



Oznaczenie urządzenia	Q1	Q2		Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10
Oznaczenie zacisku											
Opis	Zasilanie z TABLICY TP PRZELOTOWO	Kontrola obecności napięcia	Ochronnik T2	OBWÓD OŚWIETLENIOWY	OBWÓD OŚWIETLENIOWY	OBWÓD OŚWIETLENIOWY	Obwód gniazd 230V/16A	Obwód gniazd 230V/16A	LPD	CENTRAŁKA ZAMKNIĘĆ OGNIOWYCH	KLAPA KP42-KP43
Moc	4,2/2			0,3	0,3	0,3	1	1	2	0,2	0,1
Przekrój przewodu	5x10			3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x2.5	3x2.5	3x2.5	3x1,5	3x1,5
Typ kabla	YDY			YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY

TABLICA NATYKOWA IP20  
3X18 MOD

BUDYNEK USŁUG TURYSTYCZNYCH			ETAP:
DZIAŁKI NR: 28/16, 28/17, 29/6, 29/8, 30/2, OBRĘB USTRONIE MORSKIE			PROJEKT TECHNICZNY
TYTUŁ RYSUNKU:			SCHEMAT TABLICY T2.1
AUTOR: elektryka:	mgr inż. Łukasz Gągała	POM/0256/PBE/16 sieci i instalacje elektryczne	
SRAWDZAJĄCY: elektryka:	mgr inż. Tomasz Pirkorski	8346/232/90 sieci i instalacje elektryczne	
DATA OPRACOWANIA: STYCZEŃ 2025			NR RYS: E-32