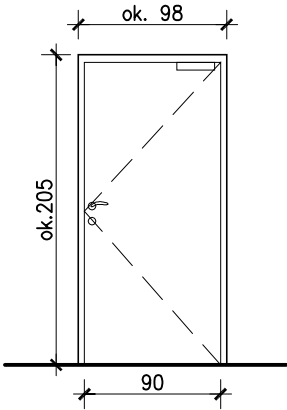


Drzwi stalowe

OZNACZENIE		D1	
SCHEMAT			
WYMIARY DRZWI w świetle ościeżnicy	szerokość	90	
	wysokość	200	
TYP OŚCIEŻNICY		stalowa kątowna	
TYP SKRZYDŁA		stalowe przylgowe	
ILOŚĆ (całkowita)		1	
		Lewe	Prawe
		1	0
ODPORNOŚĆ OGNIOWA		EIS-60	
LOKALIZACJA		do maszynowni dźwigu	
UWAGI wymagania dodatkowe		<ul style="list-style-type: none"><li>- wymagany atest - przeciwpożarowe i dymoszczelne</li><li>- samozamykacz</li><li>- otwór w ścianie wg wytycznych producenta</li></ul>	
KOLOR		RAL 7016 (antracyt)	

- Uwagi:
- Wskazane w zestawieniu wymiary w świetle ościeżnicy
    - minimalne wymagane światło przejścia
  - Pokazane wymiary otworów w murze do sprawdzenia w naturze przed zamówieniem drzwi.
  - Kolorystyka do potwierdzenie przez dyrekcję obiektu przed zamówieniem.

Wymiary otworów wymagają potwierdzenia na budowie przed zamówieniem !

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	WYDZIAŁ INSTALACJI BUDOWLANYCH HYDROTECHNIKI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA 00-653 WARSZAWA, UL. NOWOWIEJSKA 20		
INWESTYCJA:	Dostosowanie obiektu dla potrzeb osób niepełnosprawnych w budynku Stołówki Centralnej Politechniki Warszawskiej, ul. Rektorska 2, Warszawa dz. ewid. 9, obręb 5-05-08, jedn. ewid.:146510_8, Dzielnica Śródmieście		
INWESTOR:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa		
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
RYСУNEK:	ZESTAWIENIE DRZWI		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT:		NR UPRAWNIEŃ	
mgr inż. arch. Bartłomiej Woźnicki		MA 010/06	
OPRACOWANIE			
mgr inż. arch. Anna Pietrzak			
DATA:	SKALA:	NUMER RYS:	
30.06.2022	1:50	A-07	

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORSKIM  
Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie skalować wymiarów z rysunku.  
Rozpatrywać łącznie z opisem.