

---

# KOSZTORYS NAKŁADCZY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZYCHODNI ZDROWIA „BYDGOSKA”  
W ŁODZI MIEJSKIEGO CENTRUM MEDYCZNEGO „BAŁUTY” W  
ŁODZI W ZAKRESIE: - W POZIOMIE PARTERU PORADNIA POZ DLA  
DZIECI ZDROWYCH I REJESTRACJA - W POZIOMIE PIĘTRA  
PORADNIA POZ DLA DZIECI CHORYCH I KORYTARZ

ADRES INWESTYCJI: Łódź ul. Bydgoska 17/21 dz. nr ewid. 22/3, 22/4, 22/5, 22/6, obręb B –  
45 kategoria obiektu budowlanego: XI

INWESTOR: Miejskie Centrum Medyczne „Bałuty” w Łodzi

ADRES INWESTORA: 91-036 Łódź, ul. Bydgoska 17/21

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

BUDOWLANA mgr inż. Witold Krygier

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

DATA OPRACOWANIA: maj 2018

---

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

POZIOM CEN:

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

0%R+0%S

Zysk [Z]

0%(R+Kp(R))+0%(S+Kp(S))

VAT [V]

0%

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:

0,00 zł

PODATEK VAT:

0,00 zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:

0,00 zł

SŁOWNIE: zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:				
1		Gabinety lekarskie oraz hol/ korytarz na I piętrze	1	74
2		Gabinety lekarskie w poradni POZ dla dzieci zdrowych	75	165
3		Gabinety lekarskie w poradni POZ dla dzieci chorych - I piętro	166	243
4		Przebudowa rejestracji na parterze	244	301

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1		<b>Gabinety lekarskie oraz hol/ korytarz na I piętrze</b>			
1 d.1	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych i stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		21	szt.	21,000	
				RAZEM	21,000
2 d.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnicy drewnianej okiennej o powierzchni ponad 2,00 m2 (naświetle nad drzwiami)	m2		
		14,5	m2	14,500	
				RAZEM	14,500
3 d.1	KNR 4-01 0355-03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych	szt.		
		21	szt.	21,000	
				RAZEM	21,000
4 d.1	KNR 4-01 0355-02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych	szt.		
		25	szt.	25,000	
				RAZEM	25,000
5 d.1	kalk. własna	Demontaż odboju drewnianego przy narożnikach:	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
6 d.1	kalk. własna	Demontaż ścianki działowej w konstrukcji drewnianej (komora odsłuchowa wraz z zadaszeniem):	m2		
		7	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
7 d.1	kalk. własna	Demontaż okładzin ściennych i sufitu komory odsłuchowej z płytek dźwiękochłonnych: - gabinet 34: jw	m2		
		7	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
8 d.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		26	m2	26,000	
				RAZEM	26,000
9 d.1	kalk. własna	Wzmocnienie ścian nad powiększaniem (lub nowymi) otworami drzwiowymi w ścianach działowych przed wykonaniem nadproża: przewiercenie 8 szt. otworów i zamocowanie 2 C160 długości około 2,0 m powyżej nadproża po dwóch stronach ściany, skrócenie belek ze sobą i usunięcie po wykonaniu nowego nadproża: - przyjęto szacunkowo.	szt		
		10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
10 d.1	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m3		
		0,5	m3	0,500	
				RAZEM	0,500
11 d.1	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych - I 120 PE	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
12 d.1	KNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
13 d.1	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a' na stopkach belek	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		0,3	m3	0,300	
				RAZEM	0,300
15 d.1	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		7	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
16 d.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		4,5	m2	4,500	
				RAZEM	4,500
17 d.1	KNNR 2 0306-02	Zamurowanie otworu drzwiowego w ścianie murowanej grubości ok. 0,44 m bloczkami YTONG lub Silka S8 z pustką w środku	m3		
		1,9	m3	1,900	
				RAZEM	1,900
18 d.1	KNR BC-01 0108-01	Zamurowanie po bokach otworu okiennego po zdemontowaniu naświetla do wymaganej szerokości oraz podmurowanie od dołu do wysokości 2,50 m od posadzki bloczkami YTONG grubości 0,10 m.	m2		
		1,5	m2	1,500	
				RAZEM	1,500
19 d.1	KNR BC-01 0108-01	Zamurowanie otworu drzwiowego w ścianie murowanej grubości ok. 0,12 m po wykuciu ościeżnicy drzwiowej oraz otworów okiennych po zdemontowanych naświetlach, bloczkami YTONG lub Silka S8.	m2		
		12,5	m2	12,500	
				RAZEM	12,500
20 d.1	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
21 d.1	kalk. własna	Demontaż ogrzewacza przepływowego (termy elektrycznej) wraz z likwidacją kontaktu elektrycznego i zabezpieczeniem przewodów.	szt		
		11	szt	11,000	
				RAZEM	11,000
22 d.1	kalk. własna	Demontaż baterii naściennej (w przypadku gabinetu 30 baterii sztorcowej - 2 szt.).	szt		
		12	szt	12,000	
				RAZEM	12,000
23 d.1	kalk. własna	Demontaż umywalki z zabezpieczeniem przed zniszczeniem.	szt		
		13	szt	13,000	
				RAZEM	13,000
24 d.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2		
		35	m2	35,000	
				RAZEM	35,000
25 d.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
26 d.1	KNR 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
		157	m	157,000	
				RAZEM	157,000

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.1	KNR 4-01 0705-03	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
28 d.1	KNR 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
29 d.1	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
		72	m <sup>2</sup>	72,000	
				RAZEM	72,000
30 d.1	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30,000	
				RAZEM	30,000
31 d.1	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynku cementowo-wapiennego kat. III na ościeżach o szerokości ok. 0,40 m z „wyprowadzeniem” narożników kątownikiem aluminiowym:	m		
		(2,00 * 2 + 0,90) * 3	m	14,700	
				RAZEM	14,700
32 d.1	KNR 0-14 2011-03	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 100 - 01	m <sup>2</sup>		
		3,5	m <sup>2</sup>	3,500	
				RAZEM	3,500
33 d.1	kalk. własna	Wymiana skorodowanej rury żeliwnej kanalizacyjnej odsłoniętej podczas skuwania glazury: - przyjęto szacunkowo wymianę po 1,00 mb:	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
34 d.1	KNR 0-14 2010-06	Wykonanie ścianki działowej grubości 0,15 m g-k na ruszcie stalowym systemowym grub. 0,10 m, obudowanej 2x płytą g-k, z wypełnieniem wełną mineralną, zewnętrzna płyta g-kF. Cała ścianka w klasie EI 30 (systemowa).	m <sup>2</sup>		
		15	m <sup>2</sup>	15,000	
				RAZEM	15,000
35 d.1	KNR 0-14 2010-06	Wykonanie ścianki działowej grubości 0,15 m g-k na ruszcie stalowym systemowym grub. 0,10 m, obudowanej 2x płytą g-k, z wypełnieniem wełną mineralną, zewnętrzne płyty g-kF. Cała ścianka w klasie EI 30, dymoszczelna (systemowa).	m <sup>2</sup>		
		3,5	m <sup>2</sup>	3,500	
				RAZEM	3,500
36 d.1	kalk. własna	Dodatek za wykonanie nadproży systemowych oraz wzmocnień otworów drzwiowych w ściankach g-k jak wyżej, przed zamontowaniem ościeżnic drzwiowych typowych.	m		
		10,5	m	10,500	
				RAZEM	10,500
37 d.1	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		46	m <sup>2</sup>	46,000	
				RAZEM	46,000

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
38 d.1	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie ścian malowanych uprzednio farbą olejną (lamperie do wysokości 1,60 m) do malowania farbą zmywalną (np. lateksową): likwidacja rys i spękań (szczególnie we wnękach podokiennych), zeszkrobanie łuszczącej się farby, zaszpachlowanie nierówności, przeszlifowanie powierzchni itp	m2		
		603	m2	603,000	
				RAZEM	603,000
39 d.1	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na ścianach (powyżej lamperii olejnej)	m2		
		93	m2	93,000	
				RAZEM	93,000
40 d.1	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na sufitach:	m2		
		67	m2	67,000	
				RAZEM	67,000
41 d.1	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na ścianach powyżej lamperii: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2		
		31	m2	31,000	
				RAZEM	31,000
42 d.1	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na sufitach: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2		
		22	m2	22,000	
				RAZEM	22,000
43 d.1	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) ścian powyżej lamperii malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2		
		618	m2	618,000	
				RAZEM	618,000
44 d.1	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) sufitów malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2		
		446	m2	446,000	
				RAZEM	446,000
45 d.1	KNR 4-01 1204-02	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową ścian uprzednio malowanych po przygotowaniu ich powierzchni .	m2		
		1325,00	m2	1 325,000	
				RAZEM	1 325,000
46 d.1	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
47 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		488	m2	488,000	
				RAZEM	488,000
48 d.1	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2		
		45	m2	45,000	
				RAZEM	45,000

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49 d.1	KNR 4-01 1204-08 kalk. własna	Przygotowanie do malowania farbą olejną parapetów lastrykowych: 1. uprzednio malowanych: zeszkrobanie starej łuszczącej się farby, naprawa rys, spękań i nierówności, przeszlifowanie powierzchni itp., ze szczególnym zwróceniem uwagi na styk parapetu z ościeżami okiennymi i ramą okna, 2. lastrykowych, niemalowanych: naprawa rys, spękań, przeszlifowanie i odtłuszczenie powierzchni itp., ze szczególnym zwróceniem uwagi na styk parapetu z ościeżami okiennymi i ramą okna.	m2		
		35	m2	35,000	
				RAZEM	35,000
50 d.1	kalk. własna	Malowanie parapetów okiennych dwukrotnie farbą olejną (także od spodu)	m2		
		35	m2	35,000	
				RAZEM	35,000
51 d.1	kalk. własna	Montaż nakładek z pcw na parapety okienne szerokości ok. 0,40 m wraz z montażem listwy maskującej na styku okno-parapet:	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
52 d.1	KNR 4-01 0809-04	Uzupełnienie (naprawa) posadzki z gresu w miejscach wykuvania ościeżnic drzwiowych lub demontażu ścianek działowych.	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
53 d.1	KNR 4-01 0810-02	Uzupełnienie (naprawa) cokolków wysokości 0,10 z gresu w miejscach wykuvania ościeżnic drzwiowych lub demontażu ścianek działowych.	m		
		64	m	64,000	
				RAZEM	64,000
54 d.1	kalk. własna	Ponowny montaż tej samej, wcześniej zdemontowanej umywalki z półpostumentem:	szt		
		11	szt	11,000	
				RAZEM	11,000
55 d.1	kalk. własna	Montaż nowej baterii naściennej z wykorzystaniem już wykonanych podłączeń ciepłej i zimnej wody.	szt		
		11	szt	11,000	
				RAZEM	11,000
56 d.1	kalk. własna	Montaż umywalki wraz z niezbędną przebudową instalacji wodno-kanalizacyjnej: doprowadzenie ciepłej i zimnej wody z parteru z gabinetu, który mieści się poniżej, odprowadzenie ścieków do instalacji na parterze - wraz z przejściem przez syrop.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
57 d.1	kalk. własna	Montaż nowej baterii naściennej na nowo wykonanych podłączeniach ciepłej i zimnej wody (ujętych w poz. 56):	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
58 d.1	kalk. własna	Montaż zlewozmywaka dwukomorowego zamiast zdemontowanej umywalki, wraz z niezbędną przebudową instalacji wodno-kanalizacyjnej.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
59 d.1	kalk. własna	Montaż zabudowy kuchennej: blat wraz z zestawem szafek stojących 3x0,80 m wysokości około 0,85 m (wysokość pod blat), w tym szafka podzlewozmywakowa:	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
60 d.1	kalk. własna	Demontaż karniszy okiennych długości około 2,75 m:	m		
		58	m	58,000	

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	58,000
61 d.1	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych gniazdek elektrycznych.	szt		
		10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
62 d.1	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych kontaktów	szt		
		10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
63 d.1	kalk. własna	Wykonanie niezbędnej adaptacji instalacji elektrycznej, w tym przesunięcie lub likwidacja gniazdek i kontaktów elektrycznych w miejscach wyburzanych ścianek działowych, poszerzanych lub zamurowywanych otworów drzwiowych.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
64 d.1	kalk. własna	Oklejenie folią samoprzylepną nieprzezierną dolnych fragmentów okien:	m2		
		64	m2	64,000	
				RAZEM	64,000
65 d.1	kalk. własna	Montaż żaluzji pionowych do parapetu:	m2		
		12	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
66 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica kątowna, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D2):	m2		
		5,4	m2	5,400	
				RAZEM	5,400
67 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do szerokości ściany do 0,20 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D4):	m2		
		25,2	m2	25,200	
				RAZEM	25,200
68 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do montażu w ściankach działowych g-k grubości 0,15 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D3):	m2		
		1,8	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
69 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, aluminiowych o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 1,00x2,00 m, przeszklonych, szyba bezpieczna, profil zimny, drzwi z zamkiem tradycyjnym, drzwi wzmocnione na wysokości 0,30 m od dołu przed uderzeniem (pełne), drzwi EI 30 dymoszczelne, wyposażone w samozamykacz. Skrzydło drzwiowe po otwarciu nie może zawężyć wymaganego światła przejścia (drzwi oznaczone D*):	m2		
		2	m2	2,000	
				RAZEM	2,000



Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
70 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż naświetli ściennych aluminiowych o wymiarach w świetle ościeżnicy ok. 0,90x3,00 m, przeszklonych, szyba bezpieczna, profil zimny (naświetle oznaczono NŚ2):	m2		
		2	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
71 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż listew winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,30 m, klejonych bezpośrednio do ścian, górna krawędź listwy na poziomie +0,90 m od posadzki:	m		
		58	m	58,000	
				RAZEM	58,000
72 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż kątowników winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,1 m i wysokości około 1,30 m, klejonych bezpośrednio na narożnikach ścian i słupów:	szt		
		12	szt	12,000	
				RAZEM	12,000
73 d.1	kalk. własna	Demontaż starej i montaż nowej kratki wentylacyjnej w każdym z gabinetów	szt		
		15	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
74 d.1	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych dekielków przy puszkach elektrycznych we wszystkich gabinetach: przyjęto szacunkowo p 5 szt. na gabinet	szt		
		70	szt	70,000	
				RAZEM	70,000
2		<b>Gabinety lekarskie w poradni POZ dla dzieci zdrowych</b>			
75 d.2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
76 d.2	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnicy drewnianej okiennej o powierzchni ponad 2,00 m2 (naświetle nad drzwiami)	m2		
		3,8	m2	3,800	
				RAZEM	3,800
77 d.2	KNR 4-01 0355-03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
78 d.2	KNR 4-01 0355-02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
79 d.2	kalk. własna	Demontaż odboju drewnianego przy narożnikach:	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
80 d.2	kalk. własna	Demontaż ścianki działowej w konstrukcji drewnianej	m2		
		52	m2	52,000	
				RAZEM	52,000
81 d.2	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		9	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
82 d.2	kalk. własna	Wzmocnienie ścian nad powiększonymi (lub nowymi) otworami drzwiowymi w ścianach działowych przed wykonaniem nadproża: przewiercenie 8 szt. otworów i zamocowanie 2 C160 długości około 2,0 m powyżej nadproża po dwóch stronach ściany, skrócenie belek ze sobą i usunięcie po wykonaniu nowego nadproża:	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
83 d.2	kalk. własna	Wzmocnienie ścian nad nowymi (lub powiększonymi) otworami drzwiowymi w ścianach o grubości ok. 0,25 -0,43 m przed wykonaniem nadproża: przewiercenie 10 szt. otworów i zamocowanie 2 C160 długości około 2,50 m powyżej nadproża po dwóch stronach ściany, skręcenie belek ze sobą i usunięcie po wykonaniu nowego nadproża:	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
84 d.2	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m3		
		0,7	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
85 d.2	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych - I 120 PE	m		
		19	m	19,000	
				RAZEM	19,000
86 d.2	KNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
87 d.2	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek	m		
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
88 d.2	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		0,15	m3	0,150	
				RAZEM	0,150
89 d.2	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		2	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
90 d.2	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		0,6	m2	0,600	
				RAZEM	0,600
91 d.2	KNR BC-01 0108-01	Zamurowanie po bokach otworu okiennego po zdemontowaniu naświetla do szerokości 1,90 m oraz podmurowanie od dołu do wysokości 2,50 m od posadzki bloczkami YTONG grubości 0,10 m:	m2		
		3	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
92 d.2	kalk. własna	Demontaż ogrzewacza przepływowego (termy elektrycznej) wraz z likwidacją kontaktu elektrycznego i zabezpieczeniem przewodów.	szt		
		7	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
93 d.2	kalk. własna	Demontaż umywalki z zabezpieczeniem przed zniszczeniem.	szt		
		7	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
94 d.2	kalk. własna	Demontaż i zaślepienie podłączeń wodno-kanalizacyjnych:	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
95 d.2	KNR 4-01 0819-15	Skucie płytek okładzinowych ściennych - fartuchy przy umywalkach oraz ze wszystkich ścian w sanitariacie:	m2		
		41	m2	41,000	
				RAZEM	41,000

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
96 d.2	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
		147	m2	147,000	
				RAZEM	147,000
97 d.2	KNR 4-01 0804-08	Zerwanie cokołka cementowego	m		
		120	m	120,000	
				RAZEM	120,000
98 d.2	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej pozostałej po skuciu płytek podłogowych (założono grubość ok. 3,0 cm):	m2		
		147	m2	147,000	
				RAZEM	147,000
99 d.2	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		20	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
100 d.2	KNR 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
101 d.2	KNR 4-01 0705-03	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
		36	m	36,000	
				RAZEM	36,000
102 d.2	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2		
		86	m2	86,000	
				RAZEM	86,000
103 d.2	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynku cementowo-wapiennego kat. III na ościeżach o szerokości ok. 0,40 m z „wyprowadzeniem” narożników kątownikiem aluminiowym:	m		
		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
104 d.2	KNR 0-14 2011-03	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 100 - 01	m2		
		14	m2	14,000	
				RAZEM	14,000
105 d.2	KNR 0-14 2010-06	Wykonanie ścianki działowej grubości 0,15 m g-k na ruszcie stalowym systemowym grub. 0,10 m, obudowanej 2x płytą g-k, z wypełnieniem wełną mineralną, zewnętrzna płyta g-kF. Cała ścianka w klasie EI 30 (systemowa)	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
106 d.2	kalk. własna	Dodatek za wykonanie nadproży systemowych oraz wzmocnień otworów drzwiowych w ściankach g-k jak wyżej, przed zamontowaniem ościeżnic drzwiowych typowych.	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
107 d.2	kalk. własna	Wymiana skorodowanej rury żeliwnej kanalizacyjnej odsłoniętej podczas skuwania glazury: - przyjęto szacunkowo wymianę po 1,00 mb:	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
108 d.2	KNR 2-02 0829-06	Wykonanie fartuchów z glazury na ścianach wokół umywalk do wysokości ok. 1,60 m i szerokości po ok. 0,60 m poza umywalkę z każdej strony (na pełen wymiar płytki), w tym także na zabudowach rur wodno-kanalizacyjnych z płyty g-k:	m2		
		16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
109 d.2	kalk. własna	Wykonanie instalacji wodno-kanalizacyjnej (rozbudowanie i wykorzystanie instalacji istniejącej) dla nowo projektowanej toalety na I piętrze (tzn. piętro wyżej) z przebiegiem przez strop nad parterem.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
110 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż konstrukcji wsporczej typu Geberit pod nową muszlę ustępową wiszącą wraz z wykonaniem niezbędnej przebudowy instalacji wodno-kanalizacyjnej.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
111 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż konstrukcji wsporczej typu Geberit pod nową umywalkę (szerokości 0,60 m) wraz z wykonaniem niezbędnej przebudowy instalacji wodno-kanalizacyjnej.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
112 d.2	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm zatarte na gładko	m2		
		8	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
113 d.2	KNNR 2 1208-01 1208-02	Dodatek za wykonanie posadzki samopoziomującej o grubości około 3,0 mm.	m2		
		8	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
114 d.2	kalk. własna	Udrożnienie odpływu w posadzce i osadzenie w posadzce nowej kratki ściekowej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
115 d.2	kalk. własna	Wykonanie izolacji powłokowej posadzki przed ułożeniem gresu antypoślizgowego:	m2		
		8	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
116 d.2	kalk. własna	Wykonanie izolacji powłokowej ścian do wysokości min. 2,00 m, przed obłożeniem glazurą:	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
117 d.2	KNR 2-02 0829-06	Obłożenie ścian glazurą na kleju do wys. 2,00 m (na pełen wymiar płytki). Założono płytki o wymiarach 0,20x0,20 m, układane metodą zwykłą klej	m2		
		23,5	m2	23,500	
				RAZEM	23,500
118 d.2	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		9	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
119 d.2	kalk. własna	Demontaż i zaślepienie podłączeń wodno-kanalizacyjnych:	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
120 d.2	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm zatarte na gładko	m2		
		143	m2	143,000	

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	143,000
121 d.2	KNNR 2 1208-01 1208-02	Dodatek za wykonanie posadzki samopoziomującej o grubości około 3,0 mm.	m2		
		143	m2	143,000	
				RAZEM	143,000
122 d.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie ścian malowanych uprzednio farbą olejną (lamperie do wysokości 1,60 m) do malowania farbą zmywalną (np. lateksową): likwidacja rys i spękań (szczególnie we wnękach podokiennych), zeszkrobanie łuszczącej się farby, zaszpachlowanie nierówności, przeszlifowanie powierzchni itp	m2		
		156	m2	156,000	
				RAZEM	156,000
123 d.2	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na ścianach (powyżej lamperii olejnej)	m2		
		25	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
124 d.2	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na sufitach:	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
125 d.2	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na ścianach powyżej lamperii: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2		
		17	m2	17,000	
				RAZEM	17,000
126 d.2	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na sufitach: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2		
		14	m2	14,000	
				RAZEM	14,000
127 d.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) ścian powyżej lamperii malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2		
		162	m2	162,000	
				RAZEM	162,000
128 d.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) sufitów malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2		
		137	m2	137,000	
				RAZEM	137,000
129 d.2	KNR 4-01 1204-02	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową ścian uprzednio malowanych po przygotowaniu ich powierzchni .	m2		
		334	m2	334,000	
				RAZEM	334,000
130 d.2	KNR 4-01 1204-02	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową starych tynków sufitów:	m2		
		150	m2	150,000	
				RAZEM	150,000
131 d.2	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
132 d.2	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2		
		82	m2	82,000	
				RAZEM	82,000

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
133 d.2	kalk. własna	Montaż nakładek z pcw na parapety okienne szerokości ok. 0,40 m wraz z montażem listwy maskującej na styku okno-parapet:	m		
		26	m	26,000	
				RAZEM	26,000
134 d.2	KNR 2-02 1112-09 + KNR 2-02 1112-05	Ułożenie wykładziny typy tarkett wraz z wywinięciem na ściany (cokoliki wysokości 0,10 m) oraz wykonaniem „spawów” w miejscach łączenia:	m2		
		153	m2	153,000	
				RAZEM	153,000
135 d.2	kalk. własna	Dodatek za wykonanie cokolików wysokości 0,10 m wraz z montażem listwy wyobleniowej:	m		
		124,3	m	124,300	
				RAZEM	124,300
136 d.2	kalk. własna	Ponowny montaż tej samej, wcześniej zdemontowanej umywalki z półpostumentem:	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
137 d.2	kalk. własna	Montaż nowej baterii naściennej z wykorzystaniem już wykonanych połączeń ciepłej i zimnej wody.	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
138 d.2	kalk. własna	Demontaż muszli ustępowej wraz ze spluczką:	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
139 d.2	kalk. własna	Montaż nowej muszli ustępowej wiszącej na konstrukcji wsporczej typu geberit (ujętej w poz wyżej):	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
140 d.2	kalk. własna	Montaż nowej umywalki szerokości 0,60 m na konstrukcji wsporczej typu geberit (ujętej wcześniej)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
141 d.2	kalk. własna	Montaż nowej baterii naściennej na nowo wykonanych połączeniach ciepłej i zimnej wody	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
142 d.2	kalk. własna	Montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych przy umywalce, podnoszonych, mocowanych do podłogi	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
143 d.2	kalk. własna	Montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych przy muszli ustępowej, podnoszonych, mocowanych do podłogi:	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
144 d.2	kalk. własna	Demontaż karniszy okiennych długości około 2,75 m:	m		
		14	m	14,000	
				RAZEM	14,000
145 d.2	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych gniazdek elektrycznych.	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
146 d.2	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych kontaktów	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
147 d.2	kalk. własna	Wykonanie niezbędnej adaptacji instalacji elektrycznej, w tym przesunięcie lub likwidacja gniazdek i kontaktów elektrycznych w miejscach wyburzanych ścianek działowych, poszerzanych lub zamurowywanych otworów drzwiowych.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
148 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica kątowna, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D2):	m2		
		1,8	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
149 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do szerokości ściany do 0,20 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D4):	m2		
		9	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
150 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do montażu w ściankach działowych g-k grubości 0,15 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D3):	m2		
		5,4	m2	5,400	
				RAZEM	5,400
151 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych do sanitariatu, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do szerokości ściany do 0,20 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących, drzwi z kratką lub otworami wentylacyjnymi:	m2		
		1,8	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
152 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, aluminiowych o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 1,00x2,00 m, przeszklonych, szyba bezpieczna, profil zimny, drzwi z zamkiem tradycyjnym, drzwi wzmocnione na wysokości 0,30 m od dołu przed uderzeniem (pełne), skrzydło drzwiowe po otwarciu nie może zawężyć wymaganego światła przejścia (drzwi oznaczone D1):	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
153 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż naświetli ściennych aluminiowych o wymiarach w świetle ościeżnicy ok. 0,90x3,00 m, przeszklonych, szyba bezpieczna, profil zimny (naświetle oznaczono Nś2):	m2		
		1,33	m2	1,330	
				RAZEM	1,330
154 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż listew winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,30 m, klejonych bezpośrednio do ścian, górna krawędź listwy na poziomie +0,90 m od posadzki:	m		
		14,15 + 10,25	m	24,400	
				RAZEM	24,400

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
155 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż kątowników winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,1 m i wysokości około 1,30 m, klejonych bezpośrednio na narożnikach ścian i słupów:	szt		
		9	szt	9,000	
				RAZEM	9,000
156 d.2	kalk. własna	Demontaż starej i montaż nowej kratki wentylacyjnej w każdym z gabinetów	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
157 d.2	kalk. własna	Wymiana kratki wentylacyjnej na nową wraz z osadzeniem w niej wentylatora załączającego się z chwilą zapalenia światła i wyłączającego się z pewną zwłoką po jego zgaszeniu:	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
158 d.2	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych dekielków przy puszkach elektrycznych we wszystkich gabinetach: przyjęto szacunkowo p 5 szt. na gabinet	szt		
		40	szt	40,000	
				RAZEM	40,000
159 d.2	kalk. własna	Montaż nowych rolet materiałowych w kolorze czarnym:	m2		
		2,5	m2	2,500	
				RAZEM	2,500
160 d.2	kalk. własna	Montaż działowych lekkich systemowych z płyty MDF na stelażu aluminiowym w formie przestawnych parawanów:	m2		
		5,4	m2	5,400	
				RAZEM	5,400
161 d.2	kalk. własna	Montaż krzeseł typu "Beta" (lub podobnych)	szt		
		9	szt	9,000	
				RAZEM	9,000
162 d.2	kalk. własna	Wykonanie instalacji wodno-kanalizacyjnej (w tym ciepłej wody) z wykorzystaniem połączeń od usytuowanej obok umywalki, z miejscowym podkuciem ściany - celem zainstalowania zlewozmywaka:	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
163 d.2	kalk. własna	Montaż nowego zlewozmywaka dwukomorowego wraz z szafką podzlewazmywakową szerokości 0,80 m:	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
164 d.2	kalk. własna	Montaż nowej baterii zlewozmywakowej sztorcowej.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
165 d.2	KNR 2-02 0829-06	Uzupełnienie fartucha z glazury przy nowo zamontowanym zlewozmywaku - przyjęto wysokość fartucha 1,60 m i szerokość 2,00 m.	m2		
		3,5	m2	3,500	
				RAZEM	3,500
<b>3</b>		<b>Gabinety lekarskie w poradni POZ dla dzieci chorych - I piętro</b>			
166 d.3	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych i stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
167 d.3	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnicy drewnianej okiennej o powierzchni ponad 2,00 m2 (naświetle nad drzwiami)	m2		
		7	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
168 d.3	KNR 4-01 0355-03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych	szt.		



Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
169 d.3	KNR 4-01 0355-02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
170 d.3	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
171 d.3	kalk. własna	Wzmocnienie ścian nad powiększanymi (lub nowymi) otworami drzwiowymi w ścianach działowych przed wykonaniem nadproża: przewiercenie 8 szt. otworów i zamocowanie 2 C160 długości około 2,0 m powyżej nadproża po dwóch stronach ściany, skręcenie belek ze sobą i usunięcie po wykonaniu nowego nadproża:	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
172 d.3	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m3		
		0,1	m3	0,100	
				RAZEM	0,100
173 d.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych - I 120 PE	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
174 d.3	KNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
175 d.3	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a' na stopkach belek	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
176 d.3	KNR 4-01 0349-02	Powiększenie otworu drzwiowego poniżej nowo wykonanego nadproża w ścianie działowej o grubości 0,12-0,15 m poprzez delikatne rozkucie ściany z jednej strony:	m3		
		0,1	m3	0,100	
				RAZEM	0,100
177 d.3	kalk. własna	Demontaż ogrzewacza przepływowego (termy elektrycznej) wraz z likwidacją kontaktu elektrycznego i zabezpieczeniem przewodów.	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
178 d.3	kalk. własna	Demontaż baterii naściennej	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
179 d.3	kalk. własna	Demontaż umywalki z zabezpieczeniem przed zniszczeniem.	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
180 d.3	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2		
		12	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
181 d.3	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		5	m2	5,000	

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5,000
182 d.3	KNR 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
183 d.3	KNR 4-01 0705-03	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
184 d.3	KNR 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
		22	m	22,000	
				RAZEM	22,000
185 d.3	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2		
		12	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
186 d.3	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2		
		5	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
187 d.3	KNR 4-01 0708-03	Reperacja tynku cementowo-wapiennego kat. III na narożnikach ścianach pod podciągami (szerokości ok. 0,40 m) z „wyprowadzeniem” narożników kątownikiem aluminiowym	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
188 d.3	KNR 0-14 2010-06	Wykonanie ścianki działowej grubości 0,15 m g-k na ruszcie stalowym systemowym grub. 0,10 m, obudowanej 2x płytą g-k, z wypełnieniem wełną mineralną, zewnętrzne płyta wodoodporne:	m2		
		13	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
189 d.3	KNR 0-14 2011-03	Obudowa rur instalacji wodno-kanalizacyjnej oraz konstrukcji typu Geberit płytą g-k pojedynczo na ruszcie stalowym systemowym grubości 75 mm: - sanitariat (na całą wysokość ściany)	m2		
		22	m2	22,000	
				RAZEM	22,000
190 d.3	kalk. własna	Wykonanie instalacji wodno-kanalizacyjnej (rozbudowanie i wykorzystanie instalacji istniejącej piętro niżej w toalecie na parterze) dla nowo projektowanej toalety z przebicciem przez strop nad parterem:	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
191 d.3	kalk. własna	Wymiana skorodowanej rury żeliwnej kanalizacyjnej odsłoniętej podczas skuwania glazury:	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
192 d.3	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
		10	m2	10,000	

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	10,000
193 d.3	KNR 4-01 0804-08	Zerwanie cokołka cementowego	m		
		9	m	9,000	
				RAZEM	9,000
194 d.3	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej pozostałej po skuciu płytek podłogowych (założono grubość ok. 3,0 cm):	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
195 d.3	KNR 2-02 0829-06	Wykonanie fartuchów z glazury na ścianach wokół umywalk do wysokości ok. 1,60 m i szerokości po ok. 0,60 m poza umywalkę z każdej strony (na pełen wymiar płytki), w tym także na zabudowach rur wodno-kanalizacyjnych z płyty g-k:	m2		
		4,5	m2	4,500	
				RAZEM	4,500
196 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż konstrukcji wsporczej typu Geberit pod nową muszlę ustępową wiszącą wraz z wykonaniem niezbędnej przebudowy instalacji wodno-kanalizacyjnej.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
197 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż konstrukcji wsporczej typu Geberit pod nową umywalkę (szerokości 0,60 m) wraz z wykonaniem niezbędnej przebudowy instalacji wodno-kanalizacyjnej.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
198 d.3	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm zatarte na gładko	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
199 d.3	KNNR 2 1208-01 1208-02	Dodatek za wykonanie posadzki samopoziomującej o grubości około 3,0 mm.	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
200 d.3	kalk. własna	Wykonanie izolacji powłokowej posadzki przed ułożeniem gresu antypoślizgowego:	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
201 d.3	kalk. własna	Wykonanie izolacji powłokowej ścian do wysokości min. 2,00 m, przed obłożeniem glazurą:	m2		
		23	m2	23,000	
				RAZEM	23,000
202 d.3	KNR 2-02 0829-06	Obłożenie ścian glazurą na kleju do wys. 2,00 m (na pełen wymiar płytki). Założono płytki o wymiarach 0,20x0,20 m, układane metodą zwykłą klej	m2		
		26	m2	26,000	
				RAZEM	26,000
203 d.3	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		11	m2	11,000	
				RAZEM	11,000
204 d.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie ścian malowanych uprzednio farbą olejną (lamperie do wysokości 1,60 m) do malowania farbą zmywalną (np. lateksową): likwidacja rys i spękań (szczególnie we wnękach podokiennych), zeszkobanie łuszczącej się farby, zaszpachlowanie nierówności, przeszlifowanie powierzchni itp.	m2		
		111	m2	111,000	
				RAZEM	111,000

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
205 d.3	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na ścianach (powyżej lamperii olejnej)	m2		
		19	m2	19,000	
				RAZEM	19,000
206 d.3	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na sufitach:	m2		
		14	m2	14,000	
				RAZEM	14,000
207 d.3	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na ścianach powyżej lamperii: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2		
		7	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
208 d.3	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na sufitach: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2		
		9	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
209 d.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) ścian powyżej lamperii malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2		
		121	m2	121,000	
				RAZEM	121,000
210 d.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) sufitów malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2		
		88	m2	88,000	
				RAZEM	88,000
211 d.3	KNR 4-01 1204-02	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową ścian uprzednio malowanych po przygotowaniu ich powierzchni .	m2		
		244	m2	244,000	
				RAZEM	244,000
212 d.3	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		2	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
213 d.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		97	m2	97,000	
				RAZEM	97,000
214 d.3	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2		
		39	m2	39,000	
				RAZEM	39,000
215 d.3	kalk. własna	Montaż nakładek z pcw na parapety okienne szerokości ok. 0,40 m wraz z montażem listwy maskującej na styku okno-parapet:	m		
		13	m	13,000	
				RAZEM	13,000
216 d.3	KNR 4-01 0809-04	Uzupełnienie (naprawa) posadzki z gresu w miejscach wykuvania ościeżnic drzwiowych lub demontażu ścianek działowych.	m2		
		14	m2	14,000	
				RAZEM	14,000
217 d.3	KNR 4-01 0810-02	Uzupełnienie (naprawa) cokoliczków wysokości 0,10 z gresu w miejscach wykuvania ościeżnic drzwiowych lub demontażu ścianek działowych.	m		
		10	m	10,000	

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	10,000
218 d.3	kalk. własna	Ponowny montaż tej samej, wcześniej zdemontowanej umywalki z półpostumentem:	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
219 d.3	kalk. własna	Montaż nowej baterii naściennej z wykorzystaniem już wykonanych połączeń ciepłej i zimnej wody.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
220 d.3	kalk. własna	Montaż nowej muszli ustępowej wiszącej na konstrukcji wsporczej typu geberit (ujętej w poz wyżej):	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
221 d.3	kalk. własna	Montaż nowej umywalki szerokości 0,60 m na konstrukcji wsporczej typu geberit (ujętej wcześniej)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
222 d.3	kalk. własna	Montaż nowej baterii naściennej na nowo wykonanych połączeniach ciepłej i zimnej wody	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
223 d.3	kalk. własna	Montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych przy umywalce, podnoszonych, mocowanych do podłogi	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
224 d.3	kalk. własna	Montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych przy muszli ustępowej, podnoszonych, mocowanych do podłogi:	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
225 d.3	kalk. własna	Demontaż karniszy okiennych długości około 2,75 m:	m		
		4,10	m	4,100	
				RAZEM	4,100
226 d.3	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych gniazdek elektrycznych.	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
227 d.3	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych kontaktów	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
228 d.3	kalk. własna	Wykonanie niezbędnej adaptacji instalacji elektrycznej, w tym przesunięcie lub likwidacja gniazdek i kontaktów elektrycznych w miejscach wyburzanych ścianek działowych, poszerzanych lub zamurowywanych otworów drzwiowych.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
229 d.3	kalk. własna	Oklejenie folią samoprzylepną nieprzezierną dolnych fragmentów okien:	m2		
		8	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
230 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do szerokości ściany do 0,20 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D4):	m2		
		3,6	m2	3,600	
				RAZEM	3,600

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
231 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych do sanitariatu, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do szerokości ściany do 0,20 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących, drzwi z kratką lub otworami wentylacyjnymi (drzwi oznaczone D5)	m2		
		1,8	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
232 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż ścianki działowej w konstrukcji aluminiowej, przeszklonej, szkło bezpieczne, profil zimny. Ścianka z drzwiami jednoskrzydłowymi o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 1,00x2,00 m, drzwi z zamkiem tradycyjnym. Drzwi, jak i cała ścianka wzmocnione na wysokości 0,30 m od dołu przed uderzeniem (pełne). Skrzydło drzwiowe po otwarciu nie może zawężyć wymaganego światła przejścia	m2		
		10,44	m2	10,440	
				RAZEM	10,440
233 d.3	kalk. własna	Montaż kanału wentylacyjnego, blaszanego o przekroju 0,20x0,20 m, podłączonego do kratki wentylacyjnej istniejącej, celem zapewnienia wentylacji grawitacyjnej w gabinetach 47 i 48	m2		
		7,5	m2	7,500	
				RAZEM	7,500
234 d.3	KNR 0-14 2011-02	Obudowa kanału wentylacyjnego j.w. płytą g-k pojedynczo na ruszcie stalowym systemowym grubości 75 mm	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
235 d.3	KNR 4-01 0333-03	Ręczne przebicie otworów w ścianach grubości 1,5 c z cegły ceramicznej pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej, w celu osadzenia kratki wentylacyjnej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
236 d.3	kalk. własna	Montaż krutek nowych wentylacyjnych w przebitych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
237 d.3	kalk. własna	Wymiana kratki wentylacyjnej na nową wraz z osadzeniem w niej wentylatorka załączającego się z chwilą zapalenia światła i wyłączającego się z pewną zwłoką po jego zgaszeniu:	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
238 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż listew winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,30 m, klejonych bezpośrednio do ścian, górna krawędź listwy na poziomie +0,90 m od posadzki:	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
239 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż kątowników winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,1 m i wysokości około 1,30 m, klejonych bezpośrednio na narożnikach ścian i słupów:	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
240 d.3	kalk. własna	Montaż krzeseł typu "Beta" (lub podobnych)	szt		
		20	szt	20,000	
				RAZEM	20,000
241 d.3	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych dekielków przy puszkach elektrycznych we wszystkich gabinetach: przyjęto szacunkowo p 5 szt. na gabinet	szt		
		20	szt	20,000	
				RAZEM	20,000

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
242 d.3	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m3		
		17	m3	17,000	
				RAZEM	17,000
243 d.3	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3		
		17	m3	17,000	
				RAZEM	17,000
4		<b>Przebudowa rejestracji na parterze</b>			
244 d.4	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych i stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
245 d.4	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnicy drewnianej okiennej o powierzchni do 2,00 m2 (okno wewnętrzne):	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
246 d.4	KNR 4-01 0355-03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbioru skrzydeł drzwiowych i okiennych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
247 d.4	KNR 4-01 0355-02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbioru ościeżnic drzwiowych i okiennych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
248 d.4	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		7	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
249 d.4	kalk. własna	Demontaż przeszklenia ludy rejestracji: delikatne wyjęcie szyb z rotuli i odkręcenie słupków nośnych, zabezpieczenie przeszklenia przed uszkodzeniem:			
		7		7,000	
				RAZEM	7,000
250 d.4	kalk. własna	Demontaż listwy dekoracyjnej przymocowanej do ściany ludy rejestracji:	m2		
		3	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
251 d.4	kalk. własna	Demontaż ludy rejestracji - płyta meblowa MDF	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
252 d.4	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie (delikatne skucie) wierzchniej warstwy ściany zabudowy ludy rejestracji, grubości 0,25 m, murowanej z cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej.	m3		
		0,25	m3	0,250	
				RAZEM	0,250
253 d.4	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie (skucie) fragmentu ściany zabudowy ludy rejestracji, grubości 0,25 m, murowanej z cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej w miejscu planowanego obniżenia blatu (dla osób NSP).	m3		
		0,60	m3	0,600	
				RAZEM	0,600
254 d.4	KNR 4-01 0349-07	Rozebranie fragmentu posadzki z płytek gresowych w miejscu planowanego wymurowania ściany zabudowy nowej ludy rejestracji:	m2		
		1	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
255 d.4	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		1	m2	1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
256 d.4	KNR 4-01 0316-01	Wymurowanie ściany grubości 0,25 m z bloczków Silka E24 na zaprawie cementowo-wapiennej jako zabudowy nowej ludy rejestracji:	m3		
		0,5	m3	0,500	
				RAZEM	0,500
257 d.4	KNR 2-02 0211-04	Wykonanie wieńca żelbetowego o wymiarach 0,15x x0,25 m na ścianie pozostałej po wyburzeniu jej fragmentów oraz na ścianie nowo projektowanej: beton C20/25, stal zbrojeniowa A-III N	m3		
		0,4	m3	0,400	
				RAZEM	0,400
258 d.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		20 / 1000	t	0,020	
				RAZEM	0,020
259 d.4	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
260 d.4	KNR 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
		11	m	11,000	
				RAZEM	11,000
261 d.4	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
262 d.4	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
263 d.4	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm	m		
		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
264 d.4	KNR 0-14 2010-06	Wykonanie ścianki działowej grubości 0,15 m g-k na ruszcie stalowym systemowym grub. 0,10 m, obudowanej 2x płytą g-k, z wypełnieniem wełną mineralną, zewnętrzna płyta g-kF. Cała ścianka w klasie EI 30 (systemowa)	m2		
		13	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
265 d.4	KNR 0-14 2011-03	Wykonanie zabudowy przy szybie dźwigowym ścianką g-k na ruszcie stalowym systemowym grub. 0,10 m, z zabudową pojedynczą płytą, jednostronnie	m2		
		8	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
266 d.4	kalk. własna	Dodatek za wykonanie nadproży systemowych oraz wzmocnień otworów drzwiowych w ściankach g-k jak wyżej, przed zamontowaniem ościeżnic drzwiowych typowych:	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000



Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
267 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie ścian malowanych uprzednio farbą olejną (lamperie do wysokości 1,60 m) do malowania farbą zmywalną (np. lateksową): likwidacja rys i spękań (szczególnie we wnękach podokiennych), zeszkrobanie łuszczącej się farby, zaszpachlowanie nierówności, przeszlifowanie powierzchni itp.	m2		
		136	m2	136,000	
				RAZEM	136,000
268 d.4	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na ścianach (powyżej lamperii olejnej)	m2		
		20	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
269 d.4	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na sufitach:	m2		
		15	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
270 d.4	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na ścianach powyżej lamperii: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2		
		7	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
271 d.4	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na sufitach: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2		
		8	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
272 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) ścian powyżej lamperii malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2		
		140	m2	140,000	
				RAZEM	140,000
273 d.4	KNR 2-02 0815-04	Dodatek za wykonanie gładzi gipsowej na fragmencie ściany w holu wejściowym:	m2		
		13	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
274 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) sufitów malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2		
		145	m2	145,000	
				RAZEM	145,000
275 d.4	KNR 4-01 1204-02	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową ścian uprzednio malowanych po przygotowaniu ich powierzchni .	m2		
		290	m2	290,000	
				RAZEM	290,000
276 d.4	KNR 2-02 1505-01	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową nowych tynków ścian wraz z przygotowaniem ich powierzchni (ściana lady rejestracji):	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
277 d.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		160	m2	160,000	
				RAZEM	160,000
278 d.4	KNR 0-14 2011-02	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 75 - 01	m2		
		12	m2	12,000	
				RAZEM	12,000

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
279 d.4	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2		
		46	m2	46,000	
				RAZEM	46,000
280 d.4	kalk. własna	Montaż nakładek z pcw na parapety okienne szerokości ok. 0,40 m wraz z montażem listwy maskującej na styku okno-parapet:	m		
		23	m	23,000	
				RAZEM	23,000
281 d.4	KNR 4-01 0809-04	Uzupełnienie (naprawa) posadzki z gresu w miejscach wykuvania ościeżnic drzwiowych lub demontażu ścianek działowych.	m2		
		15	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
282 d.4	KNR 4-01 0810-02	Uzupełnienie (naprawa) cokolików wysokości 0,10 z gresu w miejscach wykuvania ościeżnic drzwiowych lub demontażu ścianek działowych.	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
283 d.4	kalk. własna	Oklejenie folią samoprzylepną nieprzezierną dolnych fragmentów okien:	m2		
		5,5	m2	5,500	
				RAZEM	5,500
284 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do montażu w ściankach działowych g-k grubości 0,15 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D6):	m2		
		1,8	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
285 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,80x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do montażu w ściankach działowych g-k grubości 0,15 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D7):	m2		
		1,6	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
286 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż listew winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,30 m, klejonych bezpośrednio do ścian, górna krawędź listwy na poziomie +0,90 m od posadzki:	m		
		13	m	13,000	
				RAZEM	13,000
287 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż kątowników winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,1 m i wysokości około 1,30 m, klejonych bezpośrednio na narożnikach ścian i słupów:	szt		
		7	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
288 d.4	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych dekielków przy puszkach elektrycznych we wszystkich gabinetach: przyjęto szacunkowo p 5 szt. na gabinet	szt		
		10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
289 d.4	kalk. własna	Wykonanie zabudowy lady rejestracji: blat z płyty MDF grubości 65 mm w okleinie, mocowany d ściany od góry na kołki rozporowe:	m2		
		3	m2	3,000	
				RAZEM	3,000

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
290 d.4	kalk. własna	Przykręcenie do ścian zabudowy lady rejestracji od strony zewnętrznej po 3 szt. płyt g-k nałożonych bezpośrednio jedna na drugą celem uzyskania „podcięcia” na stopy w grubości płyt:	m2		
		7	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
291 d.4	kalk. własna	Wykończenie cokołu oraz boni przy zabudowie lady rejestracji blachą nierdzewną gładką, o strukturze płótna, szerokości 0,13 do 0,20 m i grubości 0,5 mm:	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
292 d.4	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
293 d.4	kalk. własna	Wykonanie osłon nad grzejnikami z płyty MDF grubości 65 mm lub podobnej, mocowanej bezpośrednio do ścian:	m2		
		3,6	m2	3,600	
				RAZEM	3,600
294 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż logo przychodni 3 D - litery o wyraźnej grubości przyklejane do przezroczystej płyty z pleksi:	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
295 d.4	kalk. własna	Montaż fototapety z motywem traw	m2		
		6	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
296 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) od spodu biegów i spoczników klatki schodowej, malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni itp.:	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
297 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie belek policzkowych biegów i spoczników klatki schodowej oraz pionowej krawędzi stropu i podciągu, malowanych uprzednio farbą olejną, do malowania farbą zmywalną (np. lateksową lub olejną): likwidacja rys i spękań, zeszkrobanie łuszczącej się farby, zaszpachlowanie nierówności, przeszlifowanie powierzchni	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
298 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową od spodu biegów i spoczników klatki schodowej, po uprzednim przygotowaniu powierzchni według wcześniejszych pozycji:	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
299 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową (z zamianą na olejną) belek policzkowych biegów i spoczników klatki schodowej oraz pionowej krawędzi stropu i podciągu, po uprzednim przygotowaniu powierzchni według wcześniejszych pozycji:	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
300 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową (z zamianą na olejną) belek policzkowych biegów i spoczników klatki schodowej oraz pionowej krawędzi stropu i podciągu, po uprzednim przygotowaniu powierzchni według wcześniejszych pozycji:	m2		
		21	m2	21,000	

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	21,000
301 d.4	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m2		
		17	m2	17,000	
				RAZEM	17,000

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>KOSZTORYS:</b>								
1		<b>Gabinety lekarskie oraz hol/ korytarz na I piętrze</b>						
1 d.1	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych i stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.	21,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 21,000 szt. -- R -- robocizna 1,31 r-g/szt.	r-g	27,5100	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
2 d.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnicy drewnianej okiennej o powierzchni ponad 2,00 m2 (naświetle nad drzwiami)	m2	14,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 14,500 m2 -- R -- robocizna 0,52 r-g/m2	r-g	7,5400	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
3 d.1	KNR 4-01 0355-03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych	szt.	21,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 21,000 szt. -- R -- robocizna 0,14 r-g/szt.	r-g	2,9400	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
4 d.1	KNR 4-01 0355-02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych	szt.	25,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 25,000 szt. -- R -- robocizna 0,16 r-g/szt.	r-g	4,0000	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
5 d.1	kalk. własna	Demontaż odboju drewnianego przy narożnikach:	szt.	5,000	0,000			
		przedmiar = 5,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
6 d.1	kalk. własna	Demontaż ścianki działowej w konstrukcji drewnianej (komora odsłuchowa wraz z zadaszeniem):	m2	7,000	0,000			
		przedmiar = 7,000 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
7 d.1	kalk. własna	Demontaż okładzin ściennych i sufitu komory odsłuchowej z płytek dźwiękochłonnych: - gabinet 34: jw	m2	7,000	0,000			
		przedmiar = 7,000 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
8 d.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	26,000	0,000			
		przedmiar = 26,000 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 0,95 r-g/m2	r-g	24,7000	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
9 d.1	kalk. własna	Wzmocnienie ścian nad powiększonymi (lub nowymi) otworami drzwiowymi w ścianach działowych przed wykonaniem nadproża: przewiercenie 8 szt. otworów i zamocowanie 2 C160 długości około 2,0 m powyżej nadproża po dwóch stronach ściany, skrócenie belek ze sobą i usunięcie po wykonaniu nowego nadproża: - przyjęto szacunkowo.	szt	10,000	0,000			
		przedmiar = 10,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
10 d.1	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m3	0,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 0,500 m3 -- R -- robocizna 21,3 r-g/m3 -- M --	r-g	10,6500	0,000	0,00		
2*	1800199	cegła budowlana pełna 401 szt./m3	szt.	200,5000	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 108 kg/m3	kg	54,0000	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,28 m3/m3	m3	0,1400	0,000		0,00	
5*	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane 0,081 m3/m3	m3	0,0405	0,000		0,00	
6*	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0,056 m3/m3	m3	0,0280	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0,117 m3/m3	m3	0,0585	0,000		0,00	
8*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 2,68 kg/m3	kg	1,3400	0,000		0,00	
9*	1341299	klamry ciesielskie 4,69 kg/m3	kg	2,3450	0,000		0,00	
10*	3930000	woda z rurociągu 0,14 m3/m3	m3	0,0700	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,46 m-g/m3	m-g	0,2300	0,000			0,00
13*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 3,48 m-g/m3	m-g	1,7400	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
11 d.1	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych - I 120 PE	m	15,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 15,000 m -- R -- robocizna 1,62 r-g/m -- M --	r-g	24,3000	0,000	0,00		
2*	1800199	cegła budowlana pełna 8 szt./m	szt.	120,0000	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 5,18 kg/m	kg	77,7000	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,018 m3/m	m3	0,2700	0,000		0,00	
5*	1100399	kształtowniki walcowane - dwuteowniki 22,12 kg/m	kg	331,8000	0,000		0,00	
6*	3930000	woda z rurociągu 0,006 m3/m	m3	0,0900	0,000		0,00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,03 m-g/m	m-g	0,4500	0,000			0,00
9*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,07 m-g/m	m-g	1,0500	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
12 d.1	KNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.	20,000	0,000			
		przedmiar = 20,000 szt.						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 0,54 r-g/szt.	r-g	10,8000	0,000	0,00		
2*	1800199	-- M -- cegła budowlana pełna 4 szt./szt.	szt.	80,0000	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 1,73 kg/szt.	kg	34,6000	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,004 m3/szt.	m3	0,0800	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,004 m3/szt.	m3	0,0800	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
7*	43211	-- S -- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,01 m-g/szt.	m-g	0,2000	0,000			0,00
8*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,04 m-g/szt.	m-g	0,8000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
13 d.1	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek	m	15,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 15,000 m -- R -- robocizna 0,11 r-g/m	r-g	1,6500	0,000	0,00		
2*	1331799	-- M -- siatka tkana Rabitz'a 0,27 m2/m	m2	4,0500	0,000		0,00	
3*	1120600	drut stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm 0,03 kg/m	kg	0,4500	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
14 d.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,300	0,000			
1*	999	przedmiar = 0,300 m3 -- R -- robocizna 7,27 r-g/m3	r-g	2,1810	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
15 d.1	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2	m2	7,000	0,000			
		przedmiar = 7,000 m2						



Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 0,62 r-g/m2	r-g	4,3400	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
16 d.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	4,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 4,500 m2 -- R -- robocizna 0,95 r-g/m2	r-g	4,2750	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
17 d.1	KNNR 2 0306-02	Zamurowanie otworu drzwiowego w ścianie murowanej grubości ok. 0,44 m bloczkami YTONG lub Silka S8 z pustką w środku	m3	1,900	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,900 m3 -- R -- robocizna 2,42 r-g/m3	r-g	4,5980	0,000	0,00		
2*	2205040	-- M -- bloczki YTONG 60x20x20,0 cm 42,5 szt./m3	szt.	80,7500	0,000		0,00	
3*	2381102	zaprawa YTONG 15,45 kg/m3	kg	29,3550	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
5*	34000	-- S -- wyciąg 0,72 m-g/m3	m-g	1,3680	0,000			0,00
6*	75320	piła taśmowa elektryczna 0,27 m-g/m3	m-g	0,5130	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
18 d.1	KNR BC-01 0108-01	Zamurowanie po bokach otworu okiennego po zdemontowaniu naświetla do wymaganej szerokości oraz podmurowanie od dołu do wysokości 2,50 m od posadzki bloczkami YTONG grubości 0,10 m.	m2	1,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,500 m2 -- R -- robocizna 0,55 r-g/m2	r-g	0,8250	0,000	0,00		
2*	2205011	-- M -- bloczki YTONG PP4/0,6 60x20x11,5 1,02 m2/m2	m2	1,5300	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1 % -- S --	%		0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	31000	żuraw 0,03 m-g/m2	m-g	0,0450	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
19 d.1	KNR BC-01 0108-01	Zamurowanie otworu drzwiowego w ścianie murowanej grubości ok. 0,12 m po wykuciu ościeżnicy drzwiowej oraz otworów okiennych po zdemontowanych naświetlach, bloczkami YTONG lub Silka S8.	m2	12,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 12,500 m2 -- R -- robocizna 0,55 r-g/m2 -- M --	r-g	6,8750	0,000	0,00		
2*	2205011	bloczki YTONG PP4/0,6 60x20x11,5 1,02 m2/m2	m2	12,7500	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1 %	%		0,000		0,00	
4*	31000	-- S -- żuraw 0,03 m-g/m2	m-g	0,3750	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
20 d.1	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m	3,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 3,000 m -- R -- robocizna 0,85 r-g/m	r-g	2,5500	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
21 d.1	kalk. własna	Demontaż ogrzewacza przepływowego (termy elektrycznej) wraz z likwidacją kontaktu elektrycznego i zabezpieczeniem przewodów.	szt	11,000	0,000			
		przedmiar = 11,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
22 d.1	kalk. własna	Demontaż baterii naściennej (w przypadku gabinetu 30 baterii sztorcowej - 2 szt.).	szt	12,000	0,000			
		przedmiar = 12,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
23 d.1	kalk. własna	Demontaż umywalki z zabezpieczeniem przed zniszczeniem.	szt	13,000	0,000			

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		przedmiar = 13,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
24 d.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2	35,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 35,000 m2 -- R -- robocizna 1,38 r-g/m2	r-g	48,3000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
25 d.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2	30,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 30,000 m2 -- R -- robocizna 0,41 r-g/m2	r-g	12,3000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
26 d.1	KNR 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m	157,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 157,000 m -- R -- robocizna 0,36 r-g/m	r-g	56,5200	0,000	0,00		
2*	1701100	-- M -- cement portlandzki z dodatkami 25 0,0008 t/m	t	0,1256	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0007 m3/m	m3	0,1099	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,004 m3/m	m3	0,6280	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,001 m3/m	m3	0,1570	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,01 m-g/m	m-g	1,5700	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,01 m-g/m	m-g	1,5700	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
27 d.1	KNR 4-01 0705-03	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m	40,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 40,000 m -- R -- robocizna 0,54 r-g/m -- M --	r-g	21,6000	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0026 t/m	t	0,1040	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0024 m3/m	m3	0,0960	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0133 m3/m	m3	0,5320	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0034 m3/m	m3	0,1360	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,03 m-g/m	m-g	1,2000	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,03 m-g/m	m-g	1,2000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
28 d.1	KNR 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m	40,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 40,000 m -- R -- robocizna 0,44 r-g/m -- M --	r-g	17,6000	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0016 t/m	t	0,0640	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0014 m3/m	m3	0,0560	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,008 m3/m	m3	0,3200	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,002 m3/m	m3	0,0800	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,02 m-g/m	m-g	0,8000	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,02 m-g/m	m-g	0,8000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
29 d.1	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2	72,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 72,000 m2 -- R -- robocizna 1,17 r-g/m2 -- M --	r-g	84,2400	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0052 t/m2	t	0,3744	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m3/m2	m3	0,3456	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0266 m3/m2	m3	1,9152	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0067 m3/m2	m3	0,4824	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,05 m-g/m2	m-g	3,6000	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m2	m-g	2,8800	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
30 d.1	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2	30,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 30,000 m2 -- R -- robocizna 1,29 r-g/m2 -- M --	r-g	38,7000	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0052 t/m2	t	0,1560	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m3/m2	m3	0,1440	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0266 m3/m2	m3	0,7980	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0067 m3/m2	m3	0,2010	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*	34312	-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	1,5000	0,000			0,00
8*	43211	0,05 m-g/m2 betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	1,2000	0,000			0,00
		0,04 m-g/m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
31 d.1	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynku cementowo-wapiennego kat. III na ościeżach o szerokości ok. 0,40 m z „wyprowadzeniem” narożników kątownikiem aluminiowym:	m	14,700	0,000			
1*	999	przedmiar = 14,700 m -- R -- robocizna	r-g	13,9650	0,000	0,00		
2*	1701100	0,95 r-g/m -- M -- cement portlandzki z dodatkami	t	0,0309	0,000		0,00	
3*	2360000	25 0,0021 t/m ciasto wapienne (wapno gaszone)	m3	0,0279	0,000		0,00	
4*	1602003	0,0019 m3/m piasek do zapraw	m3	0,1558	0,000		0,00	
5*	3930000	0,0106 m3/m woda z rurociągu	m3	0,0397	0,000		0,00	
6*	0000000	0,0027 m3/m materiały pomocnicze(od M)	%		0,000		0,00	
7*	34312	1,5 % -- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,2940	0,000			0,00
8*	43211	0,02 m-g/m betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,4410	0,000			0,00
		0,03 m-g/m						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
32 d.1	KNR 0-14 2011-03	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 100 - 01	m2	3,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 3,500 m2 -- R -- robocizna	r-g	8,3832	0,000	0,00		
2*	1750803	2,3952 r-g/m2 -- M -- płyty gipsowo-kartonowe	m2	3,6750	0,000		0,00	
3*	1324999	1,05 m2/m2 kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60	m	2,6600	0,000		0,00	
4*	1324999	0,76 m/m2 kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60	m	7,1750	0,000		0,00	
		2,05 m/m2						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt./m2	szt.	14,2100	0,000		0,00	
6*	1343799	blachowkręty 17 szt./m2	szt.	59,5000	0,000		0,00	
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00132 t/m2	t	0,0046	0,000		0,00	
8*	2310499	plyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	3,6750	0,000		0,00	
9*	3901000	taśma spoinowa 2,264 m/m2	m	7,9240	0,000		0,00	
10*	3930000	woda 0,00086 m3/m2	m3	0,0030	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	34312	wyciąg 0,03 m-g/m2	m-g	0,1050	0,000			0,00
13*	00000	środek transportu 0,0175 m-g/m2	m-g	0,0613	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
33 d.1	kalk. własna	Wymiana skorodowanej rury żeliwnej kanalizacyjnej odsłoniętej podczas skuwania glazury: - przyjęto szacunkowo wymianę po 1,00 mb: przedmiar = 5,000 szt	szt	5,000	0,000			
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
34 d.1	KNR 0-14 2010-06	Wykonanie ścianki działowej grubości 0,15 m g-k na ruszcie stalowym systemowym grub. 0,10 m, obudowanej 2x płytą g-k, z wypełnieniem wełną mineralną, zewnętrzna płyta g-kF. Cała ścianka w klasie EI 30 (systemowa).	m2	15,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 15,000 m2 -- R -- robocizna 3,2355 r-g/m2 -- M --	r-g	48,5325	0,000	0,00		
2*	1750803	plyty gipsowo-kartonowe 4,12 m2/m2	m2	61,8000	0,000		0,00	
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60 0,76 m/m2	m	11,4000	0,000		0,00	
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60 2,05 m/m2	m	30,7500	0,000		0,00	
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt./m2	szt.	60,9000	0,000		0,00	
6*	1343799	blachowkręty 56 szt./m2	szt.	840,0000	0,000		0,00	
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00282 t/m2	t	0,0423	0,000		0,00	
8*	2310499	plyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	15,7500	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
9*	3901000	taśma spoinowa 3,626 m/m2	m	54,3900	0,000		0,00	
10*	3930000	woda 0,00183 m3/m2	m3	0,0275	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	34312	wyciąg 0,07 m-g/m2	m-g	1,0500	0,000			0,00
13*	00000	środek transportu 0,0523 m-g/m2	m-g	0,7845	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
35 d.1	KNR 0-14 2010-06	Wykonanie ścianki działowej grubości 0,15 m g-k na ruszcie stalowym systemowym grub. 0,10 m, obudowanej 2x płytą g-k, z wypełnieniem wełną mineralną, zewnętrzne płyty g-kF. Cała ścianka w klasie EI 30, dymoszczelna (systemowa).	m2	3,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 3,500 m2 -- R -- robocizna 3,2355 r-g/m2 -- M --	r-g	11,3243	0,000	0,00		
2*	1750803	płyty gipsowo-kartonowe 4,12 m2/m2	m2	14,4200	0,000		0,00	
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60 0,76 m/m2	m	2,6600	0,000		0,00	
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60 2,05 m/m2	m	7,1750	0,000		0,00	
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt./m2	szt.	14,2100	0,000		0,00	
6*	1343799	blachowkręty 56 szt./m2	szt.	196,0000	0,000		0,00	
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00282 t/m2	t	0,0099	0,000		0,00	
8*	2310499	płyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	3,6750	0,000		0,00	
9*	3901000	taśma spoinowa 3,626 m/m2	m	12,6910	0,000		0,00	
10*	3930000	woda 0,00183 m3/m2	m3	0,0064	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	34312	wyciąg 0,07 m-g/m2	m-g	0,2450	0,000			0,00
13*	00000	środek transportu 0,0523 m-g/m2	m-g	0,1831	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								



Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
36 d.1	kalk. własna	Dodatek za wykonanie nadproży systemowych oraz wzmocnień otworów drzwiowych w ściankach g-k jak wyżej, przed zamontowaniem ościeżnic drzwiowych typowych.	m	10,500	0,000			
		przedmiar = 10,500 m						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
37 d.1	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m2	46,000	0,000			
		przedmiar = 46,000 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 1,5136 r-g/m2	r-g	69,6256	0,000	0,00		
2*	2520199	-- M -- płytki ceramiczne i terakotowe 1,02 m2/m2	m2	46,9200	0,000		0,00	
3*	1550599	zaprawa klejąca 4,75 kg/m2	kg	218,5000	0,000		0,00	
4*	1550599	zaprawa spoinująca 0,6 kg/m2	kg	27,6000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
		-- S --						
6*	34000	wyciąg 0,0295 m-g/m2	m-g	1,3570	0,000			0,00
7*	39599	środek transportowy 0,0275 m-g/m2	m-g	1,2650	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
38 d.1	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie ścian malowanych uprzednio farbą olejną (lamperie do wysokości 1,60 m) do malowania farbą zmywalną (np. lateksową): likwidacja rys i spękań (szczególnie we wnękach podokiennych), zeszkrobanie łuszczącej się farby, zaszpachlowanie nierówności, przeszlifowanie powierzchni itp	m2	603,000	0,000			
		przedmiar = 603,000 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 0,095 r-g/m2	r-g	57,2850	0,000	0,00		
2*	1740103	-- M -- gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	180,9000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
39 d.1	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na ścianach (powyżej lamperii olejnej)	m2	93,000	0,000			

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		przedmiar = 93,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
40 d.1	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na sufitach:	m2	67,000	0,000			
		przedmiar = 67,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
41 d.1	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na ścianach powyżej lamperii: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2	31,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 31,000 m2 -- R -- robocizna 0,381 r-g/m2 -- M --	r-g	11,8110	0,000	0,00		
2*	1720200	wapno suchogaszone 0,0035 t/m2	t	0,1085	0,000		0,00	
3*	1602003	piasek do zapraw 0,006 m3/m2	m3	0,1860	0,000			0,00
4*	1720000	wapno hydrauliczne 0,002 t/m2	t	0,0620	0,000			0,00
5*	1410004	ałun techniczny glinowo-potasowy gat.I/II (10.5%) 0,1 kg/m2	kg	3,1000	0,000			0,00
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
42 d.1	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na sufitach: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2	22,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 22,000 m2 -- R -- robocizna 0,381 r-g/m2 -- M --	r-g	8,3820	0,000	0,00		
2*	1720200	wapno suchogaszone 0,0035 t/m2	t	0,0770	0,000		0,00	
3*	1602003	piasek do zapraw 0,006 m3/m2	m3	0,1320	0,000			0,00
4*	1720000	wapno hydrauliczne 0,002 t/m2	t	0,0440	0,000			0,00
5*	1410004	ałun techniczny glinowo-potasowy gat.I/II (10.5%) 0,1 kg/m2	kg	2,2000	0,000			0,00
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
43 d.1	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) ścian powyżej lamperii malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2	618,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 618,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	58,7100	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	185,4000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
44 d.1	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) sufitów malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2	446,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 446,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	42,3700	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	133,8000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
45 d.1	KNR 4-01 1204-02	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową ścian uprzednio malowanych po przygotowaniu ich powierzchni .	m2	1 325,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 1 325,000 m2 -- R -- robocizna 0,119 r-g/m2 -- M --	r-g	157,6750	0,000	0,00		
2*	1510899	farby emulsyjne nawierzchniowe 0,286 dm3/m2	dm3	378,9500	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
46 d.1	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	40,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 40,000 m2 -- R -- robocizna 0,1391 r-g/m2 -- M --	r-g	5,5640	0,000	0,00		
2*	1510899	farba emulsyjna Polinit 0,2891 dm3/m2	dm3	11,5640	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	39599	środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0120	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
47 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2	488,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 488,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	46,3600	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	146,4000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
48 d.1	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2	45,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 45,000 m2 -- R -- robocizna 0,3183 r-g/m2 -- M --	r-g	14,3235	0,000	0,00		
2*	1510899	farba emulsyjna Polinit 0,259 dm3/m2	dm3	11,6550	0,000		0,00	
3*	1550402	klej kostny 0,005 kg/m2	kg	0,2250	0,000		0,00	
4*	1740103	szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej 3 kg/m2	kg	135,0000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	39599	środek transportowy 0,0032 m-g/m2	m-g	0,1440	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
49 d.1	KNR 4-01 1204-08 kalk. własna	Przygotowanie do malowania farbą olejną parapetów lastrykowych: 1. uprzednio malowanych: zeskrobanie starej łuszczącej się farby, naprawa rys, spękań i nierówności, przeszlifowanie powierzchni itp., ze szczególnym zwróceniem uwagi na styk parapetu z ościeżami okiennymi i ramą okna, 2. lastrykowych, niemalowanych: naprawa rys, spękań, przeszlifowanie i odtłuszczenie powierzchni itp., ze szczególnym zwróceniem uwagi na styk parapetu z ościeżami okiennymi i ramą okna.	m2	35,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 35,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	3,3250	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	10,5000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
50 d.1	kalk. własna	Malowanie parapetów okiennych dwukrotnie farbą olejną (także od spodu)	m2	35,000	0,000			
		przedmiar = 35,000 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
51 d.1	kalk. własna	Montaż nakładek z pcw na parapety okienne szerokości ok. 0,40 m wraz z montażem listwy maskującej na styku okno-parapet:	m	12,000	0,000			
		przedmiar = 12,000 m						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
52 d.1	KNR 4-01 0809-04	Uzupełnienie (naprawa) posadzki z gresu w miejscach wykuwania ościeżnic drzwiowych lub demontażu ścianek działowych.	m2	50,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 50,000 m2 -- R -- robocizna 2,28 r-g/m2 -- M --	r-g	114,0000	0,000	0,00		
2*	2820199	plytki i kształtki ceramiczne podłogowe (terakotowe) 1,03 m2/m2	m2	51,5000	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0092 t/m2	t	0,4600	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,023 m3/m2	m3	1,1500	0,000		0,00	
5*	1411305	kwask solny techniczny gat.I/II roztwór 5% 0,3 kg/m2	kg	15,0000	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
53 d.1	KNR 4-01 0810-02	Uzupełnienie (naprawa) cokolków wysokości 0,10 z gresu w miejscach wykuwania ościeżnic drzwiowych lub demontażu ścianek działowych.	m	64,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 64,000 m -- R -- robocizna 0,6 r-g/m -- M --	r-g	38,4000	0,000	0,00		
2*	2820199	plytki i kształtki ceramiczne podłogowe (terakotowe) 0,103 m2/m	m2	6,5920	0,000		0,00	
3*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0009 t/m	t	0,0576	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,002 m3/m	m3	0,1280	0,000		0,00	
5*	1411305	kwask solny techniczny gat.I/II roztwór 5% 0,03 kg/m	kg	1,9200	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
54 d.1	kalk. własna	Ponowny montaż tej samej, wcześniej zdemontowanej umywalki z półpostumentem:	szt	11,000	0,000			
		przedmiar = 11,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
55 d.1	kalk. własna	Montaż nowej baterii naściennej z wykorzystaniem już wykonanych podłączeń ciepłej i zimnej wody.	szt	11,000	0,000			
		przedmiar = 11,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
56 d.1	kalk. własna	Montaż umywalki wraz z niezbędną przebudową instalacji wodno-kanalizacyjnej: doprowadzenie ciepłej i zimnej wody z parteru z gabinetu, który mieści się poniżej, odprowadzenie ścieków do instalacji na parterze - wraz z przejściem przez syrop.	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
57 d.1	kalk. własna	Montaż nowej baterii naściennej na nowo wykonanych podłączeniach ciepłej i zimnej wody (ujętych w poz. 56):	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
58 d.1	kalk. własna	Montaż zlewozmywaka dwukomorowego zamiast zdemontowanej umywalki, wraz z niezbędną przebudową instalacji wodno-kanalizacyjnej.	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
59 d.1	kalk. własna	Montaż zabudowy kuchennej: blat wraz z zestawem szafek stojących 3x0,80 m wysokości około 0,85 m (wysokość pod blat), w tym szafka podzlewozmywakowa:	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
60 d.1	kalk. własna	Demontaż karniszy okiennych długości około 2,75 m:	m	58,000	0,000			
		przedmiar = 58,000 m						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
61 d.1	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych gniazdek elektrycznych.	szt	10,000	0,000			
		przedmiar = 10,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
62 d.1	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych kontaktów	szt	10,000	0,000			
		przedmiar = 10,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
63 d.1	kalk. własna	Wykonanie niezbędnej adaptacji instalacji elektrycznej, w tym przesunięcie lub likwidacja gniazdek i kontaktów elektrycznych w miejscach wyburzanych ścianek działowych, poszerzanych lub zamurowywanych otworów drzwiowych.	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
64 d.1	kalk. własna	Oklejenie folią samoprzylepną nieprzezierną dolnych fragmentów okien:	m2	64,000	0,000			
		przedmiar = 64,000 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
65 d.1	kalk. własna	Montaż żaluzji pionowych do parapetu:	m2	12,000	0,000			
		przedmiar = 12,000 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
66 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica kątowa, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D2):	m2	5,400	0,000			
		przedmiar = 5,400 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
67 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do szerokości ściany do 0,20 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D4):	m2	25,200	0,000			
		przedmiar = 25,200 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				



Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
68 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do montażu w ściankach działowych g-k grubości 0,15 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D3):	m2	1,800	0,000			
		przedmiar = 1,800 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
69 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, aluminiowych o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 1,00x2,00 m, przeszklonych, szyba bezpieczna, profil zimny, drzwi z zamkiem tradycyjnym, drzwi wzmocnione na wysokości 0,30 m od dołu przed uderzeniem (pełne), drzwi EI 30 dymoszczelne, wyposażone w samozamykacz. Skrzydło drzwiowe po otwarciu nie może zawężyć wymaganego światła przejścia (drzwi oznaczone D*):	m2	2,000	0,000			
		przedmiar = 2,000 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
70 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż naświetli ściennych aluminiowych o wymiarach w świetle ościeżnicy ok. 0,90x3,00 m, przeszklonych, szyba bezpieczna, profil zimny (naświetle oznaczono Nś2):	m2	2,000	0,000			
		przedmiar = 2,000 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
71 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż listew winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,30 m, klejonych bezpośrednio do ścian, górna krawędź listwy na poziomie +0,90 m od posadzki:	m	58,000	0,000			
		przedmiar = 58,000 m						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
72 d.1	kalk. własna	Dostarczenie i montaż kątowników winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,1 m i wysokości około 1,30 m, klejonych bezpośrednio na narożnikach ścian i słupów:	szt	12,000	0,000			
		przedmiar = 12,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
73 d.1	kalk. własna	Demontaż starej i montaż nowej kratki wentylacyjnej w każdym z gabinetów	szt	15,000	0,000			
		przedmiar = 15,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
74 d.1	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych dekielków przy puszkach elektrycznych we wszystkich gabinetach: przyjęto szacunkowo p 5 szt. na gabinet	szt	70,000	0,000			
		przedmiar = 70,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
Razem dział: Gabinety lekarskie oraz hol/ korytarz na I piętrze								
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
2		Gabinety lekarskie w poradni POZ dla dzieci zdrowych						
75 d.2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.	15,000	0,000			
		przedmiar = 15,000 szt.						
1*	999	-- R -- robocizna 1,16 r-g/szt.	r-g	17,4000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
76 d.2	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnicy drewnianej okiennej o powierzchni ponad 2,00 m2 (naświetle nad drzwiami)	m2	3,800	0,000			
		przedmiar = 3,800 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 0,52 r-g/m2	r-g	1,9760	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
77 d.2	KNR 4-01 0355-03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych	szt.	14,000	0,000			
		przedmiar = 14,000 szt.						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 0,14 r-g/szt.	r-g	1,9600	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
78 d.2	KNR 4-01 0355-02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych	szt.	16,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 16,000 szt. -- R -- robocizna 0,16 r-g/szt.	r-g	2,5600	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
79 d.2	kalk. własna	Demontaż odboju drewnianego przy narożnikach:	szt	2,000	0,000			
		przedmiar = 2,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
80 d.2	kalk. własna	Demontaż ścianki działowej w konstrukcji drewnianej	m2	52,000	0,000			
		przedmiar = 52,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
81 d.2	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	9,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 9,000 m2 -- R -- robocizna 0,95 r-g/m2	r-g	8,5500	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
82 d.2	kalk. własna	Wzmocnienie ścian nad powiększonymi (lub nowymi) otworami drzwiowymi w ścianach działowych przed wykonaniem nadproża: przewiercenie 8 szt. otworów i zamocowanie 2 C160 długości około 2,0 m powyżej nadproża po dwóch stronach ściany, skręcenie belek ze sobą i usunięcie po wykonaniu nowego nadproża:	szt	6,000	0,000			
		przedmiar = 6,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
83 d.2	kalk. własna	Wzmocnienie ścian nad nowymi (lub powiększonymi) otworami drzwiowymi w ścianach o grubości ok. 0,25 -0,43 m przed wykonaniem nadproża: przewiercenie 10 szt. otworów i zamocowanie 2 C160 długości około 2,50 m powyżej nadproża po dwóch stronach ściany, skrócenie belek ze sobą i usunięcie po wykonaniu nowego nadproża:	szt	3,000	0,000			
		przedmiar = 3,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
84 d.2	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m3	0,700	0,000			
		przedmiar = 0,700 m3 -- R --						
1*	999	robocizna 21,3 r-g/m3 -- M --	r-g	14,9100	0,000	0,00		
2*	1800199	cegła budowlana pełna 401 szt./m3	szt.	280,7000	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 108 kg/m3	kg	75,6000	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,28 m3/m3	m3	0,1960	0,000		0,00	
5*	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane 0,081 m3/m3	m3	0,0567	0,000		0,00	
6*	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0,056 m3/m3	m3	0,0392	0,000		0,00	
7*	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0,117 m3/m3	m3	0,0819	0,000		0,00	
8*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 2,68 kg/m3	kg	1,8760	0,000		0,00	
9*	1341299	klamry ciesielskie 4,69 kg/m3	kg	3,2830	0,000		0,00	
10*	3930000	woda z rurociągu 0,14 m3/m3	m3	0,0980	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,46 m-g/m3	m-g	0,3220	0,000			0,00
13*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 3,48 m-g/m3	m-g	2,4360	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
85 d.2	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych - I 120 PE	m	19,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 19,000 m -- R -- robocizna 1,62 r-g/m -- M --	r-g	30,7800	0,000	0,00		
2*	1800199	cegła budowlana pełna 8 szt./m	szt.	152,0000	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 5,18 kg/m	kg	98,4200	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,018 m3/m	m3	0,3420	0,000		0,00	
5*	1100399	kształtowniki walcowane - dwuteowniki 22,12 kg/m	kg	420,2800	0,000		0,00	
6*	3930000	woda z rurociągu 0,006 m3/m	m3	0,1140	0,000		0,00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,03 m-g/m	m-g	0,5700	0,000			0,00
9*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,07 m-g/m	m-g	1,3300	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
86 d.2	KNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.	24,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 24,000 szt. -- R -- robocizna 0,54 r-g/szt. -- M --	r-g	12,9600	0,000	0,00		
2*	1800199	cegła budowlana pełna 4 szt./szt.	szt.	96,0000	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 1,73 kg/szt.	kg	41,5200	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,004 m3/szt.	m3	0,0960	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,004 m3/szt.	m3	0,0960	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,01 m-g/szt.	m-g	0,2400	0,000			0,00
8*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,04 m-g/szt.	m-g	0,9600	0,000			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
87 d.2	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek	m	18,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 18,000 m -- R -- robocizna 0,11 r-g/m -- M --	r-g	1,9800	0,000	0,00		
2*	1331799	siatka tkana Rabitz'a 0,27 m2/m	m2	4,8600	0,000		0,00	
3*	1120600	drut stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm 0,03 kg/m	kg	0,5400	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
88 d.2	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,150	0,000			
1*	999	przedmiar = 0,150 m3 -- R -- robocizna 7,27 r-g/m3	r-g	1,0905	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
89 d.2	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2	m2	2,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 2,000 m2 -- R -- robocizna 0,62 r-g/m2	r-g	1,2400	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
90 d.2	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	0,600	0,000			
1*	999	przedmiar = 0,600 m2 -- R -- robocizna 0,95 r-g/m2	r-g	0,5700	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
91 d.2	KNR BC-01 0108-01	Zamurowanie po bokach otworu okiennego po zdemontowaniu naświetla do szerokości 1,90 m oraz podmurowanie od dołu do wysokości 2,50 m od posadzki bloczkami YTONG grubości 0,10 m:	m2	3,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 3,000 m2 -- R -- robocizna 0,55 r-g/m2	r-g	1,6500	0,000	0,00		
2*	2205011	-- M -- bloczki YTONG PP4/0,6 60x20x11,5 1,02 m2/m2	m2	3,0600	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1 %	%		0,000		0,00	
4*	31000	-- S -- żuraw 0,03 m-g/m2	m-g	0,0900	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
92 d.2	kalk. własna	Demontaż ogrzewacza przepływowego (termy elektrycznej) wraz z likwidacją kontaktu elektrycznego i zabezpieczeniem przewodów.	szt	7,000	0,000			
		przedmiar = 7,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
93 d.2	kalk. własna	Demontaż umywalki z zabezpieczeniem przed zniszczeniem.	szt	7,000	0,000			
		przedmiar = 7,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
94 d.2	kalk. własna	Demontaż i zaślepienie połączeń wodno-kanalizacyjnych:	szt	2,000	0,000			
		przedmiar = 2,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
95 d.2	KNR 4-01 0819-15	Skucie płytek okładzinowych ściennych - fartuchy przy umywalkach oraz ze wszystkich ścian w sanitariacie:	m2	41,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 41,000 m2 -- R -- robocizna 1,38 r-g/m2	r-g	56,5800	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
96 d.2	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2	147,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 147,000 m2 -- R -- robocizna 0,92 r-g/m2	r-g	135,2400	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
97 d.2	KNR 4-01 0804-08	Zerwanie cokołka cementowego	m	120,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 120,000 m -- R -- robocizna 0,18 r-g/m	r-g	21,6000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
98 d.2	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej pozostałej po skuciu płytek podłogowych (założono grubość ok. 3,0 cm):	m2	147,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 147,000 m2 -- R -- robocizna 0,74 r-g/m2	r-g	108,7800	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
99 d.2	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2	20,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 20,000 m2 -- R -- robocizna 0,41 r-g/m2	r-g	8,2000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
100 d.2	KNR 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m	60,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 60,000 m -- R -- robocizna 0,36 r-g/m	r-g	21,6000	0,000	0,00		
2*	1701100	-- M -- cement portlandzki z dodatkami 25 0,0008 t/m	t	0,0480	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0007 m3/m	m3	0,0420	0,000		0,00	



Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	1602003	piasek do zapraw 0,004 m3/m	m3	0,2400	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,001 m3/m	m3	0,0600	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,01 m-g/m	m-g	0,6000	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,01 m-g/m	m-g	0,6000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
101 d.2	KNR 4-01 0705-03	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m	36,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 36,000 m -- R -- robocizna 0,54 r-g/m -- M --	r-g	19,4400	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0026 t/m	t	0,0936	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0024 m3/m	m3	0,0864	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0133 m3/m	m3	0,4788	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0034 m3/m	m3	0,1224	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,03 m-g/m	m-g	1,0800	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,03 m-g/m	m-g	1,0800	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
102 d.2	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2	86,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 86,000 m2 -- R -- robocizna 1,29 r-g/m2	r-g	110,9400	0,000	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1701100	-- M -- cement portlandzki z dodatkami 25 0,0052 t/m2	t	0,4472	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m3/m2	m3	0,4128	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0266 m3/m2	m3	2,2876	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0067 m3/m2	m3	0,5762	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
7*	34312	-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,05 m-g/m2	m-g	4,3000	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m2	m-g	3,4400	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
103 d.2	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynku cementowo-wapiennego kat. III na ościeżach o szerokości ok. 0,40 m z „wyprowadzeniem” narożników kątownikiem aluminiowym:	m	7,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 7,000 m -- R -- robocizna 0,95 r-g/m	r-g	6,6500	0,000	0,00		
2*	1701100	-- M -- cement portlandzki z dodatkami 25 0,0021 t/m	t	0,0147	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0019 m3/m	m3	0,0133	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0106 m3/m	m3	0,0742	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0027 m3/m	m3	0,0189	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
7*	34312	-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,02 m-g/m	m-g	0,1400	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,03 m-g/m	m-g	0,2100	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
104 d.2	KNR 0-14 2011-03	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 100 - 01	m2	14,000	0,000			
		przedmiar = 14,000 m2 -- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 2,3952 r-g/m2 -- M --	r-g	33,5328	0,000	0,00		
2*	1750803	plyty gipsowo-kartonowe 1,05 m2/m2	m2	14,7000	0,000		0,00	
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60 0,76 m/m2	m	10,6400	0,000		0,00	
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60 2,05 m/m2	m	28,7000	0,000		0,00	
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt./m2	szt.	56,8400	0,000		0,00	
6*	1343799	blachowkręty 17 szt./m2	szt.	238,0000	0,000		0,00	
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00132 t/m2	t	0,0185	0,000		0,00	
8*	2310499	plyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	14,7000	0,000		0,00	
9*	3901000	taśma spoinowa 2,264 m/m2	m	31,6960	0,000		0,00	
10*	3930000	woda 0,00086 m3/m2	m3	0,0120	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	34312	wyciąg 0,03 m-g/m2	m-g	0,4200	0,000			0,00
13*	00000	środek transportu 0,0175 m-g/m2	m-g	0,2450	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
105 d.2	KNR 0-14 2010-06	Wykonanie ścianki działowej grubości 0,15 m g-k na ruszcie stalowym systemowym grub. 0,10 m, obudowanej 2x płytą g-k, z wypełnieniem wełną mineralną, zewnętrzna płyta g-kF. Cała ścianka w klasie EI 30 (systemowa)	m2	30,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 30,000 m2 -- R -- robocizna 3,2355 r-g/m2 -- M --	r-g	97,0650	0,000	0,00		
2*	1750803	plyty gipsowo-kartonowe 4,12 m2/m2	m2	123,6000	0,000		0,00	
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60 0,76 m/m2	m	22,8000	0,000		0,00	
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60 2,05 m/m2	m	61,5000	0,000		0,00	
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt./m2	szt.	121,8000	0,000		0,00	
6*	1343799	blachowkręty 56 szt./m2	szt.	1 680,0000	0,000		0,00	
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00282 t/m2	t	0,0846	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8*	2310499	plyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	31,5000	0,000		0,00	
9*	3901000	taśma spoinowa 3,626 m/m2	m	108,7800	0,000		0,00	
10*	3930000	woda 0,00183 m3/m2	m3	0,0549	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	34312	wyciąg 0,07 m-g/m2	m-g	2,1000	0,000			0,00
13*	00000	środek transportu 0,0523 m-g/m2	m-g	1,5690	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
106 d.2	kalk. własna	Dodatek za wykonanie nadproży systemowych oraz wzmocnień otworów drzwiowych w ściankach g-k jak wyżej, przed zamontowaniem ościeżnic drzwiowych typowych.	m	15,000	0,000			
		przedmiar = 15,000 m						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
107 d.2	kalk. własna	Wymiana skorodowanej rury żeliwnej kanalizacyjnej odsłoniętej podczas skuwania glazury: - przyjęto szacunkowo wymianę po 1,00 mb:	szt	3,000	0,000			
		przedmiar = 3,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
108 d.2	KNR 2-02 0829-06	Wykonanie fartuchów z glazury na ścianach wokół umywalk do wysokości ok. 1,60 m i szerokości po ok. 0,60 m poza umywalkę z każdej strony (na pełen wymiar płytki), w tym także na zabudowach rur wodno-kanalizacyjnych z płyty g-k:	m2	16,000	0,000			
		przedmiar = 16,000 m2 -- R --						
1*	999	robocizna 1,5136 r-g/m2 -- M --	r-g	24,2176	0,000	0,00		
2*	2520199	płytki ceramiczne i terakotowe 1,02 m2/m2	m2	16,3200	0,000		0,00	
3*	1550599	zaprawa klejąca 4,75 kg/m2	kg	76,0000	0,000		0,00	
4*	1550599	zaprawa spoinująca 0,6 kg/m2	kg	9,6000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg 0,0295 m-g/m2	m-g	0,4720	0,000			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*	39599	środek transportowy 0,0275 m-g/m2	m-g	0,4400	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
109 d.2	kalk. własna	Wykonanie instalacji wodno-kanalizacyjnej (rozbudowanie i wykorzystanie instalacji istniejącej) dla nowo projektowanej toalety na I piętrze (tzn. piętro wyżej) z przebicciem przez strop nad parterem.	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
110 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż konstrukcji wsporczej typu Geberit pod nową muszlę ustępową wiszącą wraz z wykonaniem niezbędnej przebudowy instalacji wodno-kanalizacyjnej.	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
111 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż konstrukcji wsporczej typu Geberit pod nową umywalkę (szerokości 0,60 m) wraz z wykonaniem niezbędnej przebudowy instalacji wodno-kanalizacyjnej.	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
112 d.2	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm zatarte na gładko	m2	8,000	0,000			
		przedmiar = 8,000 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 0,7304 r-g/m2	r-g	5,8432	0,000	0,00		
2*	2380807	-- M -- zaprawa cementowa m. 12 0,0206+0,0105 = 0,0311 m3/m2	m3	0,2488	0,000		0,00	
3*	1701100	cement 25 z dodatkami 0,0003 t/m2	t	0,0024	0,000		0,00	
4*	2300400	masa asfaltowa 0,07 kg/m2	kg	0,5600	0,000		0,00	
5*	3950101	drewno opałowe 0,12 kg/m2	kg	0,9600	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
		-- S --						
7*	34000	wyciąg 0,0313+0,0158 = 0,0471 m-g/m2	m-g	0,3768	0,000			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8*	39599	środek transportowy 0,0006 m-g/m2	m-g	0,0048	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
113 d.2	KNNR 2 1208-01 1208-02	Dodatek za wykonanie posadzki samopoziomującej o grubości około 3,0 mm.	m2	8,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 8,000 m2 -- R -- robocizna $0,22+0,031 = 0,251$ r-g/m2 -- M --	r-g	2,0080	0,000	0,00		
2*	2385001	emulsja gruntująca "ATLAS- UNIGRUNT" 0,35 kg/m2	kg	2,8000	0,000		0,00	
3*	2380550	samopoziomująca masa szpachlowa TERPLAN-N $3,15+1,58 = 4,73$ kg/m2	kg	37,8400	0,000		0,00	
4*	3930099	woda $0,00063+0,00032 = 0,00095$ m3/m2	m3	0,0076	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg $0,012+0,006 = 0,018$ m-g/m2	m-g	0,1440	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
114 d.2	kalk. własna	Udrożnienie odpływu w posadzce i osadzenie w posadzce nowej kratki ściekowej	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
115 d.2	kalk. własna	Wykonanie izolacji powłokowej posadzki przed ułożeniem gresu antypoślizgowego:	m2	8,000	0,000			
		przedmiar = 8,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
116 d.2	kalk. własna	Wykonanie izolacji powłokowej ścian do wysokości min. 2,00 m, przed obłożeniem glazurą:	m2	21,000	0,000			
		przedmiar = 21,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
117 d.2	KNR 2-02 0829-06	Obłożenie ścian glazurą na kleju do wys. 2,00 m (na pełen wymiar płytki). Założono płytki o wymiarach 0,20x0,20 m, układane metodą zwykłą klej	m2	23,500	0,000			

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	przedmiar = 23,500 m2 -- R -- robocizna 1,5136 r-g/m2 -- M --	r-g	35,5696	0,000	0,00		
2*	2520199	plytki ceramiczne i terakotowe 1,02 m2/m2	m2	23,9700	0,000		0,00	
3*	1550599	zaprawa klejaca 4,75 kg/m2	kg	111,6250	0,000		0,00	
4*	1550599	zaprawa spoinujaca 0,6 kg/m2	kg	14,1000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg 0,0295 m-g/m2	m-g	0,6933	0,000			0,00
7*	39599	środek transportowy 0,0275 m-g/m2	m-g	0,6463	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
118 d.2	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2	9,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 9,000 m2 -- R -- robocizna 0,9521 r-g/m2 -- M --	r-g	8,5689	0,000	0,00		
2*	2520199	plytki z kamieni sztucznych 1,02 m2/m2	m2	9,1800	0,000		0,00	
3*	1550599	zaprawa klejaca 4,75 kg/m2	kg	42,7500	0,000		0,00	
4*	1550599	zaprawa spoinujaca 0,4 kg/m2	kg	3,6000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34312	wyciąg 0,0315 m-g/m2	m-g	0,2835	0,000			0,00
7*	39599	środek transportowy 0,027 m-g/m2	m-g	0,2430	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
119 d.2	kalk. własna	Demontaż i zaślepienie podłączeń wodno-kanalizacyjnych:	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
120 d.2	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm zatarte na gładko	m2	143,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 143,000 m2 -- R -- robocizna 0,7304 r-g/m2	r-g	104,4472	0,000	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	2380807	-- M -- zaprawa cementowa m. 12 $0,0206+0,0105 = 0,0311$ m3/m2	m3	4,4473	0,000		0,00	
3*	1701100	cement 25 z dodatkami 0,0003 t/m2	t	0,0429	0,000		0,00	
4*	2300400	masa asfaltowa 0,07 kg/m2	kg	10,0100	0,000		0,00	
5*	3950101	drewno opałowe 0,12 kg/m2	kg	17,1600	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
7*	34000	-- S -- wyciąg $0,0313+0,0158 = 0,0471$ m-g/m2	m-g	6,7353	0,000			0,00
8*	39599	środek transportowy 0,0006 m-g/m2	m-g	0,0858	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
121 d.2	KNNR 2 1208-01 1208-02	Dodatek za wykonanie posadzki samopoziomującej o grubości około 3,0 mm.	m2	143,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 143,000 m2 -- R -- robocizna $0,22+0,031 = 0,251$ r-g/m2	r-g	35,8930	0,000	0,00		
2*	2385001	-- M -- emulsja gruntująca "ATLAS- UNIGRUNT" 0,35 kg/m2	kg	50,0500	0,000		0,00	
3*	2380550	samopoziomująca masa szpachlowa TERPLAN-N $3,15+1,58 = 4,73$ kg/m2	kg	676,3900	0,000		0,00	
4*	3930099	woda $0,00063+0,00032 = 0,00095$ m3/m2	m3	0,1359	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
6*	34000	-- S -- wyciąg $0,012+0,006 = 0,018$ m-g/m2	m-g	2,5740	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
122 d.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie ścian malowanych uprzednio farbą olejną (lamperie do wysokości 1,60 m) do malowania farbą zmywalną (np. lateksową): likwidacja rys i spękań (szczególnie we wnękach podokiennych), zeszkrobienie łuszczącej się farby, zaspachlowanie nierówności, przeszlifowanie powierzchni itp	m2	156,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 156,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	14,8200	0,000	0,00		



Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	46,8000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
123 d.2	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na ścianach (powyżej lamperii olejnej)	m2	25,000	0,000			
		przedmiar = 25,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
124 d.2	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na sufitach:	m2	21,000	0,000			
		przedmiar = 21,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
125 d.2	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na ścianach powyżej lamperii: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2	17,000	0,000			
		przedmiar = 17,000 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 0,381 r-g/m2	r-g	6,4770	0,000	0,00		
		-- M --						
2*	1720200	wapno suchogaszone 0,0035 t/m2	t	0,0595	0,000		0,00	
3*	1602003	piasek do zapraw 0,006 m3/m2	m3	0,1020	0,000		0,00	
4*	1720000	wapno hydrauliczne 0,002 t/m2	t	0,0340	0,000		0,00	
5*	1410004	ałun techniczny glinowo-potasowy gat. I/II (10.5%) 0,1 kg/m2	kg	1,7000	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
126 d.2	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na sufitach: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2	14,000	0,000			
		przedmiar = 14,000 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 0,381 r-g/m2	r-g	5,3340	0,000	0,00		
		-- M --						
2*	1720200	wapno suchogaszone 0,0035 t/m2	t	0,0490	0,000		0,00	
3*	1602003	piasek do zapraw 0,006 m3/m2	m3	0,0840	0,000		0,00	
4*	1720000	wapno hydrauliczne 0,002 t/m2	t	0,0280	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*	1410004	ałun techniczny glinowo-potasowy gat.I/II (10.5%) 0,1 kg/m2	kg	1,4000	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
127 d.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) ścian powyżej lamperii malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2	162,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 162,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	15,3900	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	48,6000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
128 d.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) sufitów malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2	137,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 137,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	13,0150	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	41,1000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
129 d.2	KNR 4-01 1204-02	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową ścian uprzednio malowanych po przygotowaniu ich powierzchni .	m2	334,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 334,000 m2 -- R -- robocizna 0,119 r-g/m2 -- M --	r-g	39,7460	0,000	0,00		
2*	1510899	farby emulsyjne nawierzchniowe 0,286 dm3/m2	dm3	95,5240	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
130 d.2	KNR 4-01 1204-02	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową starych tynków sufitów:	m2	150,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 150,000 m2 -- R -- robocizna 0,119 r-g/m2 -- M --	r-g	17,8500	0,000	0,00		
2*	1510899	farby emulsyjne nawierzchniowe 0,286 dm3/m2	dm3	42,9000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
131 d.2	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	10,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 10,000 m2 -- R -- robocizna 0,1391 r-g/m2 -- M --	r-g	1,3910	0,000	0,00		
2*	1510899	farba emulsyjna Polinit 0,2891 dm3/m2	dm3	2,8910	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	39599	środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0030	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
132 d.2	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2	82,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 82,000 m2 -- R -- robocizna 0,3183 r-g/m2 -- M --	r-g	26,1006	0,000	0,00		
2*	1510899	farba emulsyjna Polinit 0,259 dm3/m2	dm3	21,2380	0,000		0,00	
3*	1550402	klej kostny 0,005 kg/m2	kg	0,4100	0,000		0,00	
4*	1740103	szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej 3 kg/m2	kg	246,0000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	39599	-- S -- środek transportowy 0,0032 m-g/m2	m-g	0,2624	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
133 d.2	kalk. własna	Montaż nakładek z pcw na parapety okienne szerokości ok. 0,40 m wraz z montażem listwy maskującej na styku okno- parapet:  przedmiar = 26,000 m	m	26,000	0,000			
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
134 d.2	KNR 2-02 1112-09 + KNR 2-02 1112-05	Ułożenie wykładziny typu tarkett wraz z wywinieciem na ściany (cokoliki wysokości 0,10 m) oraz wykonaniem „spawów” w miejscach łączenia:	m2	153,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 153,000 m2 -- R -- robocizna $0,1261 + 0,3953 \cdot 2,3 = 1,03529$ r- g/m2 -- M --	r-g	158,3994	0,000	0,00		
2*	1562700	pręty spawalnicze z PCW nieplastifikowanego 0,03 kg/m2	kg	4,5900	0,000		0,00	
3*	1563199	wykładzina podłogowa z PCW rulonowa 1,09 m2/m2	m2	166,7700	0,000		0,00	
4*	1551000	klej winylowy osakrylowy 0,6 kg/m2	kg	91,8000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
6*	34000	-- S -- wyciąg 0,0057 m-g/m2	m-g	0,8721	0,000			0,00
7*	00000	środek transportu 0,0041 m-g/m2	m-g	0,6273	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
135 d.2	kalk. własna	Dodatek za wykonanie cokolików wysokości 0,10 m wraz z montażem listwy wyobleniowej:  przedmiar = 124,300 m	m	124,300	0,000			
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
136 d.2	kalk. własna	Ponowny montaż tej samej, wcześniej zdemontowanej umywalki z półpostumentem:  przedmiar = 4,000 szt	szt	4,000	0,000			
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
137 d.2	kalk. własna	Montaż nowej baterii naściennej z wykorzystaniem już wykonanych połączeń ciepłej i zimnej wody.	szt	4,000	0,000			
		przedmiar = 4,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
138 d.2	kalk. własna	Demontaż muszli ustępowej wraz ze spluczką:	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
139 d.2	kalk. własna	Montaż nowej muszli ustępowej wiszącej na konstrukcji wsporczej typu geberit (ujętej w poz wyżej):	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
140 d.2	kalk. własna	Montaż nowej umywalki szerokości 0,60 m na konstrukcji wsporczej typu geberit (ujętej wcześniej)	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
141 d.2	kalk. własna	Montaż nowej baterii naściennej na nowo wykonanych połączeniach ciepłej i zimnej wody	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
142 d.2	kalk. własna	Montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych przy umywalce, podnoszonych, mocowanych do podłogi	szt	2,000	0,000			
		przedmiar = 2,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
143 d.2	kalk. własna	Montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych przy muszli ustępowej, podnoszonych, mocowanych do podłogi:	szt	2,000	0,000			
		przedmiar = 2,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Cena jednostkowa</b>								
144 d.2	kalk. własna	Demontaż karniszy okiennych długości około 2,75 m:	m	14,000	0,000			
		przedmiar = 14,000 m						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
145 d.2	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych gniazdek elektrycznych.	szt	5,000	0,000			
		przedmiar = 5,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
146 d.2	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych kontaktów	szt	5,000	0,000			
		przedmiar = 5,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
147 d.2	kalk. własna	Wykonanie niezbędnej adaptacji instalacji elektrycznej, w tym przesunięcie lub likwidacja gniazdek i kontaktów elektrycznych w miejscach wyburzanych ścianek działowych, poszerzanych lub zamurowywanych otworów drzwiowych.	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
148 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica kątowa, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D2):	m2	1,800	0,000			
		przedmiar = 1,800 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
149 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do szerokości ściany do 0,20 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D4):	m2	9,000	0,000			
		przedmiar = 9,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
150 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do montażu w ściankach działowych g-k grubości 0,15 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D3):	m2	5,400	0,000			
		przedmiar = 5,400 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
151 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych do sanitariatu, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do szerokości ściany do 0,20 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących, drzwi z kratką lub otworami wentylacyjnymi:	m2	1,800	0,000			
		przedmiar = 1,800 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
152 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, aluminiowych o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 1,00x2,00 m, przeszklonych, szyba bezpieczna, profil zimny, drzwi z zamkiem tradycyjnym, drzwi wzmocnione na wysokości 0,30 m od dołu przed uderzeniem (pełne), skrzydło drzwiowe po otwarciu nie może zawężać wymaganego światła przejścia (drzwi oznaczone D1):	m2	4,000	0,000			
		przedmiar = 4,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
153 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż naświetli ściennych aluminiowych o wymiarach w świetle ościeżnicy ok. 0,90x3,00 m, przeszklonych, szyba bezpieczna, profil zimny (naświetle oznaczono Nś2):	m2	1,330	0,000			
		przedmiar = 1,330 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
154 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż listew winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,30 m, klejonych bezpośrednio do ścian, górna krawędź listwy na poziomie +0,90 m od posadzki:	m	24,400	0,000			
		przedmiar = 24,400 m						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
155 d.2	kalk. własna	Dostarczenie i montaż kątowników winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,1 m i wysokości około 1,30 m, klejonych bezpośrednio na narożnikach ścian i słupów:	szt	9,000	0,000			
		przedmiar = 9,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
156 d.2	kalk. własna	Demontaż starej i montaż nowej kratki wentylacyjnej w każdym z gabinetów	szt	6,000	0,000			
		przedmiar = 6,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								



Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
157 d.2	kalk. własna	Wymiana kratki wentylacyjnej na nową wraz z osadzeniem w niej wentylatora załączającego się z chwilą zapalenia światła i wyłączającego się z pewną zwłoką po jego zgaszeniu:	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
158 d.2	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych dekielków przy puszkach elektrycznych we wszystkich gabinetach: przyjęto szacunkowo p 5 szt. na gabinet	szt	40,000	0,000			
		przedmiar = 40,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
159 d.2	kalk. własna	Montaż nowych rolet materiałowych w kolorze czarnym:	m2	2,500	0,000			
		przedmiar = 2,500 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
160 d.2	kalk. własna	Montaż działowych lekkich systemowych z płyty MDF na stelażu aluminiowym w formie przestawnych parawanów:	m2	5,400	0,000			
		przedmiar = 5,400 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
161 d.2	kalk. własna	Montaż krzeseł typu "Beta" (lub podobnych)	szt	9,000	0,000			
		przedmiar = 9,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
162 d.2	kalk. własna	Wykonanie instalacji wodno-kanalizacyjnej (w tym ciepłej wody) z wykorzystaniem podłączeń od usytuowanej obok umywalki, z miejscowym podkuciem ściany - celem zainstalowania zlewozmywaka:	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
163 d.2	kalk. własna	Montaż nowego zlewozmywaka dwukomorowego wraz z szafką podzlewozmywakową szerokości 0,80 m:	kpl.	1,000	0,000			

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		przedmiar = 1,000 kpl.						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
164 d.2	kalk. własna	Montaż nowej baterii zlewozmywakowej sztorcowej.	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
165 d.2	KNR 2-02 0829-06	Uzupełnienie fartucha z glazury przy nowo zamontowanym zlewozmywaku - przyjęto wysokość fartucha 1,60 m i szerokość 2,00 m.	m2	3,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 3,500 m2 -- R -- robocizna 1,5136 r-g/m2 -- M --	r-g	5,2976	0,000	0,00		
2*	2520199	płytki ceramiczne i terakotowe 1,02 m2/m2	m2	3,5700	0,000		0,00	
3*	1550599	zaprawa klejąca 4,75 kg/m2	kg	16,6250	0,000		0,00	
4*	1550599	zaprawa spoinująca 0,6 kg/m2	kg	2,1000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg 0,0295 m-g/m2	m-g	0,1033	0,000			0,00
7*	39599	środek transportowy 0,0275 m-g/m2	m-g	0,0963	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
Razem dział: Gabinety lekarskie w poradni POZ dla dzieci zdrowych								
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
3		Gabinety lekarskie w poradni POZ dla dzieci chorych - I piętro						
166 d.3	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych i stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.	5,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 5,000 szt. -- R -- robocizna 1,31 r-g/szt.	r-g	6,5500	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
167 d.3	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnicy drewnianej okiennej o powierzchni ponad 2,00 m2 (naświetle nad drzwiami)	m2	7,000	0,000			
		przedmiar = 7,000 m2						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 0,52 r-g/m2	r-g	3,6400	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
168 d.3	KNR 4-01 0355-03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych	szt.	5,000	0,000			
		przedmiar = 5,000 szt.						
1*	999	-- R -- robocizna 0,14 r-g/szt.	r-g	0,7000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
169 d.3	KNR 4-01 0355-02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych	szt.	7,000	0,000			
		przedmiar = 7,000 szt.						
1*	999	-- R -- robocizna 0,16 r-g/szt.	r-g	1,1200	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
170 d.3	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	16,000	0,000			
		przedmiar = 16,000 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 0,95 r-g/m2	r-g	15,2000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
171 d.3	kalk. własna	Wzmocnienie ścian nad powiększonymi (lub nowymi) otworami drzwiowymi w ścianach działowych przed wykonaniem nadproża: przewiercenie 8 szt. otworów i zamocowanie 2 C160 długości około 2,0 m powyżej nadproża po dwóch stronach ściany, skrócenie belek ze sobą i usunięcie po wykonaniu nowego nadproża:	szt	2,000	0,000			
		przedmiar = 2,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
172 d.3	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m3	0,100	0,000			
		przedmiar = 0,100 m3						
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 21,3 r-g/m3 -- M --	r-g	2,1300	0,000	0,00		
2*	1800199	cegła budowlana pełna 401 szt./m3	szt.	40,1000	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 108 kg/m3	kg	10,8000	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,28 m3/m3	m3	0,0280	0,000		0,00	
5*	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane 0,081 m3/m3	m3	0,0081	0,000		0,00	
6*	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0,056 m3/m3	m3	0,0056	0,000		0,00	
7*	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0,117 m3/m3	m3	0,0117	0,000		0,00	
8*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 2,68 kg/m3	kg	0,2680	0,000		0,00	
9*	1341299	klamry ciesielskie 4,69 kg/m3	kg	0,4690	0,000		0,00	
10*	3930000	woda z rurociągu 0,14 m3/m3	m3	0,0140	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,46 m-g/m3	m-g	0,0460	0,000			0,00
13*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 3,48 m-g/m3	m-g	0,3480	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
173 d.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych - I 120 PE	m	3,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 3,000 m -- R -- robocizna 1,62 r-g/m -- M --	r-g	4,8600	0,000	0,00		
2*	1800199	cegła budowlana pełna 8 szt./m	szt.	24,0000	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 5,18 kg/m	kg	15,5400	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,018 m3/m	m3	0,0540	0,000		0,00	
5*	1100399	kształtowniki walcowane - dwuteowniki 22,12 kg/m	kg	66,3600	0,000		0,00	
6*	3930000	woda z rurociągu 0,006 m3/m	m3	0,0180	0,000		0,00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,03 m-g/m	m-g	0,0900	0,000			0,00
9*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,07 m-g/m	m-g	0,2100	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
174 d.3	KNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.	3,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 3,000 szt. -- R -- robocizna 0,54 r-g/szt. -- M --	r-g	1,6200	0,000	0,00		
2*	1800199	cegła budowlana pełna 4 szt./szt.	szt.	12,0000	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 1,73 kg/szt.	kg	5,1900	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,004 m3/szt.	m3	0,0120	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,004 m3/szt.	m3	0,0120	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,01 m-g/szt.	m-g	0,0300	0,000			0,00
8*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,04 m-g/szt.	m-g	0,1200	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
175 d.3	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek	m	3,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 3,000 m -- R -- robocizna 0,11 r-g/m -- M --	r-g	0,3300	0,000	0,00		
2*	1331799	siatka tkana Rabitza 0,27 m2/m	m2	0,8100	0,000		0,00	
3*	1120600	drut stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm 0,03 kg/m	kg	0,0900	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
176 d.3	KNR 4-01 0349-02	Powiększenie otworu drzwiowego poniżej nowo wykonanego nadproża w ścianie działowej o grubości 0,12-0,15 m poprzez delikatne rozkucie ściany z jednej strony:	m3	0,100	0,000			
1*	999	przedmiar = 0,100 m3 -- R -- robocizna 7,27 r-g/m3	r-g	0,7270	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
177 d.3	kalk. własna	Demontaż ogrzewacza przepływowego (termy elektrycznej) wraz z likwidacją kontaktu elektrycznego i zabezpieczeniem przewodów.	szt	4,000	0,000			
		przedmiar = 4,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
178 d.3	kalk. własna	Demontaż baterii naściennej	szt	4,000	0,000			
		przedmiar = 4,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
179 d.3	kalk. własna	Demontaż umywalki z zabezpieczeniem przed zniszczeniem.	szt	4,000	0,000			
		przedmiar = 4,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
180 d.3	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m2	12,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 12,000 m2 -- R -- robocizna 1,38 r-g/m2	r-g	16,5600	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
181 d.3	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2	5,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 5,000 m2 -- R -- robocizna 0,41 r-g/m2	r-g	2,0500	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Cena jednostkowa</b>								
182 d.3	KNR 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m	30,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 30,000 m -- R -- robocizna 0,36 r-g/m -- M --	r-g	10,8000	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0008 t/m	t	0,0240	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0007 m3/m	m3	0,0210	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,004 m3/m	m3	0,1200	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,001 m3/m	m3	0,0300	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,01 m-g/m	m-g	0,3000	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,01 m-g/m	m-g	0,3000	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
183 d.3	KNR 4-01 0705-03	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m	40,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 40,000 m -- R -- robocizna 0,54 r-g/m -- M --	r-g	21,6000	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0026 t/m	t	0,1040	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0024 m3/m	m3	0,0960	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0133 m3/m	m3	0,5320	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0034 m3/m	m3	0,1360	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,03 m-g/m	m-g	1,2000	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,03 m-g/m	m-g	1,2000	0,000			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
184 d.3	KNR 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m	22,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 22,000 m -- R -- robocizna 0,44 r-g/m -- M --	r-g	9,6800	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0016 t/m	t	0,0352	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0014 m3/m	m3	0,0308	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,008 m3/m	m3	0,1760	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,002 m3/m	m3	0,0440	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,02 m-g/m	m-g	0,4400	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,02 m-g/m	m-g	0,4400	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
185 d.3	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2	12,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 12,000 m2 -- R -- robocizna 1,17 r-g/m2 -- M --	r-g	14,0400	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0052 t/m2	t	0,0624	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m3/m2	m3	0,0576	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0266 m3/m2	m3	0,3192	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0067 m3/m2	m3	0,0804	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	



Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,6000	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m2	m-g	0,4800	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
186 d.3	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2	5,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 5,000 m2 -- R -- robocizna 1,29 r-g/m2 -- M --	r-g	6,4500	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0052 t/m2	t	0,0260	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m3/m2	m3	0,0240	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0266 m3/m2	m3	0,1330	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0067 m3/m2	m3	0,0335	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,2500	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m2	m-g	0,2000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
187 d.3	KNR 4-01 0708-03	Reperacja tynku cementowo-wapiennego kat. III na narożnikach ścianach pod podciągami (szerokości ok. 0,40 m) z „wyprowadzeniem” narożników kątownikiem aluminiowym	m	1,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,000 m -- R -- robocizna 0,95 r-g/m -- M --	r-g	0,9500	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0021 t/m	t	0,0021	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0019 m3/m	m3	0,0019	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0106 m3/m	m3	0,0106	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0027 m3/m	m3	0,0027	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,02 m-g/m	m-g	0,0200	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,03 m-g/m	m-g	0,0300	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
188 d.3	KNR 0-14 2010-06	Wykonanie ścianki działowej grubości 0,15 m g-k na ruszcie stalowym systemowym grub. 0,10 m, obudowanej 2x płytą g-k, z wypełnieniem wełną mineralną, zewnętrzne płyta wodoodporne:	m2	13,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 13,000 m2 -- R -- robocizna 3,2355 r-g/m2 -- M --	r-g	42,0615	0,000	0,00		
2*	1750803	płyty gipsowo-kartonowe 4,12 m2/m2	m2	53,5600	0,000		0,00	
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60 0,76 m/m2	m	9,8800	0,000		0,00	
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60 2,05 m/m2	m	26,6500	0,000		0,00	
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt./m2	szt.	52,7800	0,000		0,00	
6*	1343799	blachowkręty 56 szt./m2	szt.	728,0000	0,000		0,00	
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00282 t/m2	t	0,0367	0,000		0,00	
8*	2310499	płyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	13,6500	0,000		0,00	
9*	3901000	taśma spoinowa 3,626 m/m2	m	47,1380	0,000		0,00	
10*	3930000	woda 0,00183 m3/m2	m3	0,0238	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	34312	wyciąg 0,07 m-g/m2	m-g	0,9100	0,000			0,00
13*	00000	środek transportu 0,0523 m-g/m2	m-g	0,6799	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
189 d.3	KNR 0-14 2011-03	Obudowa rur instalacji wodno-kanalizacyjnej oraz konstrukcji typu Geberit płytą g-k pojedynczo na ruszcie stalowym systemowym grubości 75 mm: - sanitariat (na całą wysokość ściany)	m2	22,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 22,000 m2 -- R -- robocizna 2,3952 r-g/m2 -- M --	r-g	52,6944	0,000	0,00		
2*	1750803	płyty gipsowo-kartonowe 1,05 m2/m2	m2	23,1000	0,000		0,00	
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60 0,76 m/m2	m	16,7200	0,000		0,00	
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60 2,05 m/m2	m	45,1000	0,000		0,00	
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt./m2	szt.	89,3200	0,000		0,00	
6*	1343799	blachowkręty 17 szt./m2	szt.	374,0000	0,000		0,00	
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00132 t/m2	t	0,0290	0,000		0,00	
8*	2310499	płyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	23,1000	0,000		0,00	
9*	3901000	taśma spoinowa 2,264 m/m2	m	49,8080	0,000		0,00	
10*	3930000	woda 0,00086 m3/m2	m3	0,0189	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	34312	wyciąg 0,03 m-g/m2	m-g	0,6600	0,000			0,00
13*	00000	środek transportu 0,0175 m-g/m2	m-g	0,3850	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
190 d.3	kalk. własna	Wykonanie instalacji wodno-kanalizacyjnej (rozbudowanie i wykorzystanie instalacji istniejącej piętro niżej w toalecie na parterze) dla nowo projektowanej toalety z przebicciem przez strop nad parterem:	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
191 d.3	kalk. własna	Wymiana skorodowanej rury żeliwnej kanalizacyjnej odsłoniętej podczas skuwania glazury:	szt	2,000	0,000			
		przedmiar = 2,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
192 d.3	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2	10,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 10,000 m2 -- R -- robocizna 0,92 r-g/m2	r-g	9,2000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
193 d.3	KNR 4-01 0804-08	Zerwanie cokołka cementowego	m	9,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 9,000 m -- R -- robocizna 0,18 r-g/m	r-g	1,6200	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
194 d.3	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej pozostałej po skuciu płytek podłogowych (założono grubość ok. 3,0 cm):	m2	10,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 10,000 m2 -- R -- robocizna 0,74 r-g/m2	r-g	7,4000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
195 d.3	KNR 2-02 0829-06	Wykonanie fartuchów z glazury na ścianach wokół umywalk do wysokości ok. 1,60 m i szerokości po ok. 0,60 m poza umywalkę z każdej strony (na pełen wymiar płytki), w tym także na zabudowach rur wodno-kanalizacyjnych z płyty g-k:	m2	4,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 4,500 m2 -- R -- robocizna 1,5136 r-g/m2	r-g	6,8112	0,000	0,00		
2*	2520199	-- M -- płytki ceramiczne i terakotowe 1,02 m2/m2	m2	4,5900	0,000		0,00	
3*	1550599	zaprawa klejąca 4,75 kg/m2	kg	21,3750	0,000		0,00	
4*	1550599	zaprawa spoinująca 0,6 kg/m2	kg	2,7000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
6*	34000	-- S -- wyciąg 0,0295 m-g/m2	m-g	0,1328	0,000			0,00
7*	39599	środek transportowy 0,0275 m-g/m2	m-g	0,1238	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Cena jednostkowa</b>								
196 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż konstrukcji wsporczej typu Geberit pod nową muszlę ustępową wiszącą wraz z wykonaniem niezbędnej przebudowy instalacji wodno-kanalizacyjnej.	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>					0,00			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					0,00			
<b>Cena jednostkowa</b>								
197 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż konstrukcji wsporczej typu Geberit pod nową umywalkę (szerokości 0,60 m) wraz z wykonaniem niezbędnej przebudowy instalacji wodno-kanalizacyjnej.	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>					0,00			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					0,00			
<b>Cena jednostkowa</b>								
198 d.3	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm zatarte na gładko	m2	10,000	0,000			
		przedmiar = 10,000 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 0,7304 r-g/m2	r-g	7,3040	0,000	0,00		
		-- M --						
2*	2380807	zaprawa cementowa m. 12 0,0206+0,0105 = 0,0311 m3/m2	m3	0,3110	0,000		0,00	
3*	1701100	cement 25 z dodatkami 0,0003 t/m2	t	0,0030	0,000		0,00	
4*	2300400	masa asfaltowa 0,07 kg/m2	kg	0,7000	0,000		0,00	
5*	3950101	drewno opałowe 0,12 kg/m2	kg	1,2000	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
		-- S --						
7*	34000	wyciąg 0,0313+0,0158 = 0,0471 m-g/m2	m-g	0,4710	0,000			0,00
8*	39599	środek transportowy 0,0006 m-g/m2	m-g	0,0060	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>					0,00			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					0,00			
<b>Cena jednostkowa</b>								
199 d.3	KNNR 2 1208-01 1208-02	Dodatek za wykonanie posadzki samopoziomującej o grubości około 3,0 mm.	m2	10,000	0,000			
		przedmiar = 10,000 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 0,22+0,031 = 0,251 r-g/m2	r-g	2,5100	0,000	0,00		
		-- M --						
2*	2385001	emulsja gruntująca "ATLAS-UNIGRUNT" 0,35 kg/m2	kg	3,5000	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*	2380550	samopoziomująca masa szpachlowa TERPLAN-N 3,15+1,58 = 4,73 kg/m2	kg	47,3000	0,000		0,00	
4*	3930099	woda 0,00063+0,00032 = 0,00095 m3/m2	m3	0,0095	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg 0,012+0,006 = 0,018 m-g/m2	m-g	0,1800	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
200 d.3	kalk. własna	Wykonanie izolacji powłokowej posadzki przed ułożeniem gresu antypoślizgowego:	m2	10,000	0,000			
		przedmiar = 10,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
201 d.3	kalk. własna	Wykonanie izolacji powłokowej ścian do wysokości min. 2,00 m, przed obłożeniem glazurą:	m2	23,000	0,000			
		przedmiar = 23,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
202 d.3	KNR 2-02 0829-06	Obłożenie ścian glazurą na kleju do wys. 2,00 m (na pełen wymiar płytki). Założono płytki o wymiarach 0,20x0,20 m, układane metodą zwykłą klej	m2	26,000	0,000			
		przedmiar = 26,000 m2 -- R --						
1*	999	robocizna 1,5136 r-g/m2 -- M --	r-g	39,3536	0,000	0,00		
2*	2520199	płytki ceramiczne i terakotowe 1,02 m2/m2	m2	26,5200	0,000		0,00	
3*	1550599	zaprawa klejąca 4,75 kg/m2	kg	123,5000	0,000		0,00	
4*	1550599	zaprawa spoinująca 0,6 kg/m2	kg	15,6000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34000	wyciąg 0,0295 m-g/m2	m-g	0,7670	0,000			0,00
7*	39599	środek transportowy 0,0275 m-g/m2	m-g	0,7150	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
203 d.3	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2	11,000	0,000			

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	przedmiar = 11,000 m2 -- R -- robocizna 0,9521 r-g/m2 -- M --	r-g	10,4731	0,000	0,00		
2*	2520199	plytki z kamieni sztucznych 1,02 m2/m2	m2	11,2200	0,000		0,00	
3*	1550599	zaprawa klejąca 4,75 kg/m2	kg	52,2500	0,000		0,00	
4*	1550599	zaprawa spoinująca 0,4 kg/m2	kg	4,4000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	34312	wyciąg 0,0315 m-g/m2	m-g	0,3465	0,000			0,00
7*	39599	środek transportowy 0,027 m-g/m2	m-g	0,2970	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
204 d.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie ścian malowanych uprzednio farbą olejną (lamperie do wysokości 1,60 m) do malowania farbą zmywalną (np. lateksową): likwidacja rys i spękań (szczególnie we wnękach podokiennych), zeszkrobienie łuszczącej się farby, zaspachlowanie nierówności, przeszlifowanie powierzchni itp.	m2	111,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 111,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	10,5450	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	33,3000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
205 d.3	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na ścianach (powyżej lamperii olejnej)	m2	19,000	0,000			
		przedmiar = 19,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
206 d.3	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na sufitach:	m2	14,000	0,000			
		przedmiar = 14,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
207 d.3	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na ścianach powyżej lamperii: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2	7,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 7,000 m2 -- R -- robocizna 0,381 r-g/m2 -- M --	r-g	2,6670	0,000	0,00		
2*	1720200	wapno suchogaszone 0,0035 t/m2	t	0,0245	0,000		0,00	
3*	1602003	piasek do zapraw 0,006 m3/m2	m3	0,0420	0,000		0,00	
4*	1720000	wapno hydrauliczne 0,002 t/m2	t	0,0140	0,000		0,00	
5*	1410004	ałun techniczny glinowo-potasowy gat.I/II (10.5%) 0,1 kg/m2	kg	0,7000	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
208 d.3	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na sufitach: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2	9,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 9,000 m2 -- R -- robocizna 0,381 r-g/m2 -- M --	r-g	3,4290	0,000	0,00		
2*	1720200	wapno suchogaszone 0,0035 t/m2	t	0,0315	0,000		0,00	
3*	1602003	piasek do zapraw 0,006 m3/m2	m3	0,0540	0,000		0,00	
4*	1720000	wapno hydrauliczne 0,002 t/m2	t	0,0180	0,000		0,00	
5*	1410004	ałun techniczny glinowo-potasowy gat.I/II (10.5%) 0,1 kg/m2	kg	0,9000	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
209 d.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) ścian powyżej lamperii malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeskrobianiem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2	121,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 121,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	11,4950	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	36,3000	0,000		0,00	



Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
210 d.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) sufitów malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2	88,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 88,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2	r-g	8,3600	0,000	0,00		
2*	1740103	-- M -- gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	26,4000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
211 d.3	KNR 4-01 1204-02	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową ścian uprzednio malowanych po przygotowaniu ich powierzchni .	m2	244,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 244,000 m2 -- R -- robocizna 0,119 r-g/m2	r-g	29,0360	0,000	0,00		
2*	1510899	-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0,286 dm3/m2	dm3	69,7840	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
212 d.3	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	2,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 2,000 m2 -- R -- robocizna 0,1391 r-g/m2	r-g	0,2782	0,000	0,00		
2*	1510899	-- M -- farba emulsyjna Polinit 0,2891 dm3/m2	dm3	0,5782	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	39599	-- S -- środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0006	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
213 d.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2	97,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 97,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	9,2150	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	29,1000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
214 d.3	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2	39,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 39,000 m2 -- R -- robocizna 0,3183 r-g/m2 -- M --	r-g	12,4137	0,000	0,00		
2*	1510899	farba emulsyjna Polinit 0,259 dm3/m2	dm3	10,1010	0,000		0,00	
3*	1550402	klej kostny 0,005 kg/m2	kg	0,1950	0,000		0,00	
4*	1740103	szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej 3 kg/m2	kg	117,0000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	39599	środek transportowy 0,0032 m-g/m2	m-g	0,1248	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
215 d.3	kalk. własna	Montaż nakładek z pcw na parapety okienne szerokości ok. 0,40 m wraz z montażem listwy maskującej na styku okno-parapet:	m	13,000	0,000			
		przedmiar = 13,000 m						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
216 d.3	KNR 4-01 0809-04	Uzupełnienie (naprawa) posadzki z gresu w miejscach wykuvania ościeżnic drzwiowych lub demontażu ścianek działowych.	m2	14,000	0,000			
		przedmiar = 14,000 m2						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 2,28 r-g/m2	r-g	31,9200	0,000	0,00		
2*	2820199	-- M -- płytki i kształtki ceramiczne podłogowe (terakotowe) 1,03 m2/m2	m2	14,4200	0,000		0,00	
3*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0092 t/m2	t	0,1288	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,023 m3/m2	m3	0,3220	0,000		0,00	
5*	1411305	kwas solny techniczny gat.I/II roztwór 5% 0,3 kg/m2	kg	4,2000	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
217 d.3	KNR 4-01 0810-02	Uzupełnienie (naprawa) cokołów wysokości 0,10 z gresu w miejscach wykuvania ościeżnic drzwiowych lub demontażu ścianek działowych.	m	10,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 10,000 m -- R -- robocizna 0,6 r-g/m	r-g	6,0000	0,000	0,00		
2*	2820199	-- M -- płytki i kształtki ceramiczne podłogowe (terakotowe) 0,103 m2/m	m2	1,0300	0,000		0,00	
3*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0009 t/m	t	0,0090	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,002 m3/m	m3	0,0200	0,000		0,00	
5*	1411305	kwas solny techniczny gat.I/II roztwór 5% 0,03 kg/m	kg	0,3000	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
218 d.3	kalk. własna	Ponowny montaż tej samej, wcześniej zdemontowanej umywalki z półpostumentem:	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
219 d.3	kalk. własna	Montaż nowej baterii naściennej z wykorzystaniem już wykonanych podłączeń ciepłej i zimnej wody.	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
220 d.3	kalk. własna	Montaż nowej muszli ustępowej wiszącej na konstrukcji wsporczej typu geberit (ujętej w poz wyżej):	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
221 d.3	kalk. własna	Montaż nowej umywalki szerokości 0,60 m na konstrukcji wsporczej typu geberit (ujętej wcześniej)	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
222 d.3	kalk. własna	Montaż nowej baterii naściennej na nowo wykonanych podłączeniach ciepłej i zimnej wody	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
223 d.3	kalk. własna	Montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych przy umywalce, podnoszonych, mocowanych do podłogi	szt	2,000	0,000			
		przedmiar = 2,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
224 d.3	kalk. własna	Montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych przy muszli ustępowej, podnoszonych, mocowanych do podłogi:	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
225 d.3	kalk. własna	Demontaż karniszy okiennych długości około 2,75 m:	m	4,100	0,000			
		przedmiar = 4,100 m						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
226 d.3	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych gniazdek elektrycznych.	szt	5,000	0,000			
		przedmiar = 5,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
227 d.3	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych kontaktów	szt	5,000	0,000			
		przedmiar = 5,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
228 d.3	kalk. własna	Wykonanie niezbędnej adaptacji instalacji elektrycznej, w tym przesunięcie lub likwidacja gniazdek i kontaktów elektrycznych w miejscach wyburzanych ścianek działowych, poszerzanych lub zamurowywanych otworów drzwiowych.	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
229 d.3	kalk. własna	Oklejenie folią samoprzylepną nieprzezierną dolnych fragmentów okien:	m2	8,000	0,000			
		przedmiar = 8,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
230 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do szerokości ściany do 0,20 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D4):	m2	3,600	0,000			
		przedmiar = 3,600 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
231 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych do sanitariatu, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do szerokości ściany do 0,20 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących, drzwi z kratką lub otworami wentylacyjnymi (drzwi oznaczone D5)	m2	1,800	0,000			
		przedmiar = 1,800 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
232 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż ścianki działowej w konstrukcji aluminiowej, przeszklonej, szkło bezpieczne, profil zimny. Ścianka z drzwiami jednoskrzydłowymi o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 1,00x2,00 m, drzwi z zamkiem tradycyjnym. Drzwi, jak i cała ścianka wzmocnione na wysokości 0,30 m od dołu przed uderzeniem (pełne). Skrzydło drzwiowe po otwarciu nie może zawęzać wymaganego światła przejścia	m2	10,440	0,000			
		przedmiar = 10,440 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
233 d.3	kalk. własna	Montaż kanału wentylacyjnego, blaszanego o przekroju 0,20x0,20 m, podłączonego do kratki wentylacyjnej istniejącej, celem zapewnienia wentylacji grawitacyjnej w gabinetach 47 i 48	m2	7,500	0,000			
		przedmiar = 7,500 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
234 d.3	KNR 0-14 2011-02	Obudowa kanału wentylacyjnego j.w. płytą g-k pojedynczo na ruszcie stalowym systemowym grubości 75 mm	m2	10,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 10,000 m2 -- R -- robocizna 2,08 r-g/m2 -- M --	r-g	20,8000	0,000	0,00		
2*	1750803	płyty gipsowo-kartonowe 1,05 m2/m2	m2	10,5000	0,000		0,00	
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-75x0,60 0,76 m/m2	m	7,6000	0,000		0,00	
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-75x0,60 2,05 m/m2	m	20,5000	0,000		0,00	
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt./m2	szt.	40,6000	0,000		0,00	
6*	1343799	blachowkręty 17 szt./m2	szt.	170,0000	0,000		0,00	
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00132 t/m2	t	0,0132	0,000		0,00	
8*	2310499	płyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	10,5000	0,000		0,00	
9*	3901000	taśma spoinowa 2,264 m/m2	m	22,6400	0,000		0,00	
10*	3930000	woda 0,00086 m3/m2	m3	0,0086	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	34312	wyciąg 0,025 m-g/m2	m-g	0,2500	0,000			0,00
13*	00000	środek transportu 0,0165 m-g/m2	m-g	0,1650	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
235 d.3	KNR 4-01 0333-03	Ręczne przebicie otworów w ścianach grubości 1,5 c z cegły ceramicznej pełnej na zaprawie cementowo- wapiennej, w celu osadzenia kratki wentylacyjnej	szt.	2,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 2,000 szt. -- R -- robocizna 0,67 r-g/szt.	r-g	1,3400	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
236 d.3	kalk. własna	Montaż krerek nowych wentylacyjnych w przebitych	szt	2,000	0,000			
		przedmiar = 2,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
237 d.3	kalk. własna	Wymiana kratki wentylacyjnej na nową wraz z osadzeniem w niej wentylatorka załączającego się z chwilą zapalenia światła i wyłączającego się z pewną zwłoką po jego zgaszeniu:	szt	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
238 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż listew winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,30 m, klejonych bezpośrednio do ścian, górna krawędź listwy na poziomie +0,90 m od posadzki:	m	25,000	0,000			
		przedmiar = 25,000 m						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
239 d.3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż kątowników winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,1 m i wysokości około 1,30 m, klejonych bezpośrednio na narożnikach ścian i słupów:	szt	3,000	0,000			
		przedmiar = 3,000 szt						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
240 d.3	kalk. własna	Montaż krzeseł typu "Beta" (lub podobnych)	szt	20,000	0,000			
		przedmiar = 20,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
241 d.3	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych dekielków przy puszkach elektrycznych we wszystkich gabinetach: przyjęto szacunkowo p 5 szt. na gabinet	szt	20,000	0,000			
		przedmiar = 20,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
242 d.3	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m3	17,000	0,000			
		przedmiar = 17,000 m3						
1*	999	-- R -- robocizna 1,81 r-g/m3	r-g	30,7700	0,000	0,00		
2*	39521	-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0,93 m-g/m3	m-g	15,8100	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
243 d.3	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3	17,000	0,000			
		przedmiar = 17,000 m3						
1*	39521	-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0,04 * 9 = 0,36 m-g/m3	m-g	6,1200	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
<b>Razem dział:</b> Gabinety lekarskie w poradni POZ dla dzieci chorych - I piętro								
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>RAZEM:</b>				<b>0,00</b>				
4		<b>Przebudowa rejestracji na parterze</b>						
244 d.4	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych i stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 szt. -- R --						



Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 1,31 r-g/szt.	r-g	1,3100	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
245 d.4	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnicy drewnianej okiennej o powierzchni do 2,00 m2 (okno wewnętrzne):	szt.	1,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,000 szt. -- R -- robocizna 1,16 r-g/szt.	r-g	1,1600	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
246 d.4	KNR 4-01 0355-03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych	szt.	1,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,000 szt. -- R -- robocizna 0,14 r-g/szt.	r-g	0,1400	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
247 d.4	KNR 4-01 0355-02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych	szt.	2,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 2,000 szt. -- R -- robocizna 0,16 r-g/szt.	r-g	0,3200	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
248 d.4	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	7,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 7,000 m2 -- R -- robocizna 0,95 r-g/m2	r-g	6,6500	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
249 d.4	kalk. własna	Demontaż przeszklenia lady rejestracji: delikatne wyjęcie szyb z rotuli i odkręcenie słupków nośnych, zabezpieczenie przeszklenia przed uszkodzeniem:		7,000	0,000			
		przedmiar = 7,000						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Cena jednostkowa</b>								
250 d.4	kalk. własna	Demontaż listwy dekoracyjnej przymocowanej do ściany lady rejestracji:	m2	3,000	0,000			
		przedmiar = 3,000 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
251 d.4	kalk. własna	Demontaż lady rejestracji - płyta meblowa MDF	m2	4,000	0,000			
		przedmiar = 4,000 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
252 d.4	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie (delikatne skucie) wierzchniej warstwy ściany zabudowy lady rejestracji, grubości 0,25 m, murowanej z cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej.	m3	0,250	0,000			
		przedmiar = 0,250 m3						
1*	999	-- R -- robocizna 7,27 r-g/m3	r-g	1,8175	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
253 d.4	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie (skucie) fragmentu ściany zabudowy lady rejestracji, grubości 0,25 m, murowanej z cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej w miejscu planowanego obniżenia blatu (dla osób NSP).	m3	0,600	0,000			
		przedmiar = 0,600 m3						
1*	999	-- R -- robocizna 7,27 r-g/m3	r-g	4,3620	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
254 d.4	KNR 4-01 0349-07	Rozebranie fragmentu posadzki z płytek gresowych w miejscu planowanego wymurowania ściany zabudowy nowej lady rejestracji:	m2	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 1,11 r-g/m2	r-g	1,1100	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
255 d.4	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 m2						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 0,74 r-g/m2	r-g	0,7400	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
256 d.4	KNR 4-01 0316-01	Wymurowanie ściany grubości 0,25 m z bloczków Silka E24 na zaprawie cementowo-wapiennej jako zabudowy nowej lady rejestracji:	m3	0,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 0,500 m3 -- R -- robocizna 13,55 r-g/m3 -- M --	r-g	6,7750	0,000	0,00		
2*	1620110	kamień łupany rzędowy kl.I 1,15 m3/m3	m3	0,5750	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 57,3 kg/m3	kg	28,6500	0,000		0,00	
4*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,048 m3/m3	m3	0,0240	0,000		0,00	
5*	1602003	piasek do zapraw 0,33 m3/m3	m3	0,1650	0,000		0,00	
6*	3930000	woda z rurociągu 0,141 m3/m3	m3	0,0705	0,000		0,00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
8*	43211	-- S -- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,42 m-g/m3	m-g	0,2100	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
257 d.4	KNR 2-02 0211-04	Wykonanie wieńca żelbetowego o wymiarach 0,15x x0,25 m na ścianie pozostałej po wyburzeniu jej fragmentów oraz na ścianie nowo projektowanej: beton C20/25, stal zbrojeniowa A-III N	m3	0,400	0,000			
1*	999	przedmiar = 0,400 m3 -- R -- robocizna 17,8 r-g/m3 -- M --	r-g	7,1200	0,000	0,00		
2*	2370699	beton zwykły z kruszywa naturalnego 1,02 m3/m3	m3	0,4080	0,000		0,00	
3*	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0,018 m3/m3	m3	0,0072	0,000		0,00	
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,009 m3/m3	m3	0,0036	0,000		0,00	
5*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,58 kg/m3	kg	0,2320	0,000		0,00	
6*	1120699	drut stalowy okrągły 2,5 kg/m3	kg	1,0000	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
8*	34000	wyciąg 1,78 m-g/m3	m-g	0,7120	0,000			0,00
9*	39599	środek transportowy 0,07 m-g/m3	m-g	0,0280	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
258 d.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t	0,020	0,000			
1*	999	przedmiar = 0,020 t -- R -- robocizna 42,88 r-g/t -- M --	r-g	0,8576	0,000	0,00		
2*	1102399	pręty żebrowane 8-14 mm 1,02 t/t	t	0,0204	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	71251	prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	0,0860	0,000			0,00
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	0,1160	0,000			0,00
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	0,0960	0,000			0,00
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,0160	0,000			0,00
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	0,0320	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
259 d.4	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2	10,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 10,000 m2 -- R -- robocizna 0,41 r-g/m2	r-g	4,1000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
260 d.4	KNR 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m	11,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 11,000 m -- R -- robocizna 0,44 r-g/m -- M --	r-g	4,8400	0,000	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0016 t/m	t	0,0176	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0014 m3/m	m3	0,0154	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,008 m3/m	m3	0,0880	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,002 m3/m	m3	0,0220	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,02 m-g/m	m-g	0,2200	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,02 m-g/m	m-g	0,2200	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
261 d.4	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2	10,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 10,000 m2 -- R -- robocizna 1,17 r-g/m2 -- M --	r-g	11,7000	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0052 t/m2	t	0,0520	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m3/m2	m3	0,0480	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0266 m3/m2	m3	0,2660	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0067 m3/m2	m3	0,0670	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,05 m-g/m2	m-g	0,5000	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m2	m-g	0,4000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
262 d.4	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2	10,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 10,000 m2 -- R -- robocizna 1,29 r-g/m2 -- M --	r-g	12,9000	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0052 t/m2	t	0,0520	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m3/m2	m3	0,0480	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0266 m3/m2	m3	0,2660	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0067 m3/m2	m3	0,0670	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,05 m-g/m2	m-g	0,5000	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m2	m-g	0,4000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
263 d.4	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm	m	7,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 7,000 m -- R -- robocizna 0,95 r-g/m -- M --	r-g	6,6500	0,000	0,00		
2*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0021 t/m	t	0,0147	0,000		0,00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0019 m3/m	m3	0,0133	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,0106 m3/m	m3	0,0742	0,000		0,00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0,0027 m3/m	m3	0,0189	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,02 m-g/m	m-g	0,1400	0,000			0,00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,03 m-g/m	m-g	0,2100	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
264 d.4	KNR 0-14 2010-06	Wykonanie ścianki działowej grubości 0,15 m g-k na ruszcie stalowym systemowym grub. 0,10 m, obudowanej 2x płytą g-k, z wypełnieniem wełną mineralną, zewnętrzna płyta g-kF. Cała ścianka w klasie EI 30 (systemowa)	m2	13,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 13,000 m2 -- R -- robocizna 3,2355 r-g/m2 -- M --	r-g	42,0615	0,000	0,00		
2*	1750803	płyty gipsowo-kartonowe 4,12 m2/m2	m2	53,5600	0,000		0,00	
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60 0,76 m/m2	m	9,8800	0,000		0,00	
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60 2,05 m/m2	m	26,6500	0,000		0,00	
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt./m2	szt.	52,7800	0,000		0,00	
6*	1343799	blachowkręty 56 szt./m2	szt.	728,0000	0,000		0,00	
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00282 t/m2	t	0,0367	0,000		0,00	
8*	2310499	płyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	13,6500	0,000		0,00	
9*	3901000	taśma spoinowa 3,626 m/m2	m	47,1380	0,000		0,00	
10*	3930000	woda 0,00183 m3/m2	m3	0,0238	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	34312	wyciąg 0,07 m-g/m2	m-g	0,9100	0,000			0,00
13*	00000	środek transportu 0,0523 m-g/m2	m-g	0,6799	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
265 d.4	KNR 0-14 2011-03	Wykonanie zabudowy przy szybie dźwigowym ścianką g-k na ruszcie stalowym systemowym grub. 0,10 m, z zabudową pojedynczą płytą, jednostronnie	m2	8,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 8,000 m2 -- R -- robocizna 2,3952 r-g/m2 -- M --	r-g	19,1616	0,000	0,00		
2*	1750803	płyty gipsowo-kartonowe 1,05 m2/m2	m2	8,4000	0,000		0,00	
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60 0,76 m/m2	m	6,0800	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60 2,05 m/m2	m	16,4000	0,000		0,00	
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt./m2	szt.	32,4800	0,000		0,00	
6*	1343799	blachowkręty 17 szt./m2	szt.	136,0000	0,000		0,00	
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00132 t/m2	t	0,0106	0,000		0,00	
8*	2310499	płyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	8,4000	0,000		0,00	
9*	3901000	taśma spoinowa 2,264 m/m2	m	18,1120	0,000		0,00	
10*	3930000	woda 0,00086 m3/m2	m3	0,0069	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	34312	wyciąg 0,03 m-g/m2	m-g	0,2400	0,000			0,00
13*	00000	środek transportu 0,0175 m-g/m2	m-g	0,1400	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
266 d.4	kalk. własna	Dodatek za wykonanie nadproży systemowych oraz wzmocnień otworów drzwiowych w ściankach g-k jak wyżej, przed zamontowaniem ościeżnic drzwiowych typowych:	m	10,000	0,000			
		przedmiar = 10,000 m						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
267 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie ścian malowanych uprzednio farbą olejną (lamperie do wysokości 1,60 m) do malowania farbą zmywalną (np. lateksową): likwidacja rys i spękań (szczególnie we wnękach podokiennych), zeszkrobanie łuszczącej się farby, zaszpachlowanie nierówności, przeszlifowanie powierzchni itp.	m2	136,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 136,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	12,9200	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	40,8000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								



Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
268 d.4	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na ścianach (powyżej lamperii olejnej)	m2	20,000	0,000			
		przedmiar = 20,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
269 d.4	kalk. własna	Zlikwidowanie rys i spękań powłok malarskich na sufitach:	m2	15,000	0,000			
		przedmiar = 15,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
270 d.4	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na ścianach powyżej lamperii: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2	7,000	0,000			
		przedmiar = 7,000 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 0,381 r-g/m2 -- M --	r-g	2,6670	0,000	0,00		
2*	1720200	wapno suchogaszone 0,0035 t/m2	t	0,0245	0,000		0,00	
3*	1602003	piasek do zapraw 0,006 m3/m2	m3	0,0420	0,000			0,00
4*	1720000	wapno hydrauliczne 0,002 t/m2	t	0,0140	0,000			0,00
5*	1410004	ałun techniczny glinowo-potasowy gat.I/II (10.5%) 0,1 kg/m2	kg	0,7000	0,000			0,00
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
271 d.4	KNR 4-01 1202-07	Usunięcie zacieków na sufitach: przyjęto szacunkowo 5% powierzchni:	m2	8,000	0,000			
		przedmiar = 8,000 m2						
1*	999	-- R -- robocizna 0,381 r-g/m2 -- M --	r-g	3,0480	0,000	0,00		
2*	1720200	wapno suchogaszone 0,0035 t/m2	t	0,0280	0,000		0,00	
3*	1602003	piasek do zapraw 0,006 m3/m2	m3	0,0480	0,000			0,00
4*	1720000	wapno hydrauliczne 0,002 t/m2	t	0,0160	0,000			0,00
5*	1410004	ałun techniczny glinowo-potasowy gat.I/II (10.5%) 0,1 kg/m2	kg	0,8000	0,000			0,00
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
272 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) ścian powyżej lamperii malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2	140,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 140,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	13,3000	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	42,0000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
273 d.4	KNR 2-02 0815-04	Dodatek za wykonanie gładzi gipsowej na fragmencie ściany w holu wejściowym:	m2	13,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 13,000 m2 -- R -- robocizna 0,5093 r-g/m2 -- M --	r-g	6,6209	0,000	0,00		
2*	1740103	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy 2,5 kg/m2	kg	32,5000	0,000		0,00	
3*	1740100	gips budowlany zwykły 1,5 kg/m2	kg	19,5000	0,000		0,00	
4*	1360499	narożniki stalowe ze stali kątownej 0,043 szt./m2	szt.	0,5590	0,000		0,00	
5*	3930000	woda 0,0027 m3/m2	m3	0,0351	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34000	wyciąg 0,0029 m-g/m2	m-g	0,0377	0,000			0,00
8*	39599	środek transportowy 0,0043 m-g/m2	m-g	0,0559	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
274 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) sufitów malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni.	m2	145,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 145,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	13,7750	0,000	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	43,5000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
275 d.4	KNR 4-01 1204-02	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową ścian uprzednio malowanych po przygotowaniu ich powierzchni .	m2	290,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 290,000 m2 -- R -- robocizna 0,119 r-g/m2	r-g	34,5100	0,000	0,00		
2*	1510899	-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0,286 dm3/m2	dm3	82,9400	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
276 d.4	KNR 2-02 1505-01	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową nowych tynków ścian wraz z przygotowaniem ich powierzchni (ściana lady rejestracji):	m2	10,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 10,000 m2 -- R -- robocizna 0,1391 r-g/m2	r-g	1,3910	0,000	0,00		
2*	1510899	-- M -- farba emulsyjna Polinit 0,2891 dm3/m2	dm3	2,8910	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	39599	-- S -- środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0030	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
277 d.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2	160,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 160,000 m2 -- R -- robocizna 0,119 r-g/m2	r-g	19,0400	0,000	0,00		
2*	1510899	-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0,298 dm3/m2	dm3	47,6800	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Cena jednostkowa</b>								
278 d.4	KNR 0-14 2011-02	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 75 - 01	m2	12,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 12,000 m2 -- R -- robocizna 2,08 r-g/m2 -- M --	r-g	24,9600	0,000	0,00		
2*	1750803	płyty gipsowo-kartonowe 1,05 m2/m2	m2	12,6000	0,000		0,00	
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-75x0,60 0,76 m/m2	m	9,1200	0,000		0,00	
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-75x0,60 2,05 m/m2	m	24,6000	0,000		0,00	
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt./m2	szt.	48,7200	0,000		0,00	
6*	1343799	blachowkręty 17 szt./m2	szt.	204,0000	0,000		0,00	
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00132 t/m2	t	0,0158	0,000		0,00	
8*	2310499	płyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	12,6000	0,000		0,00	
9*	3901000	taśma spoinowa 2,264 m/m2	m	27,1680	0,000		0,00	
10*	3930000	woda 0,00086 m3/m2	m3	0,0103	0,000		0,00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
12*	34312	wyciąg 0,025 m-g/m2	m-g	0,3000	0,000			0,00
13*	00000	środek transportu 0,0165 m-g/m2	m-g	0,1980	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
279 d.4	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2	46,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 46,000 m2 -- R -- robocizna 0,3183 r-g/m2 -- M --	r-g	14,6418	0,000	0,00		
2*	1510899	farba emulsyjna Polinit 0,259 dm3/m2	dm3	11,9140	0,000		0,00	
3*	1550402	klej kostny 0,005 kg/m2	kg	0,2300	0,000		0,00	
4*	1740103	szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej 3 kg/m2	kg	138,0000	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	39599	środek transportowy 0,0032 m-g/m2	m-g	0,1472	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
280 d.4	kalk. własna	Montaż nakładek z pcw na parapety okienne szerokości ok. 0,40 m wraz z montażem listwy maskującej na styku okno- parapet:  przedmiar = 23,000 m	m	23,000	0,000			
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
281 d.4	KNR 4-01 0809-04	Uzupełnienie (naprawa) posadzki z gresu w miejscach wykuvania ościeżnic drzwiowych lub demontażu ścianek działowych.	m2	15,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 15,000 m2 -- R -- robocizna 2,28 r-g/m2 -- M --	r-g	34,2000	0,000	0,00		
2*	2820199	płytki i kształtki ceramiczne podłogowe (terakotowe) 1,03 m2/m2	m2	15,4500	0,000		0,00	
3*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0092 t/m2	t	0,1380	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,023 m3/m2	m3	0,3450	0,000		0,00	
5*	1411305	kwas solny techniczny gat.I/II roztwór 5% 0,3 kg/m2	kg	4,5000	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
282 d.4	KNR 4-01 0810-02	Uzupełnienie (naprawa) cokoliców wysokości 0,10 z gresu w miejscach wykuvania ościeżnic drzwiowych lub demontażu ścianek działowych.	m	15,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 15,000 m -- R -- robocizna 0,6 r-g/m -- M --	r-g	9,0000	0,000	0,00		
2*	2820199	płytki i kształtki ceramiczne podłogowe (terakotowe) 0,103 m2/m	m2	1,5450	0,000		0,00	
3*	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25 0,0009 t/m	t	0,0135	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,002 m3/m	m3	0,0300	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*	1411305	kwas solny techniczny gat.I/II roztwór 5% 0,03 kg/m	kg	0,4500	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
283 d.4	kalk. własna	Oklejenie folią samoprzylepną nieprzezierną dolnych fragmentów okien:	m2	5,500	0,000			
		przedmiar = 5,500 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
284 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,90x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do montażu w ściankach działowych g-k grubości 0,15 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D6):	m2	1,800	0,000			
		przedmiar = 1,800 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
285 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż drzwi jednoskrzydłowych, pełnych, typowych, o wymiarach w świetle ościeżnicy min. 0,80x2,00 m, takich, aby skrzydło drzwiowe po otwarciu nie zawężyło wymaganego światła przejścia, ościeżnica obejmująca dostosowana do montażu w ściankach działowych g-k grubości 0,15 m, drzwi dopasowane formą i kolorem do drzwi istniejących (drzwi oznaczone D7):	m2	1,600	0,000			
		przedmiar = 1,600 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
286 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż listew winyłowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,30 m, klejonych bezpośrednio do ścian, górna krawędź listwy na poziomie +0,90 m od posadzki:	m	13,000	0,000			
		przedmiar = 13,000 m						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
287 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż kątowników winylowych grubości 1,5 mm, szerokości 0,1 m i wysokości około 1,30 m, klejonych bezpośrednio na narożnikach ścian i słupów:	szt	7,000	0,000			
		przedmiar = 7,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
288 d.4	kalk. własna	Demontaż starych i montaż nowych dekielków przy puszkach elektrycznych we wszystkich gabinetach: przyjęto szacunkowo p 5 szt. na gabinet	szt	10,000	0,000			
		przedmiar = 10,000 szt						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
289 d.4	kalk. własna	Wykonanie zabudowy lady rejestracji: blat z płyty MDF grubości 65 mm w okleinie, mocowany d ściany od góry na kołki rozporowe:	m2	3,000	0,000			
		przedmiar = 3,000 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
290 d.4	kalk. własna	Przykręcenie do ścian zabudowy lady rejestracji od strony zewnętrznej po 3 szt. płyt g-k nałożonych bezpośrednio jedna na drugą celem uzyskania „podcięcia” na stopy w grubości płyt:	m2	7,000	0,000			
		przedmiar = 7,000 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
291 d.4	kalk. własna	Wykończenie cokołu oraz boni przy zabudowie lady rejestracji blachą nierdzewną gładką, o strukturze płótna, szerokości 0,13 do 0,20 m i grubości 0,5 mm:	m2	4,000	0,000			
		przedmiar = 4,000 m2						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
292 d.4	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m	2,000	0,000			
		przedmiar = 2,000 m -- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 0,85 r-g/m	r-g	1,7000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
293 d.4	kalk. własna	Wykonanie osłon nad grzejnikami z płyty MDF grubości 65 mm lub podobnej, mocowanej bezpośrednio do ścian:	m2	3,600	0,000			
		przedmiar = 3,600 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
294 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż logo przychodni 3 D - litery o wyraźnej grubości przyklejane do przezroczystej płyty z pleksi:	kpl.	1,000	0,000			
		przedmiar = 1,000 kpl.						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
295 d.4	kalk. własna	Montaż fototapety z motywem traw	m2	6,000	0,000			
		przedmiar = 6,000 m2						
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
296 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie do malowania farbą zmywalną (np. lateksową) od spodu biegów i spoczników klatki schodowej, malowanych uprzednio farbą emulsyjną, z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań tynku), zeszkrobaniem łuszczącej się farby, zmyciem powierzchni itp.:	m2	30,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 30,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	2,8500	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	9,0000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								



Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
297 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie belek policzkowych biegów i spoczników klatki schodowej oraz pionowej krawędzi stropu i podciagu, malowanych uprzednio farbą olejną, do malowania farbą zmywalną (np. lateksową lub olejną): likwidacja rys i spękań, zeszkrobanie łuszczącej się farby, zaszpachlowanie nierówności, przeszlifowanie powierzchni	m2	21,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 21,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	1,9950	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	6,3000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
298 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową od spodu biegów i spoczników klatki schodowej, po uprzednim przygotowaniu powierzchni według wcześniejszych pozycji:	m2	30,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 30,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	2,8500	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	9,0000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
299 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową (z zamianą na olejną) belek policzkowych biegów i spoczników klatki schodowej oraz pionowej krawędzi stropu i podciagu, po uprzednim przygotowaniu powierzchni według wcześniejszych pozycji:	m2	21,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 21,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	1,9950	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	6,3000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
300 d.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Malowanie dwukrotnie farbą zmywalną np. lateksową (z zamianą na olejną) belek policzkowych biegów i spoczników klatki schodowej oraz pionowej krawędzi stropu i podciagu, po uprzednim przygotowaniu powierzchni według wcześniejszych pozycji:	m2	21,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 21,000 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	1,9950	0,000	0,00		
2*	1740103	gips szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	6,3000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
301 d.4	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m2	17,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 17,000 m2 -- R -- robocizna 0,94 r-g/m2 -- M --	r-g	15,9800	0,000	0,00		
2*	1511799	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,077 dm3/m2	dm3	1,3090	0,000		0,00	
3*	1511599	farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0,077 dm3/m2	dm3	1,3090	0,000		0,00	
4*	1050199	benzyna do lakierów 0,034 dm3/m2	dm3	0,5780	0,000		0,00	
5*	3920099	papier ścierny w arkuszach 0,56 ark./m2	ark.	9,5200	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
<b>Razem dział: Przebudowa rejestracji na parterze</b>								
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
<b>RAZEM:</b>				<b>0,00</b>				

## PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
1 Gabinety lekarskie oraz hol/ korytarz na I piętrze	0,00			
2 Gabinety lekarskie w poradni POZ dla dzieci zdrowych	0,00			
3 Gabinety lekarskie w poradni POZ dla dzieci chorych - I piętro	0,00			
4 Przebudowa rejestracji na parterze	0,00			
Razem koszty bezpośrednie	0,00			
RAZEM	0,00			
				OGÓŁEM 0,00

Słownie:     zł

Bydgoska 18.05 Nakładczy.ath  
Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	robocizna	r-g	2 578,5080	0,00	0,00
2	robocizna	r-g	618,0620	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie:      zł

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość
1	benzyna do lakierów	dm3	0,5780	0,0000	0,5780	0,00	0,00
2	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	818,4400	0,0000	818,4400	0,00	0,00
3	pręty żebrowane 8-14 mm	t	0,0204	0,0000	0,0204	0,00	0,00
4	drut stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm	kg	1,0800	0,0000	1,0800	0,00	0,00
5	drut stalowy okrągły	kg	1,0000	0,0000	1,0000	0,00	0,00
6	kształtowniki stalowe profilowane U -100x0,60	m	92,7200	0,0000	92,7200	0,00	0,00
7	kształtowniki stalowe profilowane C -100x0,60	m	250,1000	0,0000	250,1000	0,00	0,00
8	kształtowniki stalowe profilowane U -75x0,60	m	16,7200	0,0000	16,7200	0,00	0,00
9	kształtowniki stalowe profilowane C -75x0,60	m	45,1000	0,0000	45,1000	0,00	0,00
10	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	3,7160	0,0000	3,7160	0,00	0,00
11	siatka tkana Rabitza	m2	9,7200	0,0000	9,7200	0,00	0,00
12	klamry ciesielskie	kg	6,0970	0,0000	6,0970	0,00	0,00
13	blachowkręty	szt.	5 353,5000	0,0000	5 353,5000	0,00	0,00
14	narożniki stalowe ze stali kątovej	szt.	0,5590	0,0000	0,5590	0,00	0,00
15	ałun techniczny glinowo-potasowy gat.I/II (10.5%)	kg	11,5000	0,0000	11,5000	0,00	0,00
16	kwas solny techniczny gat.I/II roztwór 5%	kg	26,3700	0,0000	26,3700	0,00	0,00
17	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm3	717,7780	0,0000	717,7780	0,00	0,00
18	farba emulsyjna Polinit	dm3	72,8322	0,0000	72,8322	0,00	0,00
19	farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania	dm3	1,3090	0,0000	1,3090	0,00	0,00
20	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	1,3090	0,0000	1,3090	0,00	0,00
21	klej kostny	kg	1,0600	0,0000	1,0600	0,00	0,00
22	zaprawa klejąca	kg	662,6250	0,0000	662,6250	0,00	0,00
23	zaprawa spoinująca	kg	79,7000	0,0000	79,7000	0,00	0,00
24	klej winylowy osakrylowy	kg	91,8000	0,0000	91,8000	0,00	0,00
25	pręty spawalnicze z PCW nieplastyfikowanego	kg	4,5900	0,0000	4,5900	0,00	0,00
26	wykładzina podłogowa z PCW rulonowa	m2	166,7700	0,0000	166,7700	0,00	0,00
27	piasek do zapraw	m3	13,4826	0,0000	13,4826	0,00	0,00
28	kamień łupany rzędowy kl.I	m3	0,5750	0,0000	0,5750	0,00	0,00
29	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	442,0200	0,0000	442,0200	0,00	0,00
30	cement portlandzki z dodatkami 25	t	2,6553	0,0000	2,6553	0,00	0,00
31	cement 25 z dodatkami	t	0,0483	0,0000	0,0483	0,00	0,00
32	wapno hydrauliczne	t	0,2300	0,0000	0,2300	0,00	0,00
33	wapno suchogaszone	t	0,4025	0,0000	0,4025	0,00	0,00
34	gips budowlany zwykły	kg	19,5000	0,0000	19,5000	0,00	0,00
35	gips szpachlowy	kg	1 081,8000	0,0000	1 081,8000	0,00	0,00
36	gips szpachlowy	t	0,3018	0,0000	0,3018	0,00	0,00
37	szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej	kg	636,0000	0,0000	636,0000	0,00	0,00
38	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	32,5000	0,0000	32,5000	0,00	0,00

Bydgoska 18.05 Nakładczy.ath  
Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
39	płyty gipsowo-kartonowe	m2	379,9150	0,0000	379,9150	0,00	0,00
40	cegła budowlana pełna	szt.	1 005,3000	0,0000	1 005,3000	0,00	0,00
41	bloczki YTONG PP4/0,6 60x20x11,5	m2	17,3400	0,0000	17,3400	0,00	0,00
42	bloczki YTONG 60x20x20,0 cm	szt.	80,7500	0,0000	80,7500	0,00	0,00
43	masa asfaltowa	kg	11,2700	0,0000	11,2700	0,00	0,00
44	płyty z wełny mineralnej	m2	151,2000	0,0000	151,2000	0,00	0,00
45	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m3	1,7139	0,0000	1,7139	0,00	0,00
46	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	0,4080	0,0000	0,4080	0,00	0,00
47	samopoziomująca masa szpachlowa TERPLAN-N	kg	761,5300	0,0000	761,5300	0,00	0,00
48	zaprawa cementowa m. 12	m3	5,0071	0,0000	5,0071	0,00	0,00
49	zaprawa YTONG	kg	29,3550	0,0000	29,3550	0,00	0,00
50	emulsja gruntująca "ATLAS- UNIGRUNT"	kg	56,3500	0,0000	56,3500	0,00	0,00
51	płytki ceramiczne i terakotowe	m2	121,8900	0,0000	121,8900	0,00	0,00
52	płytki z kamieni sztucznych	m2	20,4000	0,0000	20,4000	0,00	0,00
53	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m3	0,0728	0,0000	0,0728	0,00	0,00
54	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m3	0,1521	0,0000	0,1521	0,00	0,00
55	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m3	0,0036	0,0000	0,0036	0,00	0,00
56	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	0,0072	0,0000	0,0072	0,00	0,00
57	płytki i kształtki ceramiczne podłogowe (terakotowe)	m2	90,5370	0,0000	90,5370	0,00	0,00
58	taśma spoinowa	m	427,4850	0,0000	427,4850	0,00	0,00
59	papier ścierny w arkuszach	ark.	9,5200	0,0000	9,5200	0,00	0,00
60	woda z rurociągu	m3	3,0376	0,0000	3,0376	0,00	0,00
61	woda	m3	0,2312	0,0000	0,2312	0,00	0,00
62	woda	m3	0,1530	0,0000	0,1530	0,00	0,00
63	drewno okrągłe na stemple budowlane	m3	0,1053	0,0000	0,1053	0,00	0,00
64	drewno opałowe	kg	19,3200	0,0000	19,3200	0,00	0,00
65	kołki do wstrzeliwania	szt.	584,6400	0,0000	584,6400	0,00	0,00
66	materiały pomocnicze	zł		0,0000	0,0000		0,00
RAZEM							0,00

Słownie:      zł

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	środek transportu	m-g	5,0906	0,00	0,00
2	środek transportu	m-g	0,6273	0,00	0,00
3	żuraw	m-g	0,5100	0,00	0,00
4	wyciąg	m-g	17,0122	0,00	0,00
5	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	28,2480	0,00	0,00
6	wyciąg	m-g	7,8200	0,00	0,00
7	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	21,9300	0,00	0,00
8	środek transportowy	m-g	4,7358	0,00	0,00
9	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	19,6890	0,00	0,00
10	giętarka do prętów	m-g	0,0960	0,00	0,00
11	nożyce do prętów	m-g	0,1160	0,00	0,00
12	prościarka do prętów	m-g	0,0860	0,00	0,00
13	piła taśmowa elektryczna	m-g	0,5130	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie:      zł