



LEGENDA

- PD – PROJ. SZAFKA RACK
- PD – ISTN. SZAFKA RACK
- 2 – 2x GNAZDO RJ45 – KAT.6a
- AP – access point
- Kabel kat. 6A nieekranowany LSOH 650MHz, 4x2x4WG23 (klasa CPR – Dca)

UWAGI:

- Schemat numeracji gniazd teletechn. oraz numeracji paneli: (nr pomieszczenia) / xx (nr gniazda) np. 502/1, 502/2 itd.
- Numer gniazd na patch panelach pokolej, dolożyć staranności aby w miarę możliwości na danym patch panelu były gniazda z danego pokoju

Temat:	Projekt wykonawczy instalacji napiecia gwarantowanego oraz okablowania strukturalnego w budynku głównym WBiO przy al. 29 Listopada w Krakowie.			
Adres inwestycji:	al. 29 Listopada 54 i 56A, Kraków			
Inwestor:	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków			
Tytuł:	SCHEMAT IDEOWY OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO - PDG	Branża:	Elektryczna	
Projektant:	inż. WIESŁAW DZIERWA nr Upr.: BPP-U-PR.336/82	Podpis:	Skala: -	
Opracował:	mgr inż. MATEUSZ FIGA	Data: kwiecień 2022r.		Nr rys.: E.41