



UWAGI:

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

LEGENDA

PD – PROJ. SZAFRA RACK

2x GNIAZDO RJ45 - KAT.6a

- Kabel kat. 6A niekierany LSOH 650MHz, 4x2xAWG23 (klasa CPR - Dca)

AP – access point

Temat:	Projekt wykonawczy instalacji napięcia 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 Rolnictwa i im. Hugona Kołłątaja w Krakowie al. Młockiewicza 21, 31-120 Kraków		
Tytuł:	Branża: Elektryczna		
Projektant:	Podpis:	Skala: -	Data: kwiecień 2022r.
Opracował:	inż. WIESŁAW DZIERWA mgr inż. MATEUSZ FIGA		Nr rys: E.45