

OZNACZENIE	DW_01	DW_02	DW_03	DW_04	DW_05
MIEJSCE	drzwi do sali szkoleniowej	drzwi do pom. gospodarczego	drzwi do pom. techn. - hydroforowni	wejście do toalety	drzwi do toalety
SCHEMAT					
OPIS	drzwi wewnętrzne pełne, 30 Rw	drzwi wewnętrzne pełne,	drzwi wewnętrzne pełne, o odporności ogniowej EI 60, wyposażone w samozamykacz	drzwi wewnętrzne pełne, wyposażone w samozamykacz, blachą ze stali nierdzewnej wysokość 30 cm i wykonąć otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2 lub podcięcie skrzydła o 1,5cm.	drzwi wewnętrzne pełne, wyposażone w samozamykacz, blachą ze stali nierdzewnej wysokość 30 cm i wykonąć otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2 lub podcięcie skrzydła o 1,5cm.
WYMIARY W ŚWIETLE MURU	S	136	103	103	103
	H	217	217	217	217
	S	120 (90)	90	90	90
	H	210	210	210	210
	L	P	P	P	P
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	L	P	L	L	L
	P	L	P	P	P
PIĘTRO 1	1	2	1	-	-
	-	-	-	-	-
RAZEM	3	2	1	1	1

Stołarka zewnętrzna PCV, kolor
Jeśli nie podano inaczej zastosować szyby bezpieczne P1
Przed zamówieniem stolarki okiennej wymiary otworów budowlanych
sprawdzić na budowie

Investor

Centrum Naukowo - Badawcze Ochrony Przeciwpowodziowej Im. Józefa Tułżewskiego Państwowy Instytut Badawczy

ul. Nadwiślańska 213 05-420 Józefów

Stalium

PROJEKT BUDOWLANY

Projektant

Zestawienie stolarki

Architektura

Skłoda

1:50

mgr inż. arch. Robert Lechoda

mgr inż. arch. Zbigniew Mordzinski

inż. arch. Monika Kramowska

704/01 /DLW

WP - 0707

16.05.2013

Nr rys.: S2

Sound & Space Sp. z o.o.

60-682 POZNAŃ, ul. W. BIEGAŃSKIEGO 61A

tel./fax.: (061) 825-65-27 sound@space.pl