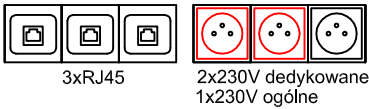


RZUT PIĘTRA



LEGENDA:

- Przycisk wyłącznika prądu
- Gniazdo RTV-SAT
- Gniazdo pojedyncze 230V, IP40
- Gniazdo pojedyncze 230V, IP20
- Gniazdo podwójne 230V, IP40  
puszka p/t 400V, montowana  
na wys.30cm od posadzki
- wyłącznik pojedynczy, IP20
- wyłącznik świecznikowy, IP20
- wyłącznik zmienny, IP20
- wyłącznik świecznikowy, IP40
- przycisk bistabilny, IP20
- punkt elektryczno-logiczny
  - gniazda 230V zasilanie  
dedykowane 2 szt.
  - gniazda 230V zasilanie  
podstawowe 1 szt.
  - wtyki okablowania strukturalnego  
kat.6 RJ45 3 szt.



TUM tabliczka uziemień miejscowych

SPIS POMIESZCZEŃ	
nr pom.	opis
200	klatka schodowa
201	korytarz
202	pom. biurowe komendanta
203	pom. biurowe c-cy komendanta
204	punkt kancelaryjny
205	przedsiónek
206	WC męskie
207	WC damskie
208	pomieszczenie biurowe
209	pomieszczenie biurowe TK
210	pom. biura zespołu kryminalnego

OPIS OPRAW:

- A.1 Oprawa LED nastropowa lub montaż zwieszakowy, 180/250V AC, IP40, 40W, rama aluminiowa, temp. barwowa 3000/4000K, żywotność 30000 h, np. PanelLED Beghelli
- B.1 Oprawa LED montaż uniwersalny, 180/250V AC, IP40, 33W, rama aluminiowa, temp. barwowa 4000K, żywotność 60000 h, np. 1418LED Beghelli
- C.1zw Oprawa LED zwieszakowa (montaż uniwersalny), 180/250V AC, IP40, 40W, anodowany profil anodowy, temp. barwowa 4000K, żywotność 60000 h, np. Atomic LED Beghelli
- D.1 Oprawa LED nastropowa typu downlight, 180/250V AC, IP44, 12W, blacha stalowa lakierowana proszkowo, temp. barwowa 4000K, żywotność 60000 h, np. Dorado LED Beghelli
- E.1 Oprawa LED nastropowa montaż uniwersalny, 180/250V AC, IP66, 19W, obudowa metalowa ocynkowana lakierowana proszkowo, żywotność 60000 h, np. ACCIAIO Eco LED Beghelli
- E.2 Oprawa LED nastropowa montaż uniwersalny, 180/250V AC, IP66, 28W, obudowa metalowa ocynkowana lakierowana proszkowo, żywotność 60000 h, np. ACCIAIO Eco LED Beghelli
- E.3 Naświetlacz 70W IP66

- EW1 Oprawa kierunkowa oświetlenia awaryjnego LED, typ SA/PS (praca ciągła) 1/3 h, jednostronna, 2.1W, obudowa z profilu aluminiowego, np. INDICA LED Beghelli
- EW2 Oprawa kierunkowa oświetlenia awaryjnego LED, typ SA/PS (praca ciągła) 1/3 h, dwustronna, 2.1W, obudowa z profilu aluminiowego, np. INDICA LED Beghelli
- AW1 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED nastropowa, typ SE/SA (praca awaryjna/ciągła) 1/3 h, 5.5W, obudowa z profilu aluminiowego, rozsył światła "korytarzowy" np. LUNGALARGALUCE Beghelli
- AW2 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED nastropowa, typ SE/SA (praca awaryjna/ciągła) 1/3 h, 5.5W, obudowa z profilu aluminiowego, rozsył światła "szeroki" np. LUNGALARGALUCE Beghelli
- AW3 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED nastropowa, typ SE/SA (praca awaryjna/ciągła) 1/3 h, 5.5W, obudowa z profilu aluminiowego, rozsył światła "szeroki do oświetlenia dróg ewakuacyjnych lub stref otwartych", np. LUNGALARGALUCE Beghelli
- AW4 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED nastropowa, typ SA (praca ciągła) 1/3 h, 24W, IP66, obudowa z profilu aluminiowego, np. ACCIAIO LED Beghelli

BIURO PROJEKTÓW "INŻYNIERIA ŁĄDOWA" Magdalena Radlak tel. 885 599 251 45-355 Opole; ul. 1-go Maja 97/2 NIP: 754-214-19-47; REGON: 532179560					
INWESTOR KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH UL. J. LOMPY 19, 40 - 038 KATOWICE.					
INWESTYCJA REMONT WRAZ Z PRZEBUDOWĄ KOMISARIATU POLICJI W SIEWIERZU					
OBIEKT BUDYNEK KOMISARIATU POLICJI W SIEWIERZU, 42 - 470 SIEWIERZ, UL. KOPERNIKA 33 , DZ. NR 3275; 3278/1					
TREŚĆ RYSUNKU RZUT PIĘTRA					
BRANŻA ELEKTRYCZNA	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Ewald Mrugała	NR UPRAWNIEN 201/91/OP	POPS	DATA 05.2015	STADIUM PROJEKT BUDOWLANY
	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Krzysztof Giesa	NR UPRAWNIEN 195/91/OP	POPS	DATA 05.2015	SKALA 1:50 NR RYSUNKU E-2