



Zestawienie powierzchni			
Nr	Nazwa	Pow.	Posadzki
001	Pomieszczenie techniczne	25.04 m2	Proj. gres techniczny
		25.04 m2	

Ochrona przeciwporażeniowa:

Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN–C–S
Wyłączniki ochronne różnicowoprądowe

LEGENDA:		
	1	– oprawa oświetleniowa LED o mocy 103W
	2	– oprawa oświetleniowa LED o mocy 36W
	3	– oprawa oświetleniowa LED o mocy 32W
		– oprawa oświetleniowa LED o mocy 57W
		– oprawa oświetleniowa LED o mocy 9W
		– oprawa oświetleniowa LED o mocy 37W
		– oprawa oświetleniowa LED o mocy 22W
		– oprawa oświetleniowa LED o mocy 9.5W
	9	– oprawa oświetleniowa LED o mocy 30W
		– oprawa oświetleniowa LED o mocy 16W
		– oprawa oświetleniowa LED o mocy 19W
		– oprawa oświetleniowa LED o mocy 11W
	LINEA LED	– linia LED
		– łącznik jednobiegunowy 16A, 230V
		– łącznik jednobiegunowy 16A, 230V hermetyczny
		– łącznik świecznikowy 16A, 230V
		– przycisk zwierny 16A, 230V
		– przycisk zwierny 16A, 230V hermetyczny
		– łącznik schodowy 16A, 230V
		– łącznik schodowy 16A, 230V hermetyczny
		– bezprzewodowy włącznik światła wraz z systemem zdalnego sterowania
		– czujka ruchu, sufitowa 360° sterowanie oświetlenia

FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPR. BUD.:	PODPIS:	DATA:
PROJEKTANT: specjalność elektryczna	mgr inż. Robert Haponik	MAP/0349/PWOE/07		06.2022
SPRAWDZAJĄCY: specjalność elektryczna	mgr inż. Marek Olejarz	MAP/0141/POOE/06		06.2022
OPRACOWAŁ:	inż. Grzegorz Tarasek			06.2022
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	REMONT ELEWACJI, PRZEBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU NA POTRZEBY DZIENNEGO DOMU POBYTU DLA OSÓB STARSZYCH ul. Parkowa 1, 32-600 Poręba Wielka			STADIUM PROJEKTU: PT NR RYS. E-01
TYTUŁ RYS:	PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA - RZUT PIWNIC			SKALA: 1:100