

2 PIĘTRO

Instalacje zasilania gniazd 230V i obwodów oświetlenia zasilic z istniejących rozdzielnic piętrowych i odpowiednio zabezpieczyć (S301B16 i S301B10)

Instalacje zasilania gniazd 230V i obwodów oświetlenia zasilic z istniejących rozdzielnic piętrowych i odpowiednio zabezpieczyć (S301B16 i S301B10)

Instalacje zasilania gniazd 230V i obwodów oświetlenia zasilic z istniejących rozdzielnic piętrowych i odpowiednio zabezpieczyć (S301B16 i S301B10)

Instalacje zasilania gniazd 230V i obwodów oświetlenia zasilic z istniejących rozdzielnic piętrowych i odpowiednio zabezpieczyć (S301B16 i S301B10)

POWIERZCHNIA PIĘTRA	
201	Pom. biurowe Wydz. Kryminalnego 15,08
202	Pom. biurowe Wydz. Kryminalnego 16,84
203	Pom. OIN 17,96
204	Kancelaria łapa 13,21
205	Korytarz 4,09
206	Sanitarlat damski 4,61
207	Sanitarlat - Męski 5,16
208	Pom. biurowe Wydz. Kryminalnego 22,30
209	Sala odpraw / świetlica 58,18
210	Pom. biurowe Wydz. P.G. - kierownik 16,03
211	Pom. biurowe Zespołu P.G. - Informatyk 16,90
212	Pom. biurowe Zespołu P.G. - Informatyk 15,30
213	Pom. biurowe Wydz. P.G. 25,24
214	Pomieszczenie biurowe SULTELP 5,43
215	Pom. biurowe Zespołu P.G. 20,93
216	Pom. biurowe Zespołu P.G. 19,99
217	Korytarz 12,68
218	Korytarz 6,33
219	Klatka schodowa 20,95
220	Korytarz 25,32
221	Pom. biu. Naczelnika Wydz. Krym. 20,16
222	Pom. biu. Wydz. Kryminalnego 21,29
285,98	

	ZAKRES OPRACOWANIA
	ŚCIANA DO ROZBIÓRKI
	ŚCIANA NOWA / ZAMUROWANIE

LEGENDA OPRAW:

- A FLAT LED OFFICE 840 40W
oprawa dostropowa
- B FLAT LED 840 40W
oprawa dostropowa
- C FLAT LED 840 30W
oprawa dostropowa
- D FLAT LED 840 40W + RAMKA
oprawa nastropowa
- E OPPOSITE 2 OUT 46W
oprawa dostropowa
- F S4000 LED 2035 43W
oprawa nastropowa
- H Angle 30 2025 LED 87W
oprawa zwieszakowa
- Prima LED IP44 22 W
oprawa dostropowa
- Apex LED 27W
oprawa nastropowa
- C/AW Cobra LED 3W VWD CTI DALI
oprawa dostropowa oświetlenia awaryjnego
- CR/AW Cobra LED 3W CR CTI DALI
oprawa dostropowa oświetlenia awaryjnego
- M1 Monitor 1 LED CTI DALI
oprawa ścienna oświetlenia ewakuacyjnego
- M2 Monitor 2 LED CTI DALI
oprawa nastropowa oświetlenia ewakuacyjnego
- M3 Monitor 1 IP65 LED spec CTI DALI
oprawa ścienna oświetlenia ewakuacyjnego do niskich temp.
- V VERSO VUN 1x3 VWD CTI DALI
oprawa nastropowa oświetlenia awaryjnego
- Q QUASAR 20 TECH IP65
kinkiet

	Pracownia Projektowa FORMA T Katarzyna i Marcin Plotrowscy
	ul. Długa 22/25 63-095 Murowano Gosińna Biuro: ul. Sporna 15 61-709 Poznań 0/502524825 marcine@formataarchitekci.pl

OBIEKT	REMONT I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ORAZ BUDOWA NOWEGO BUDYNKU KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI W KOŚCIANIE PRZY UL. SURZYŃSKIEGO 31
--------	---

ADRES:	KOŚCIAN, UL. SURZYŃSKIEGO 31 DZIAŁKA 67B, ARK. -, OBR. KOŚCIAN
--------	---

INWESTOR	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W POZNANIU ul. Kochanowskiego 2a 60-844 Poznań
----------	--

PROJEKTANT	mgr inż. Bohdan Kurczyński - Sanituz ul. nr 45/85/Pa w specjalności instalacyjnej w zakresie elektr., instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Kurczyński - Sanituz ul. nr 45/85/Pa w specjalności instalacyjnej w zakresie elektr., instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

BRANZA	INSTALACJE OŚWIETLENIOWE
--------	--------------------------

TYTUŁ	BUDYNEK ISTNIEJĄCY - RZUT II PIĘTRA
-------	-------------------------------------

SKALA	STADIUM	RYSUNEK
1:100	PROJEKT WYKONAWCZY	E9
DATA	ARKUSZ	
11.2018		

UWAGA:

- System instalacji wewnętrznej :TN-S
- Sposób ochrony przeciwporażeniowej:
 - podstawowa - przed dotykiem bezpośrednim obudowa izolacyjna urządzenia
 - dotatkowa - przed dotykiem pośrednim szybkie wyłączenie urządzeń
- Instalacje oświetleniową wykonać przewodami typu YDY2o3x1,5 mm² oraz YDY2o4x1,5mm².
- Opawy oświetleniowe oznaczone AW i EW wyposażone w moduł awaryjny 1h

System ochrony przeciwporażeniowej
samoczynne wyłączenie zasilania
wyłączniki różnicowo-prądowe
sieć elektryczna typu TN-S