

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

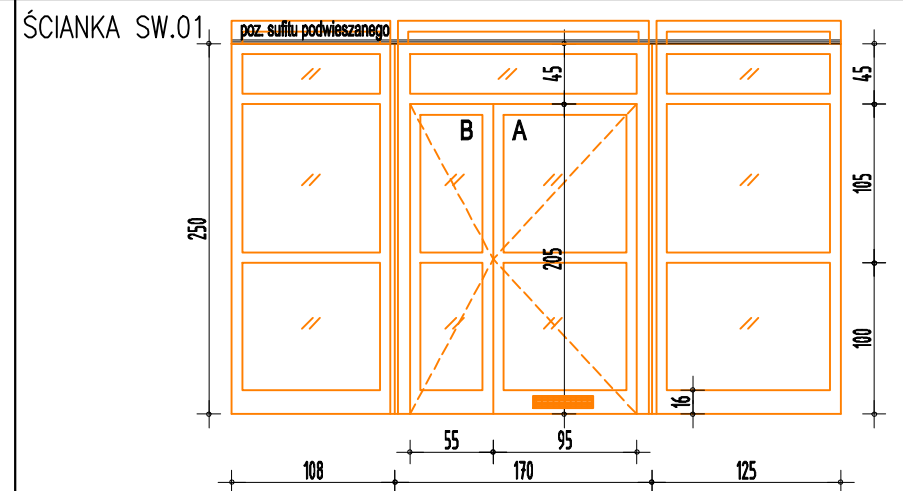
PODEST WEJŚCIOWY
2,50m² PŁYTY GRANITOWE

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	15.0
STYROPIAN FASADOWY EPS 038	
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 BŁOCKÓW WAPIENNO-PIASKOWYCH (SILIKATOWYCH)
	PROJEKTOWANA PODŁOGA NA GRUNCIE
	PROJEKTOWANA POSADZKA NA PŁYCE ŻELBETOWEJ ISTNIEJĄCEJ
	PROJEKTOWANA POSADZKA NA PŁYCE ŻELBETOWEJ PROJEKTOWANEJ
	PROJEKTOWANA OKŁADZINA ŚCIENNA
	PROJEKTOWANY PRZECIWOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU

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
Projektant	mgr inż. arch. Jacek Roman	Specjalność Architektoniczna	Nr uprawnień 57/98/JG	Podpis	Stadium PT
Projektant	mgr inż. Leopold Abratkiewicz	Konstrukcyjna	221/01/DUW	Data 24.11.23	Branża A, K
Projektant		Nr rejestru	P511-2564-2023	Nr rys. PT.04	

Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsza dokumentacja jest przedmiotem prawa autorskiego. Rozporządzanie i korzystanie z opracowania bez pisemnej zgody autora jest zabronione.