

ISTN. KLATKA SCHODOWA

WYMIANA DRZWI DO PIWNICY  
NA DRZWI PRZECIWOŻAROWE  
O KLASIE ODP. OGNIOWEJ EIS 60

PROJEKTOWANA ŚCIANKA  
ALUMINIOWO-SZKLANA

0.01 WIATROŁAP  
4,8m2 PŁYTY GRANITOWE

ISTN. DOMOFON  
- DO ZACHOWANIA

PODEST WEJŚCIOWY  
2,50m2 PŁYTY GRANITOWE

ISTN. DRZWI WEJŚCIOWE  
- DO ZACHOWANIA

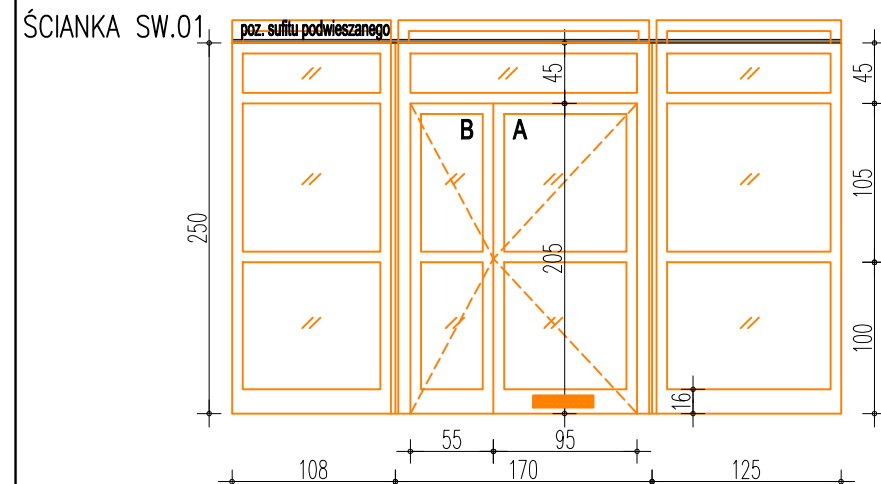
PRZEGRODY PIONOWE

SZ.1	Ściana zewnętrzna
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY- DO USUNIĘCIA	1.50
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA ISTNIEJĄCA LUB PROJEKTOWANA	
ZAPRAWA KLEJĄCA	
STYROPIAN FASADOWY EPS 038	15.0
DODATKOWO MOCOWANY ŁĄCZNIKAMI MECHANICZNYMI	
ZAPRAWA KLEJĄCA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO	
PODKŁAD GRUNTUJĄCY POD TYNKI SILIKATOWE	
TYNK SILIKATOWY O FAKTURZE BARANKA I UZIARNIENIU 2mm	
ELEWACYJNA FARBA SILIKATOWA	

Powierzchnia projektowanej podłogi na gruncie - 8,60m2

Powierzchnia posadzki na płycie żelbetowej istn. - 7,90m2

Powierzchnia posadzki na płycie żelbetowej proj. - 2,30m2



1. Przed zamówieniem i wykonaniem projektowanej stolarki okiennej i drzwiowej wykonawca musi sprawdzić i zweryfikować wszystkie wymiary otworów na budowie.
2. W pomiarach należy uwzględnić luzy montażowe wymagane przez producenta stolarki otworowej.

#### OZNACZENIA GRAFICZNE ELEMENTÓW BUDOWLANYCH

---	ZAKRES OPRACOWANIA
	WYBURZENIA I ROZBIÓRKI
	ŚCIANA MUROWANA Z BLOKÓW WAPIENNO-PISKOWYCH (SILIKATOWYCH)
	PROJEKTOWANA PODŁOGA NA GRUNCIE
	PROJEKTOWANA POSADZKA NA PŁYCE ŻELBETOWEJ ISTNIEJĄCEJ
	PROJEKTOWANA POSADZKA NA PŁYCE ŻELBETOWEJ PROJEKTOWANEJ
	PROJEKTOWANA OKŁADZINA ŚCIENNA
	PROJEKTOWANY PRZECIWOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU

#### UWAGI :

1. ZAKRES ELEMENTÓW PRZENACZONYCH DO ROZBIÓKI I DEMONTAŻU  
POKAZANO NA RYS. NR PW.05
2. PO WYKONANIU ROZBIÓREK, SKUCIU TYNKÓW I DEMONTAŻACH STOLARKI WYMIARY MOGĄ SIĘ RÓŻNIĆ OD PODANYCH NA RYSUNKU ( UTRUDNIONY DOSTĘP DO KOMÓR ZSYPOWYCH ).  
TOLERANCJA WYMIAROWA DO ± 5 CM.

<b>portal ab</b> BIURO PROJEKTOWE PORTAL AB 58-500 Jelenia Góra, ul. Sudecka 89, lok. 11-12 tel./fax : 75 76 46 172, 75 76 46 173					
Zadanie	Przebudowa wejść do klatek schodowych oraz szybów windowych				
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny				
Adres	Wałbrzych, ul. Basztowa 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64 dz.nr 124/30; Jedn.ewid.:026501_1 M.Wałbrzych ; Obręb: Podzamcze Nr 47				
Nazwa rysunku	Rzut parteru - klatka Basztowa 50				
Inwestor	Spółdzielnia Mieszkaniowa "Podzamcze" w Wałbrzychu				Skala 1:50
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Stadium PW
Projektant	mgr inż. arch. Jacek Roman	Architektoniczna	57/98/JG	<i>Roman</i>	Branża A, K
Projektant	mgr inż. Leopold Abratkiewicz	Konstrukcyjna	221/01/DUW	<i>Amun</i>	Data 11.2023
Projektant					
		Nr rejestru	P511-2565-2023	Nr rys.	PW.06
Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsza dokumentacja jest przedmiotem prawa autorskiego. Rozporządzanie i korzystanie z opracowania bez pisemnej zgody autora jest zabronione.					