

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ							
Typ		Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	
Oznaczenie		213 / 92,5	219 / 92,8	234 / 93,5	150 / 93,5	150 / 150	70 / 80
Schemat							
		213	219	234	150	150	70
		92,5	92,8	93,5	93,5	150	80
Otwór ościeża	Szerokość So	2 130	2 190	2 340	1 500	1 500	700
	Wysokość Ho	925	928	935	935	1 500	800
Światło ościeznicy	Szerokość Sc	2 130	2 190	2 340	1 500	1 500	700
	Wysokość Hc	925	928	935	935	1 500	800
Liczba sztuk		4	40	9	1	3	3
Uwagi		Okna zewnętrzne PCV 5-cio komorowe, w okleinie obustronnej z funkcją mikrowentylacji 2 nawiewniki, szyba niskoemisyjna, szkło termofol, pogrubienie ramki górnej okna do montażu nawiewników					
Min. współczynnik przenikania ciepła		U = 0,9 W/m2K					


UWAGA: Kolorystykę i wyposażenie należy uzgodnić z Zamawiającym

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ						
Typ		Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne	Brama zewnętrzna	Brama zewnętrzna
Oznaczenie		100 / 205	90 / 205	140 / 205	650 / 450 szt. 1	450 / 450 szt. 3
Schemat						
Otwór ościeża	Szerokość So	1 100	1 000	1 500		
	Wysokość Ho	2 100	2 100	2 100		
Światło ościeznicy	Szerokość Sc	1 000	900	1 400		
	Wysokość Hc	2 050	2 050	2 050		
Liczba sztuk	L	1	-	1		
	P	1	1	1		
Uwagi		Drzwi zewnętrzne aluminiowe zaopatrzone w samozamykacze i podchwytły W przypadku drzwi przedpożarowych - wyposażenie zgodnie z obowiązującymi przepisami. W przypadku oddymiania klatki schodowej należy zastosować drzwi dymoszczelne.			UWAGA: Kolorystykę i wyposażenie należy uzgodnić z Zamawiającym	
Min. współczynnik przenikania ciepła		U < 0,9 W/m2K			U < 1,3 W/m2K	

UWAGA: Kolorystykę i wyposażenie należy uzgodnić z Zamawiającym

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ							
Typ		Drzwi wewnętrzne	Drzwi wewnętrzne	Drzwi wewnętrzne	Drzwi wewnętrzne	Drzwi wewnętrzne	Drzwi wewnętrzne
Oznaczenie		90 / 205	90 / 205	80 / 205	80 / 205	100 / 205	140 / 205
Schemat							
Otwór ościeża	Szerokość So	1 000	1 000	900	900	1 100	1 500
	Wysokość Ho	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100
Światło ościeznicy	Szerokość Sc	900	900	800	800	1 000	1 400
	Wysokość Hc	2 050	2 050	2 050	2 050	2 050	2 050
Liczba sztuk	L	8	-	1	-	-	1
	P	12	1 - drzwi rozwiernie, wychylenie skrzydła do 180 stopni	1	1 - drzwi rozwiernie, wychylenie skrzydła do 180 stopni	1	1
Uwagi		Drzwi wewnętrzne drewniane lub MDF, wzmocnione (dla pomieszczeń "mokrych" dodatkowo w wodoodpornej okleinie np. CPL, stalowe dla pomieszczeń technicznych W przypadku drzwi przeciwpożarowych - wyposażenie zgodnie z obowiązującymi przepisami. W przypadku oddymiania klatki schodowej należy zastosować drzwi dymoszczelne.					
Min. współczynnik przenikania ciepła		U < 0,9 W/m2K					

UWAGA: Kolorystykę i wyposażenie należy uzgodnić z Zamawiającym



PROJEKTY BUDOWLANE

ul. Akademicka 3, 35-084 Rzeszów
tel. 500 348 155
biuro@draft.com.pl

Nazwa inwestycji:

Rozbiórka istniejących dwóch budynków produkcyjnych z zaplecami sanitarnymi oraz budynku magazynowego wraz z rozbiórką zewnętrznej instalacji elektrycznej, przyłączy: wodociągowego, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej. Budowa hali produkcyjnej wraz z wewnętrznymi instalacjami. Budowa przyłącza wodociągowego oraz kanalizacji sanitarnej. Przebudowa zewnętrznych instalacji: ciepłowniczej i kanalizacji deszczowej oraz przyłączy: wodociągowego i kanalizacji sanitarnej. Budowa muru oporowego.

Zakres opracowania:

Budowa hali produkcyjnej wraz z wewnętrznymi instalacjami.

Teren opracowania:

**Dz. nr ewid. 1867/1; 1867/2; 1875/6; 1875/2; 1864
obr. 0001-Ustrzyki Dolne jedn.ew. 180108_4 Ustrzyki Dolne**

Inwestor:

**PAMO Sp. z o.o.
ul. Kolejowa 6
38-700 Ustrzyki Dolne**

Branża / Faza:

Architektura / Projekt budowlany

Tytuł rysunku:

Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej

Architektura:

**mgr inż. arch. Agata Jasińska Malec
upr. nr A-09/06**

Architektura sprawdzający:

**mgr inż. arch. Tomasz Malec
upr. nr 61/06/SLOKK/II 1700/07/U/C**

Data:
05-2025

Skala:
1:100

Nr rysunku:
A5