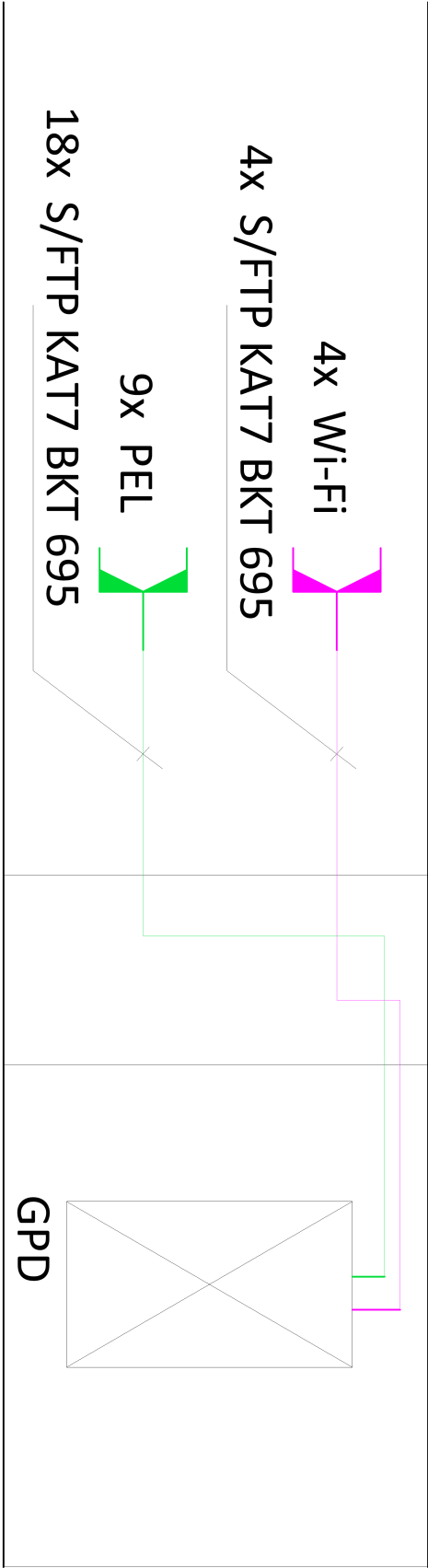


I Pietro



Szafko SRS, BKT 42U, 600/600 drzwi białe/szko, PAL 7035
SRS4260602611.1

Pozyczny organizator kabli	19"	BRT z tworzywa sztucznego o podwójstżenie	eI8Stv/zCn6dci
1140101.3			
Pozyczny organizator 19"	BKT DRAMK, modiolowy na 24x0A/45		
11320303	+18 moduly ek, kad 6A bezroz.		
Pozyczny organizator kabli	19"	BRT z tworzywa sztucznego o podwójstżenie	eI8Stv/zCn6dci
1140101.3			
Panele kroszczy 19"	BKT DRAMK, modiolowy na 24x0A/45		
11320303	+4 moduly ek, kad 6A bezroz.		
Pozyczny organizator kabli	19"	BRT z tworzywa sztucznego o podwójstżenie	eI8Stv/zCn6dci
1140101.3			
Urządzenie dylacyjne 24 porty z PoE			
KONTROLLER			
w-Fi			
Pozyczny organizator kabli	19"	BRT z tworzywa sztucznego o podwójstżenie	eI8Stv/zCn6dci
1140101.3			

LEGENDA:

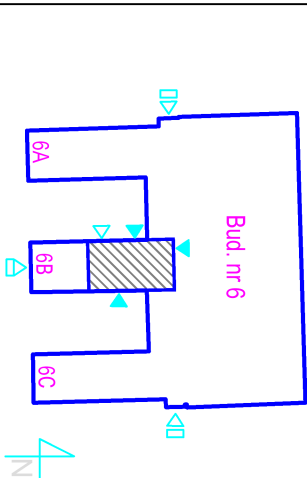
INSTALACJA OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO

Punkt LAN 2xRJ45

Punkt Wi-Fi 1xRJ45

GPD

SZAFKA RACK 19" – LAN i AV



UWAGI OGÓLNE:

- [illegible]

LEGENDA:

INSTALACJA OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO

Punkt LAN 2xRJ45

Punkt Wi-Fi 1xRJ45

GPD

SZAFKA RACK 19" – LAN i AV

PRZEBUDOWA KOMORY BEZPOGŁOSOWEJ NA SALĘ
DYDAKTYCZNO - AUDYTORIJNĄ DLA POTRZEB WYDZIAŁU

w budynku C (65) Wydziału Mechanicznego Politechniki Krakowskiej przy al. Jana Pawła II 37 w Krakowie, dz. nr 21/182, obr. ewid. 6

PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY

Rysunek

LAN - Scemat i Widok Szafy

1:100

1:100

Benedykt Szwugier

Sprawdzający
miejscowość

Witold Pierz

Opracował

Łukasz Kozieł

PRAC

ROBERT
60-681

tel./fax

tel./fax: (06) 823-65-27 sound@space.pl