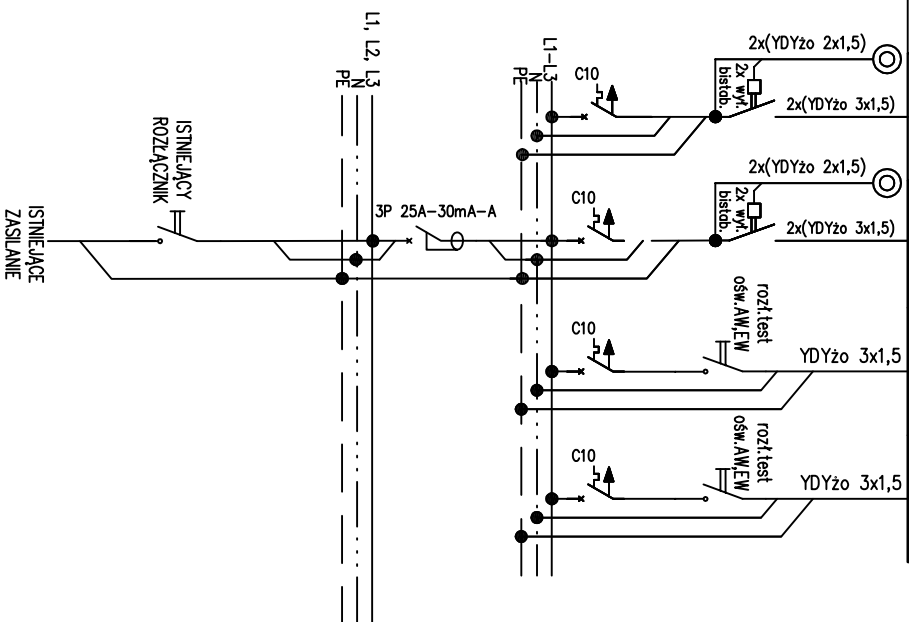


Obwód	TE1:1	TE1:2	TE1:3	TE1:4
Odbiornik	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie AW,EW	oświetlenie AW,EW
Numer pom.	komunikacja	komunikacja	komunikacja	komunikacja
Moc jednostkowe	15x31 W	3x38 W	6x4W	6x4W
Pi [kW]	0,6	0,2	0,05	0,05



TE1

Układ sieci TN-S

- UWAGI:**
- Aparaty zabudować w istniejącej wnęcei wykorzystując istniejące zasilanie.
  - Istniejące obwody w nieremontowanych pomieszczeniach pozostawić bez zmian.

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURY BUDOWLANEJ BIERNAT URSZULA ul. Rektorska 135 m. 9 ul. Nowa 29/31 pok.32 90 - 030 Łódź e-mail: u.arch@o2.pl 94-004 Łódź tel. 0 601 222 674 BILKO		INWESTOR: MIEJSKIE CENTRUM MEDYCZNE "GÓRNA" W ŁODZI 93-252 ŁÓDŹ UL. FELIŃSKIEGO 7	
TEMAT: POPRAWA STANU SANITARNO-HIGIENICZNEGO KORYTARZA I HOLLU NA I PIĘTRZE PRZYCHODNI MIEJSKIEGO CENTRUM MEDYCZNEGO „GÓRNA” <small>DZ. EWID. NR.31 OBRĘB 9/1A FELSŃSKA STANOWISKO 1/1A, ŁÓDŹ GÓRNA</small>		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. MARCUŚZ GIEŚCZCZ	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY		WSKAZANIE MIEJSCOWOŚCI: INSTALACJA ELEKTRYCZNA	
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY TABLICZY TE1.		SKALA: ----	
BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE		NR RYS. E-2.0	
DATA: 04.2018		NR STR. 	