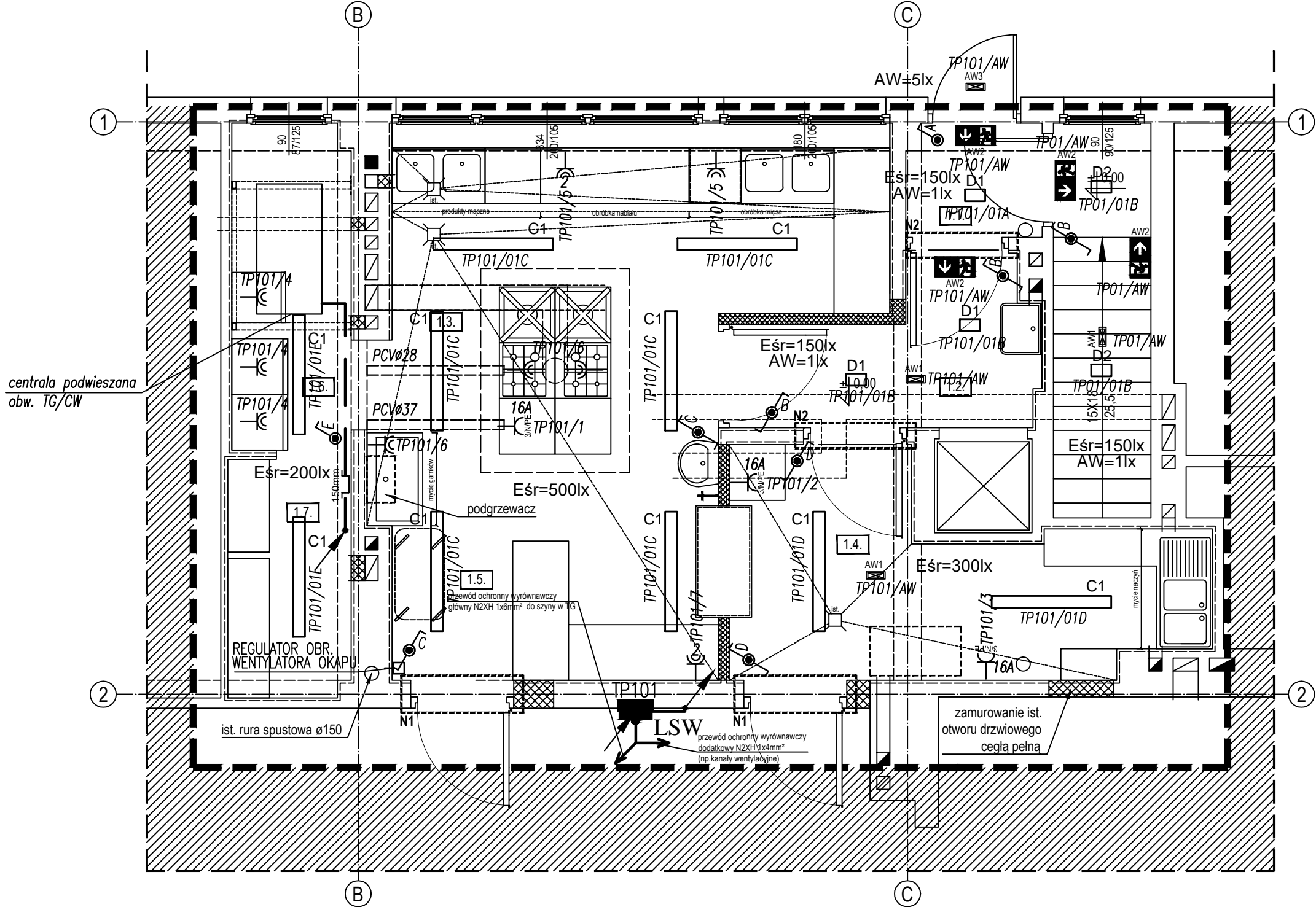


LEGENDA

	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



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

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - PARTER

1.1. Wiatrołap 1,76 m2 terracota	1.5. Wydawalnia 5,84 m2 terracota
1.2. Komunikacja 4,49 m2 terracota	1.6. Spizarnia 4,48 m2 terracota
1.3. Kuchnia 18,33 m2 terracota	1.7. Magazyn produktow suchych 3,39 m2 terracota
1.4. Zmywalnia 9,67 m2 terracota	

UWAGI:

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



Uwaga!  
Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie!

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 parteru

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

projektant:

mgr inż. Szymon Paruch

upr. specj. elek. SLK/4930/P00E/13

sprawdzający:

mgr inż. Krzysztof Raźniewski

upr. specj. elek. SLK/4700/PW0E/13

opracował:

Piotr Setnik

nr rysunku:

data:

skala:

E2

03.2022

1:50