



Legenda:

	łącznik jednobiegunowy szczelny IP44 10AX 250V
TABLICA OBWOD 	oprawa n/t typu AUTAN E27 OR-OP-305WE27SP ze świetłówką kompaktową 24W E27 lub równoważna

UWAGI:

1. W pomieszczeniach wilgotnych należy stosować osprzęt i oprawy o stopniu ochrony min. IP 44 – IP 66.
2. Przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej (REI) wymaganą dla tych elementów. Przepusty instalacyjne o średnicy powyżej 4 cm w ścianach i stropach, dla których jest wymagana klasa odporności ogniowej co najmniej EI 60 ub REI 60, powinny mieć klasę odporności ogniowej (EI) tych elementów.
3. Ostatecznego doboru typu opraw oświetleniowych dokona Wykonawca w porozumieniu z inwestorem na etapie wykonawstwa, na podstawie aranżacji wnętrz oraz postanowień zawartych w normie PN-EN 12464-1 "Światło i oświetlenie. Oświetlenie miejsca pracy".
4. Całość prac należy wykonać zgodnie z PN-(HD)IEC 60364.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
[-]	[-]	[m2]
0.01	poddasze	100,58

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	ZABOROWSKI DEVELOPMENT S.C. 59-220 Legnica ul. Zofii Kossak 3A tel/fax. 76 819 78 75 ; +48 607 078 772 e-mail: biuro@zaborowski-development.pl www. zaborowski-development.pl				
INWESTOR	GMINA LEGNICA 59-220 Legnica, pl. Słowiański 8				
NAZWA I ADRES INWESTYCJI	PRZEBUDOWA KONSTRUKCJI DACHU WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA DACHU W BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI GMINY PRZY UL. RYNEK 33 59-220 Legnica, ul. Rynek 33 dz. nr 777 obręb Stare Miasto, jedn. ewid. Legnica				
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PODDASZA. INSTALACJE ELEKTRYCZNE.		NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	
			SKALA	REWIZJA	
PROJEKTANT	mgr inż. Remigiusz Przysław upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności Instalacji elektrycznych 115/DOS/08			E.01 -	
SPRAWDZAJĄCY				PODPIS	
OPRACOWAŁ				PODPIS	
STADIUM		BRANŻA		DATA	
PROJEKT BUDOWLANY		ELEKTRYCZNA		05.10.2018	
Zabrania się powielania rysunku oraz usuwania tabeli znamionowej rysunku (prawa autorskie) bez zgody ZABOROWSKI DEVELOPMENT S.C.					