



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 3x2,5mm2 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.

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 podpis

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

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

treść rysunku INSTALACJA TELEWIZYJNA  
SCHEMAT

stadium PROJEKT BUDOWLANY

data 05-2019 skala nr rys. E-11