

UWAGA dla O1

Przeszklenie min P2. Rama okna PCV lub aluminiowa malowana proszkowo, zapewniająca odporność na włamanie, wyposażona w odpowiednie zawiasy i zamki.

Symbol	O3	O1	OD	O2	W1
OKNA					
	178	178	78	178	178
	114	145	140	145	114
Wymiary zew. ościeżnicy					
Ilość	4	5	6	1	2

Witryna o odporności
ogniowej 1 godzina
EI60

Symbol	D3	D1	D4	D11	D21	Dz4	Dz5	D6
DRZWI								
	80	90	80	120 (90+30)	170 (90+80)	80	90	90
	200	200	205	230 (205+25)	230 (205+25)	200	200	200
Wymiary w świetle ościeżnicy								
L	1	2	5	1		1	1	3
P								
Ilość	1	7	2	1	3	1	1	5
Uwagi	Przeszklenie szybami min P2. Drzwi w klasie c lub RC3, wyposażone w zamki i wkładki w klasie C							

PROJEKT ZAMIENNY

Zakres zmian:
- zmiana ilości drzwi D3 z 6 szt. na 1 szt.
- wprowadzenie drzwi D6 - 5 szt.

Biurow Usług Projektowo - Inwestycyjnych Leszek Piatkowski Ławy 76C, 07-411 Rzekuń, tel. 692 645 581	Rysunek Nr 16
Rysunek: PROJEKT - Wykaz stolarki	SKALA 1:100
Obiekt: Przebudowa budynku dworca autobusowego w Myszyniu	
Adres: Myszyniec, Plac Wolności działka 558/4, 558/3	
Inwestor: Gmina Myszyniec 07-430 Myszyniec Plac Wolności 60	
Zespół projektowy:	Nr uprawnień:
mgr inż. arch. Aleksander Wietrow	upr. proj. w specjalności architektonicznej 60888Os
inż. Maria Piatkowska	upr. proj. w specjalności konstrukcyjno
inż. Leszek Piatkowski	upr. proj. w specjalności konstrukcyjno
mgr inż. Izabela Kiernozek	upr. proj. w specjalności konstrukcyjno
	16.02.2018r.