

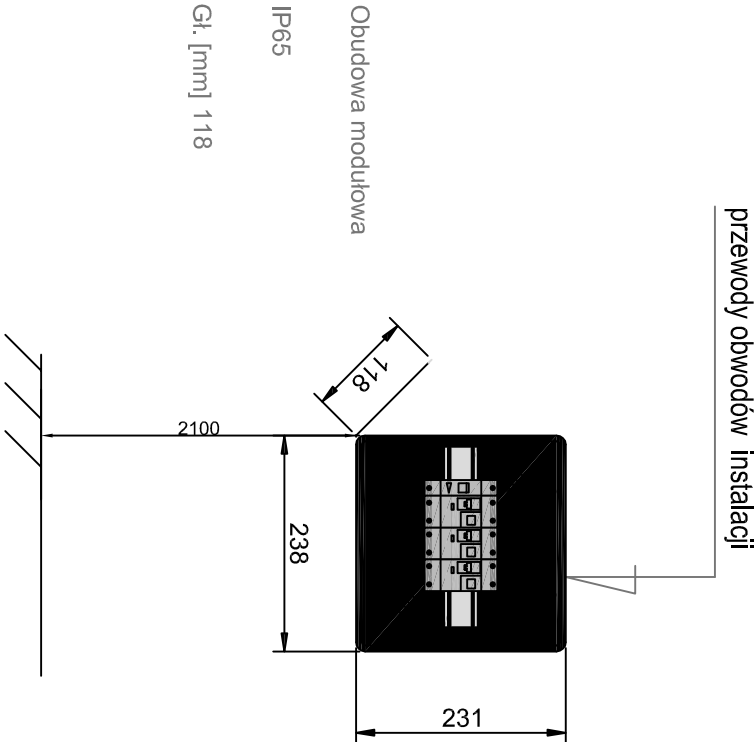
NR OBWODU	0	1	2	3
MOC ZAINSTAL.	2,2kW	2,0kW	0,1kW	0,1kW
NAZWA ODBIORNIKA		GN. WYCIĄKOWE	OSWIETLENIE	Went. kondlowy
MIEJSCE ZAINSTALOWANIA	ZASILANIE Z ROZDZ. PIĘTR.	pom.gospodarcze	pom.gospodarcze	pom.gospodarcze
DLUGOŚĆ OBWODU	15m	10m	15m	5m
PRZĘKROJ KABLA	3x6mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>
TYP KABLA	HDH-J	HDH-J	HDH-J	HDH-J


OCHRONA PRZED PORAZENIEM
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD PRACY INSTALACJI TN-S

UWAGI:

- tablicę TEPg zamontować na ścianie na wys. ok 2m.
- wykonać łącznie 9 kpl. tablic
- obwody opisać zgodnie ze schematem na wewnętrznej stronie drzwi

WIDOK TABLICZY TEPg



Projekt / Project: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA: Roboty budowlane polegające na wydzieleniu siana z przedsiönka pożarowego przy windach kond. 1-9 części, przeznaczonej na pomieszczenie gospodarcze.				
Adres inwestycji / Address: SP ZOZ Sanatorium Uzdrowißkowie MSWIA w Kolobrzegu. 78-100 Kolobrzeg, ul. Portowa 22.				
Funkcja / Position: inż. inż. Dariusz Gralek		Podpis / Sig: 		
Specjalizacja / Spec.: Instalacje elektryczne				
Nr upr. / Lic.: ZAP/0162/PODE05				
Projektant:				
Specjalizacja / Spec.:				
Nr upr. / Lic.:				
Wersja / Spec.:	Faza / Drawing status:	Data / Date:	Skala / Scale:	
ELEKTRYCZNA	TECHNICZNA	12.2023 r	-	
Tytuł rysunku / Drawing title: Tablica elektryczna TEPg			Rys./Sheet: IE-3	Zm./Rev: -