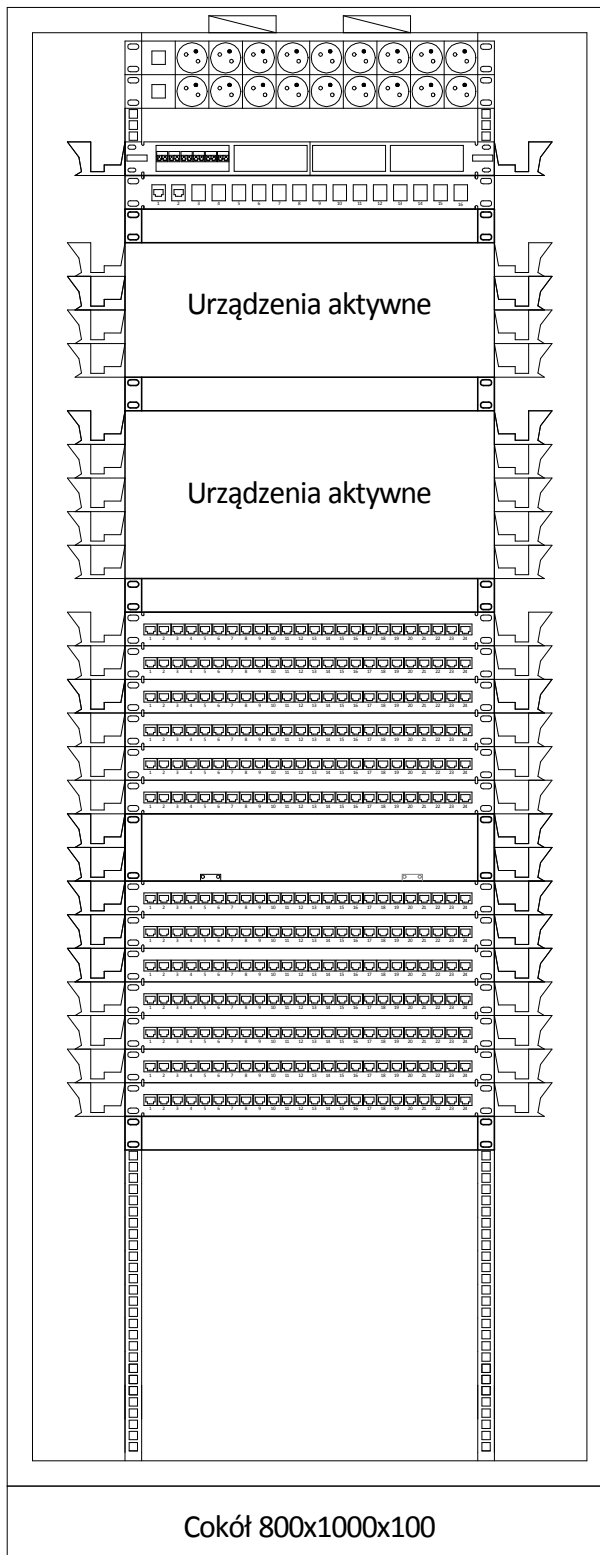


42U



Listwa zasilająca

Listwa zasilająca

Panel Quick-Fit Hi-D + 4 modul LC-D OS2 1U

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel zasłepiający 1U

Panel zasłepiający 1U

Panel zasłepiający 1U

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel modularny 24 port. kat.6

Wieszak poziomy z pokrywą, Hi-D, 2U

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel modularny 24 port. kat.6

Panel zasłepiający 1U

Cokół 800x1000x100

Biuro projektowe:



ul. Krakowska 21
32-065 Krzeszowice
tel: (12) 282-41-12
fax: (12) 282-41-10
www.biurodraft.com.pl
e-mail: biuro@biurodraft.com.pl

Inwestor:

Akademia Górniczo - Hutnicza
im. Stanisława Staszica w Krakowie
Al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków

Nazwa obiektu
budowlanego:

REMONT WRAZ Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU DOMU STUDENCKIEGO DS-19

Adres obiektu
budowlanego:

Ulica, nr działki:
dz. nr 333/7

Miejscowość:
Kraków

Województwo:
małopolskie

Branża:

TELETECHNICZNA

Stadium:

Projekt Wykonawczy

Funkcja:

Imię i nazwisko:

Nr uprawnień i specjalizacja:

Podpis:

Projektant:

mgr inż. Tomasz Kmita

upr. bud. DT-WBT/02375/02/U

Sprawdzający:

inż. Norbert Student

upr. bud. SLK/BT/2475/04

Opracował:

mgr inż. Paweł Kamoda

Data opracowania:

listopad 2012

Nazwa
rysunku:

Rozmieszczenie elementów w GPD

Nr rys.

T-02

Skala:
