



OZNACZENIA GRAFICZNE ELEMENTÓW BUDOWLANYCH	
	ZAKRES OPRAWOWANIA
	WYBURZENIA I ROZBIÓRKI
	ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW WAPIENNO-PIASKOWYCH (SILIKATOWYCH)
	STOLARKA DRZWIOWA PROJEKTOWANA
	NAWIERZCHNIA PODESTU I POCHYLNI Z KOSTEK BETONOWYCH W KOLORZE SZARYM
	NAWIERZCHNIA PODESTU I POCHYLNI Z KOSTEK BETONOWYCH W KOLORZE CZERWONYM
	OBRZEŻE PODESTU WEJŚCIOWEGO - ELEMENTY PALISADY W KOLORZE GRAFITOWYM
	OBRZEŻE POCHYLNI I PODESTU - ELEMENTY PALISADY W KOLORZE GARBITOWYM -8 CM POWYŻEJ NAWIERZCHNI
	NAWIERZCHNIA ISTNIEJĄCEGO CHODNIKA
	PROJEKTOWANY PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU

0.02	PRZEDSIONEK WINDOWY
8,4m2	PLYTKI GRANITOWE

0.03	POMIESZCZENIE NA ODPADY
6,2m2	POSADZKA CEMENTOWA

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 wejścia do klatki schodowej oraz szybu windowego				
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny				
Adres	Wałbrzych, ul. Palisadowa 31 dz. nr 101/15; Jedn.ewid.: 026501_1, M. Wałbrzych; Obręb: 0047, Podzamcze 47				
Nazwa rysunku	Rzut parteru - projektowany układ funkcjonalny				
Inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul.Palisadowej 31 w Wałbrzychu				Skala 1:50
Projektant	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Stadium
Sprawdzający	mgr inż. arch. Jacek Roman	Architektoniczna	57/98/JG		Uzg. Arch.
					Branża
					Data 03.2024
		Nr rejestru	P517-xxx-2024	Nr rys.	XX.02

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