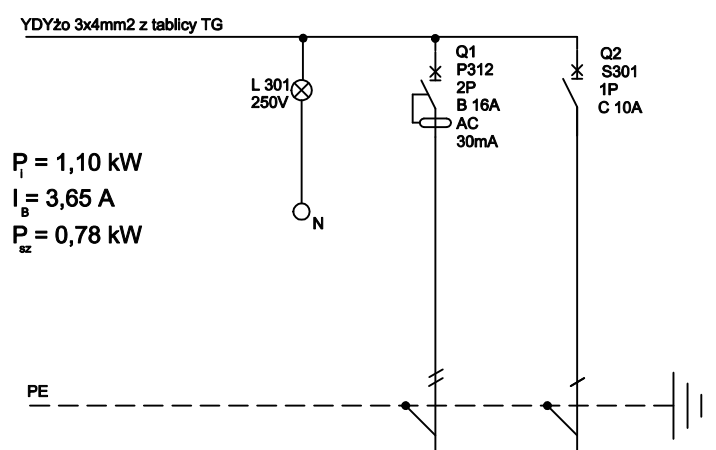
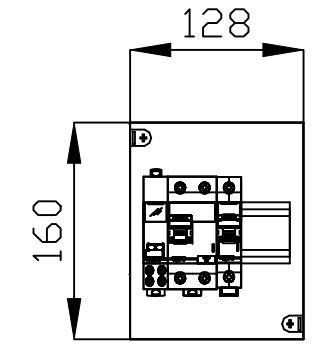
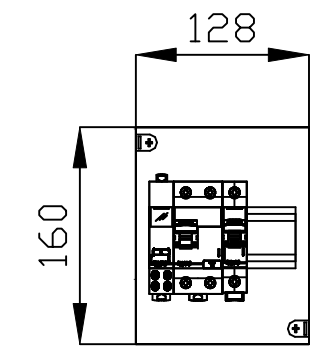


Oznaczenia aparatów	L	Q1	Q2
Oznaczenia obwodów		G1	O1
Opis	Kontrola obecności napięcia tablicy TKI	Gniazda	Zasilanie oświetlenia
Moc [kW]		0.8	0.1
Typ kabla		YDYżo 3x2.5mm ²	YDYżo 3x1.5mm ²



Oznaczenia aparatów	L	Q1	Q2
Oznaczenia obwodów		G1	O1
Opis	Kontrola obecności napięcia tablicy TWR	Gniazda	Zasilanie oświetlenia
Moc [kW]		1.0	0.1
Typ kabla		YDYżo 3x2.5mm ²	YDYżo 3x1.5mm ²



Układ Sieci: TN-S
 Ochrona od porażeń:
 SZYBKE WYŁĄCZENIE

PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU TOALETY PUBLICZNEJ WRAZ Z POMIESZCZENIAMI OBSŁUGI PARKINGU, STACJI ROWEROWEJ I POMIESZCZENIEM USŁUGOWYM		SKALA ----
SCHEMAT ZASADNICZY ORAZ WIDOK TABLIC TKI, TWR		BRANZA: ELEKTRYCZNA
DANE INWESTORA: Miasto Ustroń Ustroń ul. Rynek 1, 43-450 Ustroń		NR RYSUNKU: E-5
ADRES BUDOWY: Ustroń, ul. Nadrzeczna działka nr 5014/64		kwiecień 2017
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Knapik MAP/0052/POOE/13	PODPIS:	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Bogdan Mitka MAP/0055/POOE/03	PODPIS:	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Grzegorz Latocha	PODPIS:	
Pracownia Projektowa "PIK" s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl		

