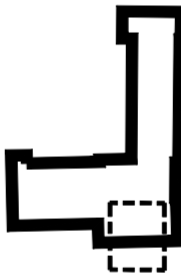
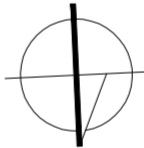


KURTYNA POWIETRZNA SONNIGER GUARD 100E
Z UCHWYTAMI, WYŁĄCZNIKAMI MAGNETYCZNYMI
I PANELEM REGULACYJNYM COMFORT.
N=4,0 - 7,0kW 230V/50Hz I=1,35A masa 17,0kg

UWAGI:

1. NINIEJSZY RYSUNEK POKAZUJE LOKALIZACJĘ PROJEKTOWANEJ KURTYNY POWIETRZNEJ SŁUŻĄCEJ DO ZABEZPIECZENIA WEJŚCIA [PO OTWARCIU DRZWI] PRZED SILNYM NAPŁYWEM ZIMNEGO POWIETRZA.
2. KURTYNA GUARD 100E WYPOSAŻONA W ZESTAW UCHWYTÓW DO MONTAŻU POZIOMEGO, WYŁĄCZNIK MAGNETYCZNY GUARD ORAZ PANEL COMFORT [REGULACJA PRĘDKOŚCI I TERMOSTAT] .
3. MONTAŻ URZĄDZENIA WG KARTY KATALOGOWEJ ZAŁĄCZONEJ DO OPRACOWANIA.
4. MONTAŻ KURTYNY 4,5 M NAD POZIOMEM POSADZKI, W MIEJSCU WSKAZANYM NA PRZĘKROJU ARCHITEKTONICZNYM.
5. ISTNIEJĄCA OBECNIE KURTYNA PRZEWIDZIANA DO DEMONTAŻU.

ORIENTACJA :



PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY PRZEBUDOWY WEJŚCIA NA WYDZIAŁ ARCHITEKTURY POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ POD KĄTEM PRZYSTOSOWANIA DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI ul. Koszykowa 55, 00-659 Warszawa, dzielnica Śródmieście	
FAZA PROJEKTU	PROJEKT TECHNICZNY
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE
NAMNA RYSUNKU	PROJEKT WEJŚCIA - RZUT PARTERU
DATA	20.12.2021
SKALA	1:100
NR RYS.	IS1
INWESTOR:	
POLITECHNIKA WARSZAWSKA Pl. Politechniki 1 00-661 Warszawa	
PROJEKTANT:	
MGR INŻ. MACIEJ JANOWICZ 40% bud. nr 57-855, 83 w specełności Instalacje sanitarne 1422/25/0295/01	
NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ 63 Z DNIA 04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNICH	