



OZNACZENIA:

- 1 OPRAWA p/t LED (9200lm; 80W), IP20, IK03 np. LUGCLASSIC LONG LB
- 2 WYPUST NA KINKIET LED (2x5W), IP20 np. MITOS 913
- 3 OPRAWA n/t lub p/t LED (2800lm; 23W), IP20, IK03 np. LUGCLASSIC ECO LB
- 4 OPRAWA DOWNLIGHT LED n/t (1000lm; 13W), IP44, IK06 np. LUGSTAR SPOT
- 5 Oprawa awaryjna okrągła, 250lm, IP20 z optyką do korytarzy, autonomiczna, 1h
- 6 Oprawa awaryjna okrągła, 250lm, IP20 z optyką okrągłą, autonomiczna, 1h
- 7 Oprawa awaryjna okrągła, 250lm, IP65 z optyką okrągłą, autonomiczna, 1h
- EW1 Oprawa ewakuacyjna jednostronna, IP65, IK08, LED 250lm autonomiczna 1h, n/t i zwieszakowa
- AWZc Oprawa awaryjna LED 250lm, IP65, IK08 z optyką okrągłą autonomiczna, 1h, n/t, zewnętrzna z termostatem
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY 1-BIEGUNOWY
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY ŚWIECZNIKOWY IP20
- GNIAZDO WTYCZKOWE POJEDYNCZE 230V/16A, IP20, p/t
- GNIAZDO WTYCZKOWE PODWÓJNE 230V/16A, IP20, p/t
- GNIAZDO WTYCZKOWE POJEDYNCZE 230V/16A, IP44, p/t
- GNIAZDO WTYCZKOWE PODWÓJNE 230V/16A, IP44, p/t
- TABLICA BEZPIECZNIKOWA p/t

UWAGI:

- Należy zweryfikować typy opraw w pomieszczeniach, w stosunku do zastosowanego sufitu.
- Montaż opraw powinien odbywać się przy użyciu wyłącznie akcesoriów systemowych przewidzianych przez producenta.
- Nad każdym hydrantem, gaśnicą, punktem aptecznym, należy zamontować oprawę doświetlającą gwarantującą minimalne natężenie oświetlenia w pobliżu urządzenia na poziomie 5lx.

Nazwa inwestycji:			REMONT SALI WIDOWISKOWEJ WRAZ Z ZAPLECZEM KUCHENNYM I SANITARNYM		
lokalizacja:			UL. ŻARSKA NR 41, 68 - 212 TRZEBIEL DZIAŁKA NR 412/3 OBRĘB 0027 JEDN. EWIDENCYJNA 081108_2		
autor:			 PB PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Szmaragdowa 9, 68-200 Żary		
inwestor:			GMINA TRZEBIEL UL. ŻARSKA NR 41, 68 - 212 TRZEBIEL		
projektant : tech. Ryszard Organiak uprawnienia w specjalności instalacje elektryczne do projektowania			uprawnienia nr.: GP - KZ 7342/178/93		
INSTALACJA ELEKTRYCZNA					
skala:		data:		nr rys.:	
		11-2025 r.		1E	