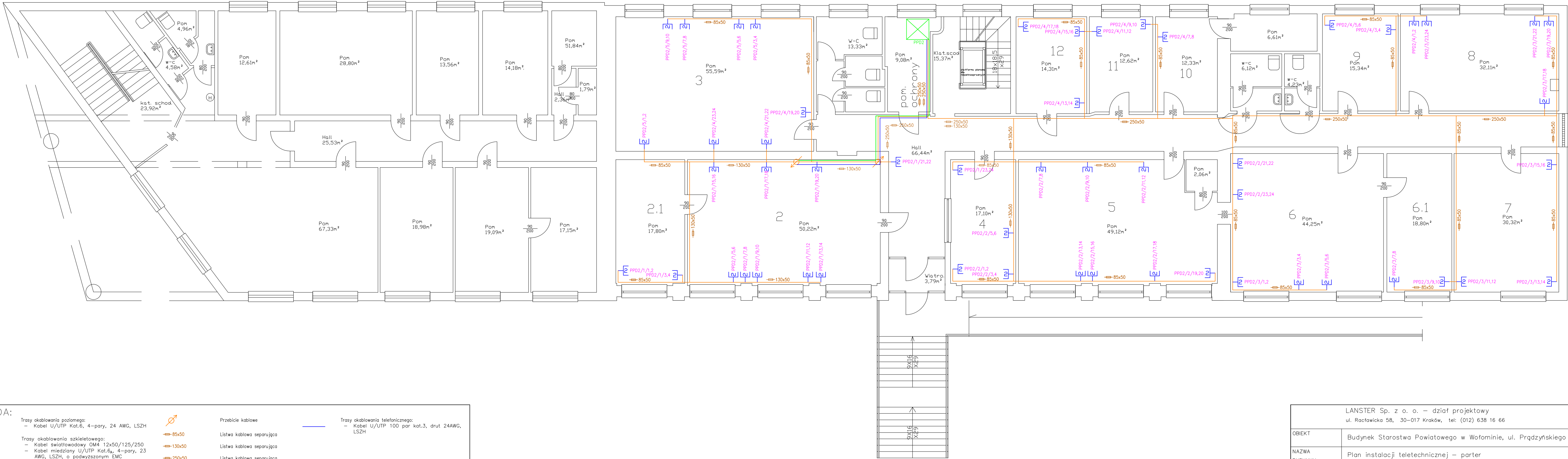


Parter



LEGENDA:

Trasy okablowania poziomego:

Kabel U/UTP Kat.6, 4-pary, 24 AWG, LSZH

Trasy okablowania szkieletowego:

Kabel światłowodowy OM4 12x50/125/250

Kabel miedziany U/UTP Kat.6<sub>A</sub>, 4-pary, 23 AWG, LSZH, o podwyższonym EMC

Gniazdo LAN 2xRJ45 kat. 6

Opis gniazda LAN (Szafa/Panel/Gniazdo)

Przebiecie kablowe

Listwa kablowa separująca

Listwa kablowa separująca

Listwa kablowa separująca

Szafa teleinformatyczna


Trasy okablowania telefonicznego:

Kabel U/UTP 100 par kat.3, drut 24AWG, LSZH

85x50

130x50

250x50

LANSTER Sp. z o. o. – dział projektowy ul. Racławicka 58, 30-017 Kraków, tel: (012) 638 16 66					 Branża: Teletechnika
OBIEKT	Budynek Starostwa Powiatowego w Wołominie, ul. Prądzyńskiego 3				
NAZWA RYSUNKU	Plan instalacji teletechnicznej – parter				Skala: 1:10
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS	DATA	Nr rysunku: T02
Projektował:	inż. Krzysztof Domagalik	nr upr. 602/87		05.2021	
Opracował:	inż. Krzysztof Burczak			05.2021	