

Legenda:

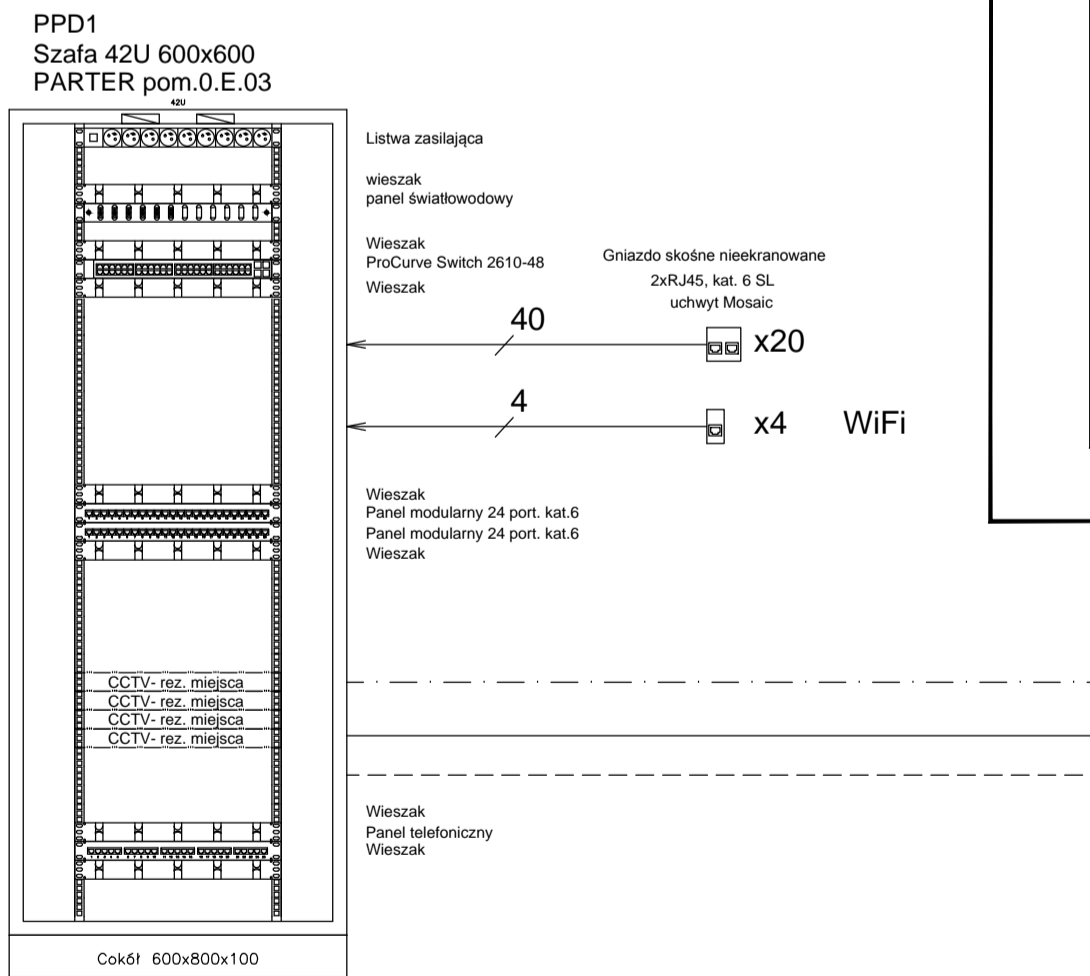
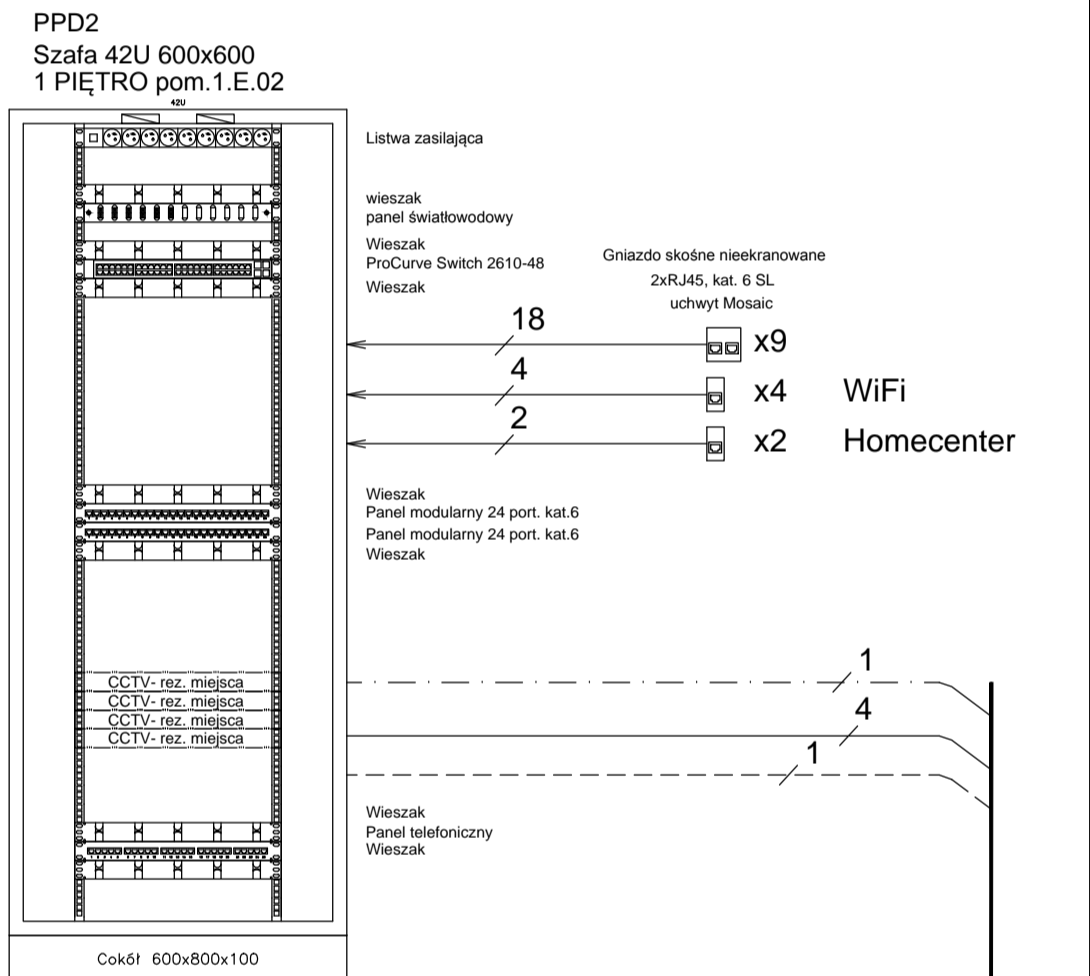
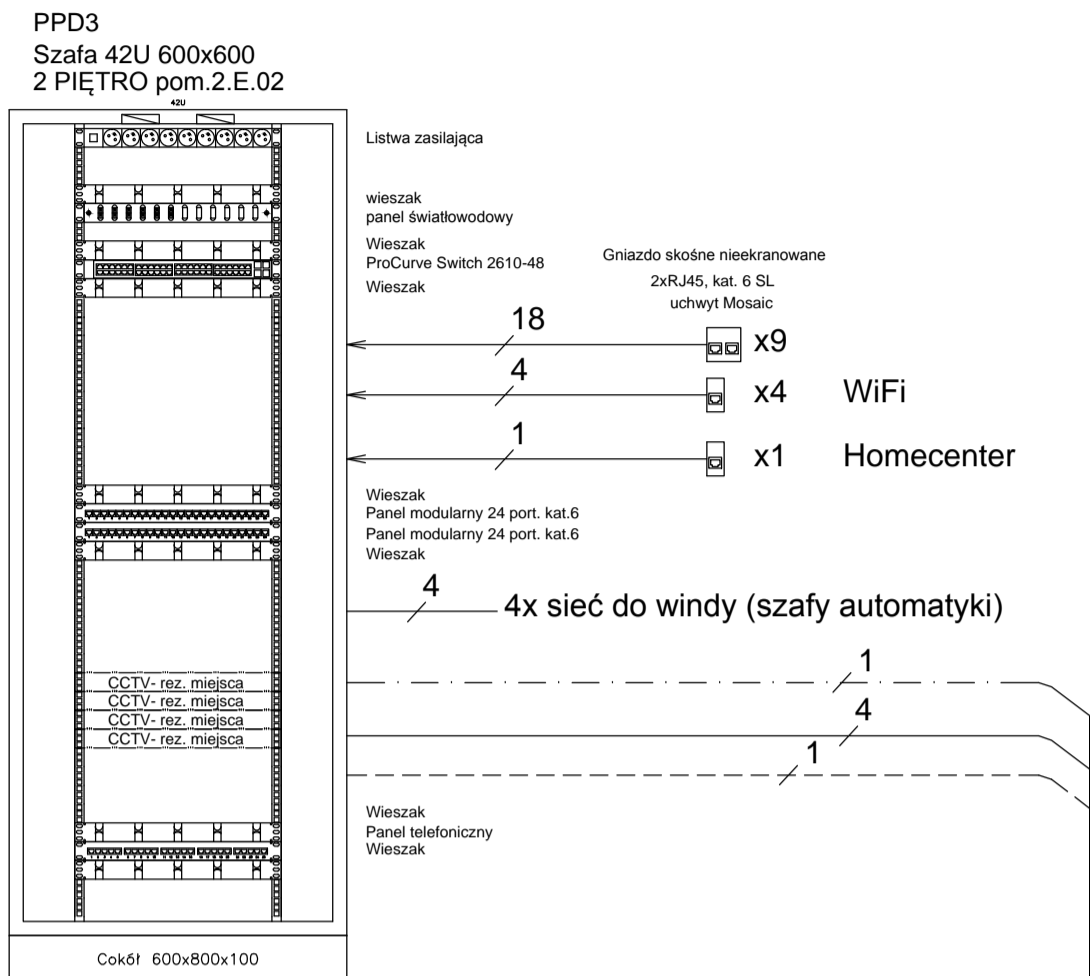
1

ilość kabli w wiązce

Kabel U/UTP 250 MHz kat.6, 4 pary 23AWG 100 Ohm, LSZH

Światłowód OM2 uniwersalny 6x50/125/250µm

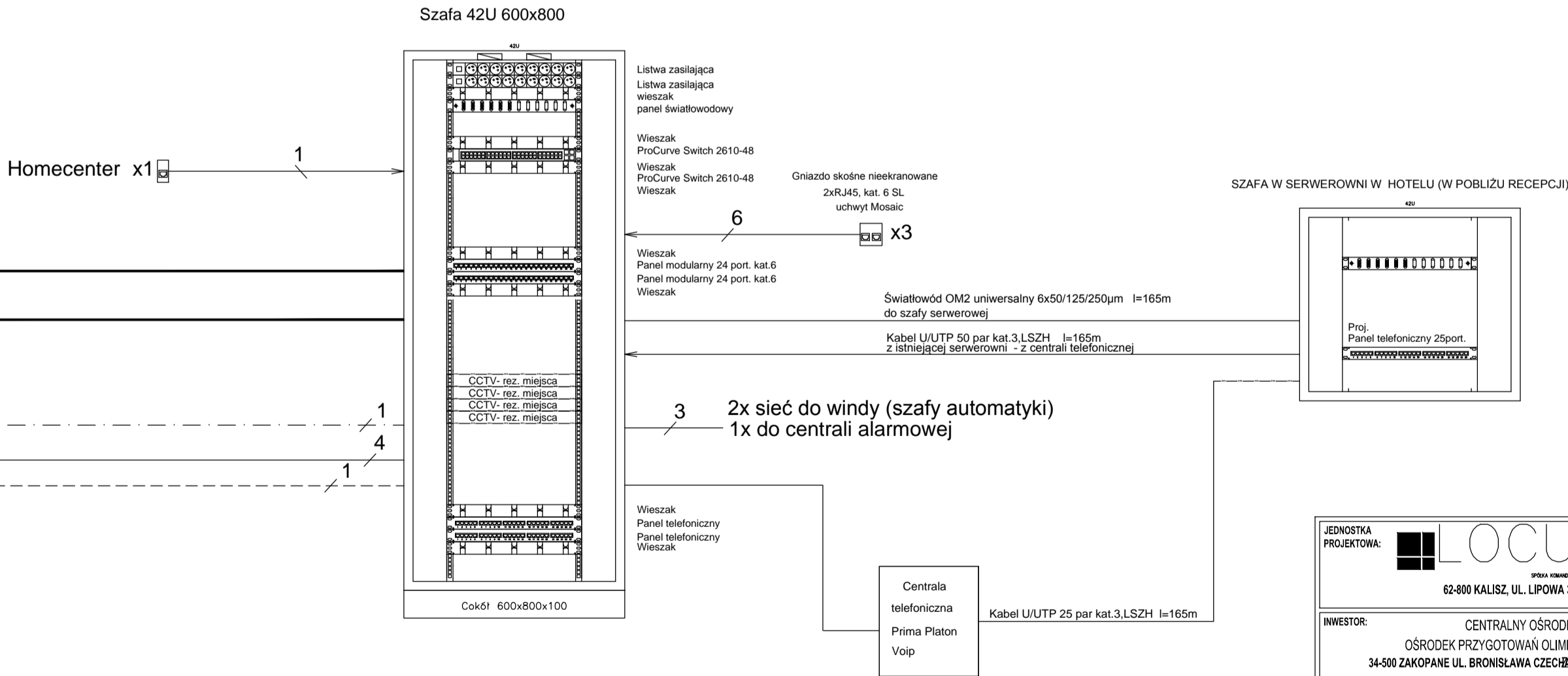
Kabel U/UTP 25 par kat.3, drut 24AWG 100 Ohm, LSZH



## 2 PIĘTRO

## 1 PIĘTRO

## PARTER



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

62-400 KALISZ, UL. LIPOWA 33

INWESTOR:

CENTRALNY OŚRODEK SPORTU  
OŚRODEK PRZYGOTOWAN OLIMPIJSKICH W  
34-500 ZAKOPANE UL. BRONISŁAWA CZECHOWSKA 33

NAZWA ZADANIA:

KONCEPCJA BUDOWA HALI SPORTOWEJ  
WIELOFUNKCYJNEJ W CENTRALNYM OŚRODKU  
SPORTU OŚRODKU PRZYGOTOWAN OLIMPIJSKICH W  
34-500 ZAKOPANE UL. BRONISŁAWA CZECHOWSKA 33

Projektant:

mgr inż. Rafał Radjowski

Specjalność:

elektryczna

Nr uprawnień:

WKP/0180/PO/09

Sprawdził:

mgr inż. Lech Buszewski

Specjalność:

elektryczna

UAW-7342-21/02

NAZWA RYSUNKU:

SCHEMAT IDEOWY  
SIECI STRUKTURALNEJ

BRANŻA:

ELEKTRYCZNA

FAZA:

PW

SKALA:

1:100

DATA:

IX 2013

NR RYS.

T1