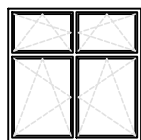
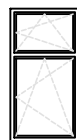



oznaczenie wg rys.	Dz1	Dz2 z oknem aptecznym	Dz3	Dz4	Dz5	Dz6
schemat	<p>DRZWI PRZESZKLONE NAŚWIEITLE PRZESZKLONE1777/2580</p> <p>folia antywłamaniowa we wszystkich szybach</p>	<p>DRZWI PRZESZKLONE NAŚWIEITLE PRZESZKLONE1777/2580</p> <p>folia antywłamaniowa we wszystkich szybach</p>	<p>DRZWI PRZESZKLONE NAŚWIEITLE PRZESZKLONE1700/2500</p> <p>folia antywłamaniowa we wszystkich szybach</p>	<p>DRZWI pełne 1340/2088</p>	<p>DRZWI PRZESZKLONE1176/2730</p> <p>folia antywłamaniowa we wszystkich szybach</p>	<p>DRZWI pełne 800/2005</p>
wymiar w świetle otworu	wymiary jak na schemacie	wymiary jak na schemacie	wymiary jak na schemacie	wymiary jak na schemacie	wymiary jak na schemacie	wymiary jak na schemacie
ilość	1P,1L	1L	1P,1L	1P,1L	1P,1L	
	2szt.	1szt.	2szt.	2szt.	2szt.	1szt.
material/kolor/wsp. Uwagi	<p>Konstrukcja aluminiowa w systemach np. ALUPROF S. A Kolor profilu : Ral 7045/grafit/ szyba 331 / 16, ciepła ramka/ 331 LE 3 zawiasy WALA WX Zamek podklamkowy CVL zamek dodatkowy CVL samozamykacz GEZE Ciepły próg Klamko/klamkę- fapim Rygle drzwiowe np typu WALA</p>	<p>Konstrukcja aluminiowa w systemach np. ALUPROF S. A Kolor profilu : Ral 7045/grafit/ szyba 331 / 16, ciepła ramka/ 331 LE 3 zawiasy WALA WX Zamek podklamkowy CVL zamek dodatkowy CVL samozamykacz GEZE Ciepły próg Klamko/klamkę- fapim Rygle drzwiowe np typu WALA</p>	<p>Konstrukcja aluminiowa w systemach np. ALUPROF S. A Kolor profilu : Ral 7045/grafit/ szyba 331 / 16, ciepła ramka/ 331 LE 3 zawiasy WALA WX Zamek podklamkowy CVL zamek dodatkowy CVL samozamykacz GEZE Ciepły próg Klamko/klamkę- fapim Rygle drzwiowe np typu WALA</p>	<p>Projektowana wymiana drzwi na drzwi stalowe o współczynniku U= 1,3 W/m2*K w kolorze szarym 7035 Ciepły próg Klamko/klamkę- fapim Rygle drzwiowe np typu WALA</p>	<p>Konstrukcja aluminiowa w systemach np. ALUPROF S. A Kolor profilu : Ral 7045/grafit/ szyba 331 / 16, ciepła ramka/ 331 LE 3 zawiasy WALA WX Zamek podklamkowy CVL zamek dodatkowy CVL samozamykacz GEZE Ciepły próg Klamko/klamkę- fapim Rygle drzwiowe np typu WALA</p>	<p>Projektowana wymiana drzwi na drzwi stalowe o współczynniku U= 1,3 W/m2*K w kolorze szarym 7035 Ciepły próg Klamko/klamkę- fapim Rygle drzwiowe np typu WALA</p>

Uwaga:  
Inwestor nakłada na Wykonawcę obowiązek przedstawienia do wcześniejszej akceptacji Projektanta systemu świetlików dachowych.  
Wykonawca ma obowiązek przestaawić rysunki wykonawcze zadaszeń.

## WYKAZ NOWEJ STOLARKI OKIENNEJ

	O1	O2	O3
Symbol			 fix
Wymiar okna	176/176	90/176	39/216
PARTER	22	1	16
PIĘTRO	31	—	
ogółem	53		
	PVC. kolor biały współczynnik U= 0,9 W/m <sup>2</sup> *K	PVC. kolor biały współczynnik U= 0,9 W/m <sup>2</sup> *K	PVC. kolor biały współczynnik U= 0,9 W/m <sup>2</sup> *K
	<p>Parapety zewnętrzne wykonać z blachy powlekanej o grubości 0,55 mm.  Parapety muszą wystawać co najmniej 40 mm poza lico ściany i muszą zabezpieczać elewację przed przeciekami wody deszczowej.  Haki mocujące rury spustowe, należy przedłużyć o około 18 cm.</p>		

## WYKAZ ŚWIETLIKÓW

S1- 1 sztuka

światlik w konstrukcji aluminiowej ,  
system słupowo - ryglowy MB-SR50  
ciepła rama 44.2 LE  
kolor biały,szyby 6 ESG  
współczynnik  $U = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$

S2- 2 sztuki

S3- 2 sztuki

światlik w konstrukcji aluminiowej ,  
system słupowo - ryglowy MB-SR50  
ciepła rama 44.2 LE  
kolor biały,szyby 6 ESG  
współczynnik  $U = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$

UWAGA:

1. PRZED ZAMÓWIENIEM OKIEN, ŚWIELIKÓW I DRZWI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE, W RAZIE WĄTPLIWOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
2. CAŁA STOLARKA ZAWĘTRZNA MUSI BYĆ IZOLOWANA TERMICZNIE (WYPOSAŻONA W PRZEKŁADKI TERMICZNE)
3. W OKNAKACH NOWOWYMIONIONICH ORAZ ISTNIEJĄCYCH NALEŻY ZAMONTOWAĆ WYWIETRZAKI HIGROSKOPOWE