



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - PARTER

pomieszczenia	powierzchnia [m2]
0.01 WIATROŁAP	4,79
0.02 POCZEKALNIA	20,48
0.03 TOALETA DAMSKA / DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	6,23
0.04 PRZEDSIONEK	2,58
0.05 WC MĘSKI	4,15
0.06 POM. OBSŁUGI INTERESANTÓW	13,13
0.07 KOMUNIKACJA	25,98
0.08 MAGAZYN BRONI / SPRZĘTU UZBROJENIA	3,23
0.09 WIATROŁAP	6,30
0.10 KOTŁOWNIA	6,24
0.11 POM. GOSPODARCZE	4,04
0.12 KLATKA SCHODOWA	6,30
0.13 POM. KIEROWNIKA OPI / DZIELNICOWYCH	12,60
0.14 POM. DZIELNICOWYCH	25,46
0.15 SALA ODPRAW / POM. OPI	21,06
0.16 POM. ZESPOŁU WYKROCZEŃ	14,42
0.17 SERWEROWNIA	9,89
0.18 KIEROWNIK KOMISARIATU	20,55
0.19 SEKRETARIAT	14,55
suma:	221,98

Zastrzeżenia prawne

- 1) Dokumentację instalacji elektrycznych i niskoprądowych należy rozpatrywać łącznie i skoordynować prace związane z montażem urządzeń instalacji w trakcie realizacji;
- 2) Projektant nie odpowiada za wykorzystanie nieostatecznych i niepełnych wersji projektu;
- 3) Wszystkie rysunki powinny być rozpatrywane z odpowiednimi opracowaniami branżowymi;
- 4) Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie rysunkowej i dokumentację opisową
- 5) Materiały opisane w projekcie można zamieniać na inne o nie gorszych parametrach technicznych i użytkowych po uzyskaniu zgody Projektanta,
- 6) Wszelkie przebicia przez przegrody zewnętrzne należy koniecznie uszczelnić!

UWAGI

- 1) Lokalizacja gniazd jest orientacyjna i może ulec zmianie na etapie szczegółowej aranżacji stanowisk pracy.

LEGENDA:

- trasy przewodów do gniazd telewizyjnych
- RTV gniazdo telewizyjne

Kabel telewizyjny RG6 od rozgałęźnika należy wprowadzić do pomieszczenia, gdzie na wysokości 2,3m wyprowadzić ze ściany. Kabel prowadzić pod tynkiem i zakończyć gniazdem.

Zasilanie urządzeń telewizyjnych realizowane będzie przewodami YDY 3x2,5mm<sup>2</sup> prowadzonych z tablicy elektrycznej.

Telewizyjny kabel koncentryczny RG6 podłączyć do projektowanej anteny zamontowanej na dachu budynku. Dokładną lokalizację anteny ustalić na budowie w porozumieniu z Inspektorem Nadzoru.

W ramach realizacji zadania zakupić i zamontować 2 telewizory 44".

A: 60-694 Poznań, os. Wł. Jagiełły 26/31  
T: +48 600 953 648  
E: info@plplus.pl  
W: www.plplus.pl



Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904). Kopiowanie oraz udostępnianie bez zgody autorów jest zabronione.

branża ELEKTRYCZNA

projektant mgr inż. Marek Jerzyński  
upr. KUP/0142/POOE/11

sprawdzający inż. Grzegorz Chrapkowski  
upr. bud. 285/72 Bg

nazwa i adres inwestycji KOMISARIAT POLICJI W JELCZU ŁASKOWICACH  
ul. Wincentego Witosa 35, 55-230 Jelcz-Łaskowice  
jedn. ewid.:021503\_4 Jelcz-Łaskowice, obręb: 0002 Łaskowice  
działka 7 AM-45

treść rysunku INSTALACJA TELEWIZYJNA  
RZUT PARTERU

stadium PROJEKT BUDOWLANY

data 05-2019 skala 1:100 nr rys. E-10