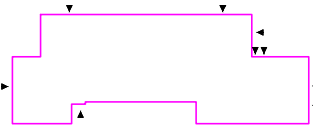


Rzut piwnic
SKALA 1:100



Legenda

- oprawa ośw. ewakuacyjnego dwuzadaniowa (na zewnątrz) z modulem awaryjnym 3h przystosowanym do pracy w niskich temperaturach
- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego (kierunkowego) z modulem awaryjnym 3h RS oprawy oprawa led 1,2W IP42
- oprawa ośw. awaryjnego LED 3W IP41 z modulem 1h RS AW1-do drogi ewakuacyjnej z optyką asymetryczną AW2-do strefy otwartej z optyką symetryczną
- oprawa LED szczelna 36W IP66(IP44) montaż natynkowy
- oprawa LED szczelna 36W IP66(IP44) montaż natynkowy
- łącznik IP45
- gniazdo 230V 16A IP44

Wszystkie zapłanniki w oprawach EVC.
Instalacje elektryczne należy wykonać zgodnie z arkuszami normy PN-IEC 60364 i PN-HD 60364.
Oprawy awaryjne muszą posiadać świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB.
Wysokość montażu osprzętu:
łączniki – 1,3m
ostatnieczną lokalizację osprzętu ustalić na budowie z przedstawicielem inwestora i użytkownika.
WSZYSTKIE RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE.

LEGENDA:

- istniejący grzejnik żeliwny;
- istniejący grzejnik typu Fawera;
- istniejący grzejnik łazienkowy;

USŁUGI PROJEKTOWE Mieczysław Węgrzyn ul.Krótką 13 58-150 Strzegom, tel. kom. 667 633 003 mielo58@wp.pl			Nr rysunku	Branda	ELEKTRYCZNA		Skala	1:100
			E4	Investor	Gmina Strzegom ul. Rynek 38 58-150 Strzegom		Adres budowy	Publiczne Przedszkole Nr 2 im. Misia Uszatka ul. Mickiewicza 2a 58-150 Strzegom
Projektant: mgr inż. Mieczysław Węgrzyn			76/DOŚ/04	E5				
				Rodzaj projektu				
				INSTALACJA OŚWIETLENIA				
				Tytuł rysunku				
				GNIAZDO - PIWNICA				
Imię i nazwisko:			Nr upr.	Podpis:	Data opracowania: MAJ 2021r.			