



LEGENDA	
	Zakres opracowania
	Część budynku nie objęta opracowaniem
Wyburzenia	
	Projektowane uzupełnienia ścian z cegły pełnej
	Projektowane ścianki GK na ruszcie stalowym
	Projektowane wykończenie ścian z płytek ceramicznych do wys. 200 cm
	Projektowana posadzka z płytek ceramicznych
	Projektowane nadproże
N1	Numer detalu nadproża
1.1.	Numer pomieszczenia
Tablica elektryczna	
Tablica elektryczna	
Złącze elektryczne	
Złącze gazowe	
Złączka do węża	
	Istniejący odpływ podłogowy

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - PIĘTRO	
2.1.	Pomieszczenie wstępnego zmywania
7,59 m2	terracota



Uwaga!
Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie!

- OZNACZENIA:**
- Projektowana tablica rozdzielcza
 - Gniazdo wtyczkowe pojedyncze IP44, 16A, 250V
 - Gniazdo wtyczkowe podwójne IP44, 16A, 250V
 - Gniazdo 3-fazowe z wyłącznikiem IP44, 400V 3P+N+PE
 - Punkt doprowadzenia zasilania
 - Wyłącznik oświetleniowy, świecznikowy, IP44, 16A, 250V
 - Wyłącznik oświetleniowy, pojedynczy, IP44, 16A, 250V
 - Wyłącznik oświetleniowy, schodowy, IP44, 16A, 250V

- C1**
- Oprawa nastropowa LED 6400lm 50W IP65 840
 - D1 — Oprawa nastropowa LED 2600lm 22W IP40 840
 - D2 — Oprawa nastropowa LED 4400lm 37W IP40 840
 - F1 — Oprawa nastropowa LED 2600lm 22W IP44 840
 - AW1 — Oprawa awaryjna asymetryczna LED 3W 1h AT SE
 - AW2 — Oprawa awaryjna kierunkowa LED 1,2W 1h AT SE
 - AW3 — Oprawa awaryjna zewnętrzna LED 4W 1h AT SE IP65 -20st.C
 - Trasa korytka kablowego
 - Lokalna szyna wyrównawcza

UWAGI:
1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m.in. rysunkami, opisami technicznymi, zestawieniami.

AMAYA

ARCHITEKCI

40-115 Katowice, ul. J. Baildona 24c/10
tel. 0 607 44 95 40 0 609 99 68 18
biuro@amayaarchitekci.pl

temat: Projekt remontu kuchni z zapleczem w Miejskim Przedszkolu nr 84 w Katowicach

inwestor: Miejskie Przedszkole nr 84 w Katowicach

temat rysunku: Plan instalacji elektrycznych - rzut piętra

adres inwestycji: ul. Targowa 13, 41-661 Katowice

projektant:
mgr inż. Szymon Paruch
upr. specj. elek. SLK/4930/P/OOE/13

sprawdzający:
mgr inż. Krzysztof Raźniewski
upr. specj. elek. SLK/4700/P/WOE/13

opracował:
Piotr Setnik

nr rysunku: E3

data: 03.2022

skala: 1:50