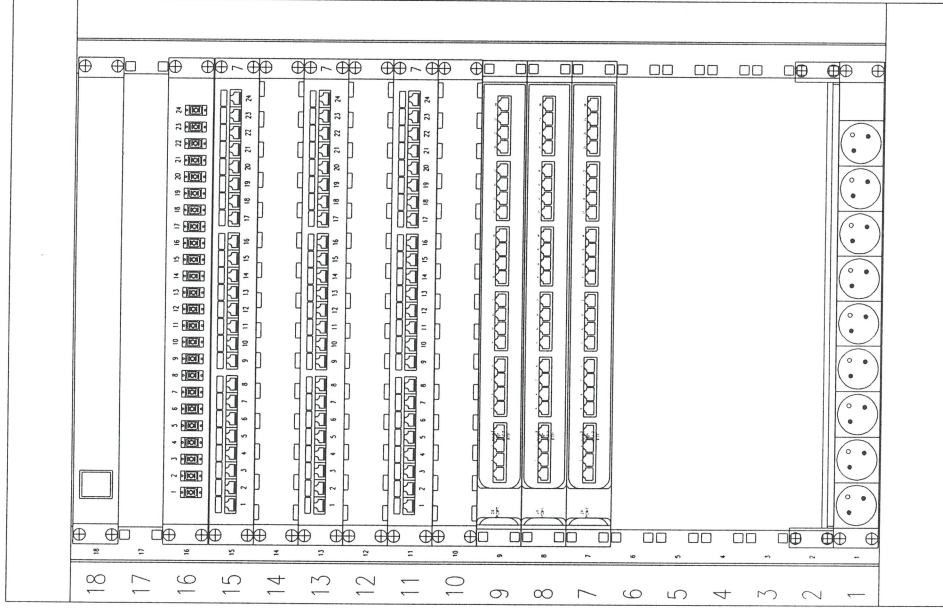


LPD (przykład)



PANEL CC 24 PORT. OM3
PANEL UNIWERSALNY 24 PORT.

PANEL UNIWERSALNY 24 PORT.

PANEL UNIWERSALNY 24 PORT.

PROJEKTOWY 24 PORT.
PEŁZETOWY 24 PORT.
PROJEKTOWY 24 PORT. PoE +

UŚRUT 24SŁ.

	BUREAU PROJEKTÓW "AKAPIT" ul. Miecznika 20/II, 45-301 BIELSKO-BIAŁA	Investor POLITECHNIKA KRAKOWSKA ul. Warszawska 24 31-155 Kraków
Temat projektu: PRZEBUDOWA BUDYNKÓW DYDAKTYCZNYCH ZYMIANA, SZCZANISLONOWICZ, ODELENEŃNIEM STROPÓW I ŚCIAN GRAB PRZEBUDOWA BUDYNKÓW INSTYTUCJI W RAMBACH-ZDUNACH, ZADANIA INWESTYCYJNEGO "TERMINOGERERIDZICA BUDYNKÓW WYDZIAŁU MECHANIZMĘG - BUDYNKI JIK"		
Lokalizacja: BUDYNKI DYDAKTYCZNE - IJK POLITECHNIKA KRAKOWSKA - GEBB C2/27NW 31-848 KRAKÓW, AL. JANA PAVLA II 37, DZ. NR 21/275		Branża: elektryczna
Nazwa projektu: BUDYNKI DYDAKTYCZNE IJK SCHEMAT IDEOWY LOKALNEGO PUNKTU DYSTRYBUCYJNEGO		Skala:
Autoryz.:		
Projektant:	Imię i nazwisko mgr inż. Krzysztof Kolega	Nr uprawnienia OP1125SPWE/16
Sprawdza:		Podpis Data: Kwiecień 2018 Nr rysunku: 39/E