





Opis:


TP0 - obwód zasilony z tablicy TP0
002 - numer obwodu


- 


Platón sufitowy, 230V, IP44, II kl. ochr., świetłówka kompaktowa 18W, E27
- 


Oprawa świetłówkowa 2x18W, IP65, klosz poliwęglan, EVG
- 


Oprawa świetłówkowa 2x18W, IP65, klosz poliwęglan, EVG
- 


Oprawa świetłówkowa 2x36W, IP44, IK10+ (odporność na uderzenia 150J) klosz poliwęglan 4mm, obudowa ze stali nierdzewnej, EVG np.: BUTZBACH firmy KRULEN
- 


Oprawa świetłówkowa 1x24W, IP20, IK10+ (odporność na uderzenia 150J) klosz poliwęglan 4mm, obudowa ze stali nierdzewnej, EVG np.: SOEST firmy KRULEN
- 


Oprawa świetłówkowa 2x18W, IP20, klosz z tworzywa, EVG
- 


Oprawa świetłówkowa 2x18W, IP20, klosz z tworzywa, EVG, z modulem AW 2h
- 


Oprawa świetłówkowa 2x36W, IP20, klosz z tworzywa, EVG
- 


Oprawa świetłówkowa 2x18W, IP44, IK10+ (odporność na uderzenia 150J) klosz poliwęglan 4mm, obudowa ze stali nierdzewnej, EVG np.: BUTZBACH firmy KRULEN
- 


Oprawa świetłówkowa 4x18W, IP20, raster paraboliczny, EVG
- 

Oprawa metalohalogenowa 250W, IP65
- 

Oprawa oprawa ewakuacyjna LED z piktogramem
- 

Oprawa świetłówkowa 2x36W, IP20, klosz z tworzywa, EVG, z modulem AW 2h
- 

Przyceisk "światło" 10A/230V
- 

Łącznik pojedynczy 10A/230V
- 

Łącznik 3-biegumowy 10A/230V
- Wentylator łazienkowy z wyłącznikiem czasowym, zapalany ze światłem
- | Spis pomieszczeń na I piętrze | | |
|-------------------------------|--------------------------------|--------------|
| Nr pom. | Nazwa pom. | Powierzchnia |
| 11 | Pom. tymczasowe zatrzymanych | 10.7 |
| 12 | szatnia dyżurnych | 8.61 |
| 13 | pok.przyjąć interesantów | 11,4 |
| 14 | szatnia dyżurnych | 8.61 |
| 15 | podgrzewanie posiłków | 6.3 |
| 16 | WC | 5.9 |
| 17 | hall 1 | 19.7 |
| 18 | magazyn "brudny" | 3.3 |
| 19 | pokój przyjąć i mag. depozytów | 3.6 |
| 20 | magazyn "czysty" | 6.7 |
| 21 | korytarz | 15.07 |
| 22 | umywalnia | 5.9 |
| 23 | ceła 3 os. | 15.42 |
| 24 | ceła 2 os. | 10.3 |
| 25 | ceła 2 os. | 10.12 |
| 26 | pokój notatek | 8.66 |
| 27 | korytarz | 15.4 |
| 28 | korytarz | 6.92 |
- ## RZUT PARTERU
-
- | | | | |
|---|--|----------------------------|--|
| inwestor : | | obiekty : | |
| Komenda Powiatowa Policji | | Komenda Wojewódzka Policji | |
| W Chojnicach | | W Gdańsku | |
| nazwa rysunku : | | | |
| Plan instalacji elektrycznej - rzut parteru | | skala : | |
| | | 1:100 | |
| stadium oprac. : | | - | |
| opracowanie : | | nr rysunku : | |
| Remont pomieszczeń PDOZ oraz piwnic | | E-4 | |
| w budynku KPP w Chojnicach | | baza : | |
| nr umowy : | | Elektryczna | |
| - | | | |
| data wykonania : | | | |
| maj 2013 | | | |
| nr archiwizacji : | | | |
| | | | |
| sprawdził : | | | |
| | | | |