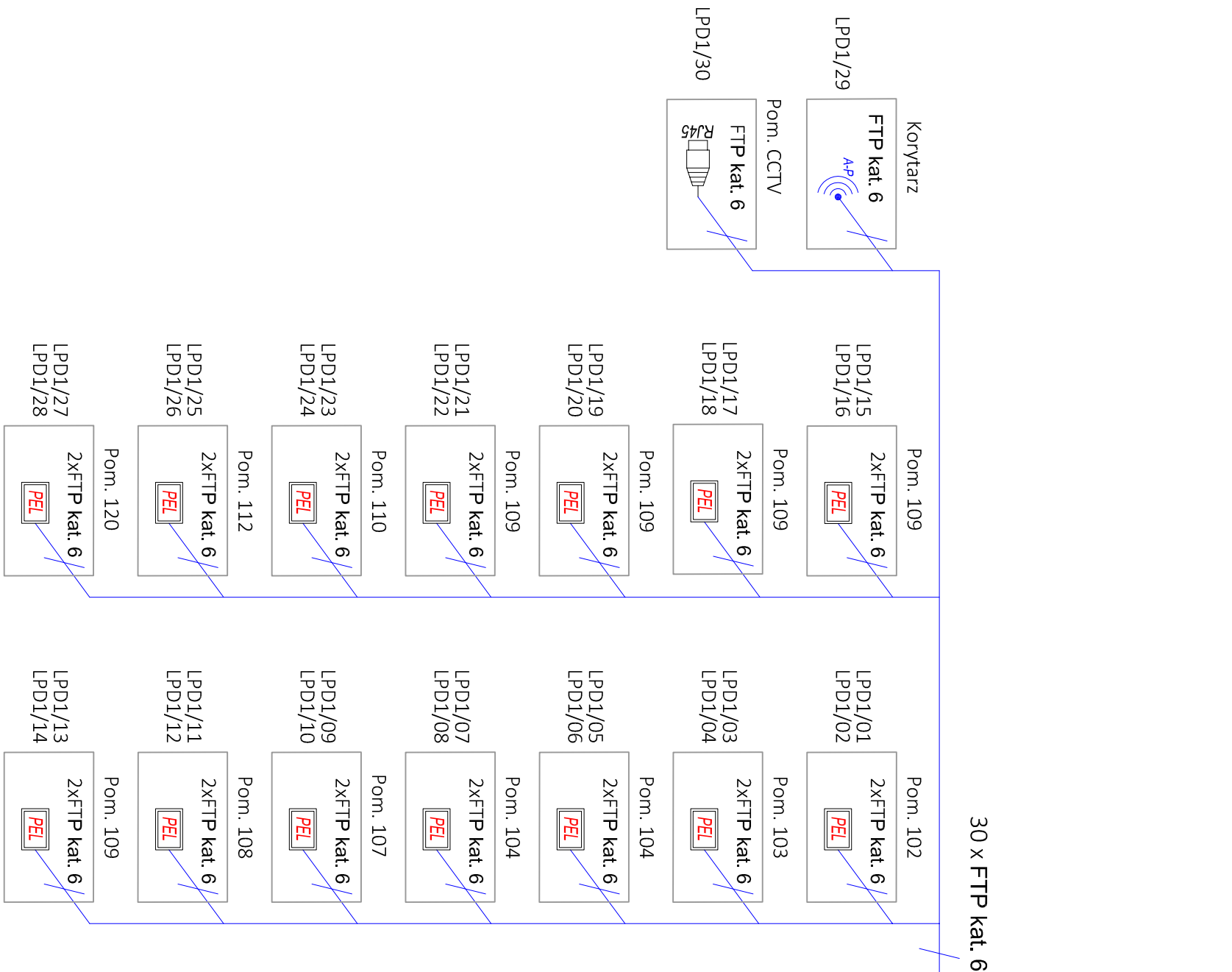
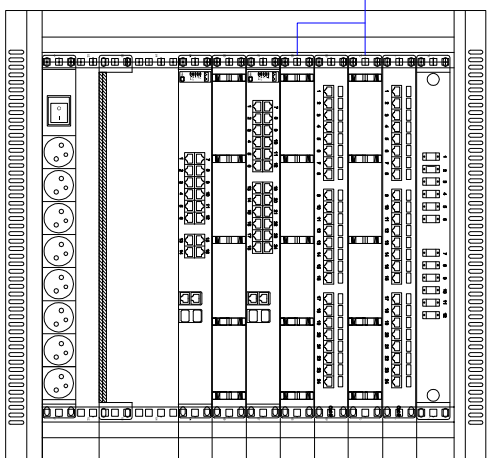


SCHEMAT SIECI LAN - SZAFY LPD1



LPD1	
Rozmiar	12U
Szerokość	600
Głębokość	550
Wysokość	635
Szafa	Wisząca
IP /inne	



Przewód światłowodowy do szafy GPD Światłód SM 4J

Przełącznica światłowodowa
Panel 19", 24xRJ45 FTP kat. 6 (1U)
Uchwyty kablowy 1U zewnętrzny
Panel 19", 24xRJ45 FTP kat. 6 (1U)
Uchwyty kablowy 1U zewnętrzny
Switch 24-portowy RJ45/SFP 1U
Uchwyty kablowy 1U zewnętrzny
Switch 16-portowy RJ45/SFP 1U
Półka stała 19" gł. 350 mm
Lista 19" z wyłącznikiem 8-gn.

Półka stała 19" gł. 350 mm

Listwa 19" z wyłącznikiem 8-gn.

Zas. YDY-*zo* 3x2,5mm2
z tab. T1.1, obw. 23

<p align="center">PROJEKT WYKONAWCZY</p>		
<p>Jednostka projektowa:</p>	<p align="center">PPW Radosław Rychel Czarnorzeki 44, 38-420 Korczynka</p>	
<p>Temat:</p>	<p align="center">"Kompleksowa termomodernizacja budynków szkolnych w Krośnie i Przemysłu"</p> <p align="center">„Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy, ul. J.Bema 46 w Krośnie - modernizacja budynku” - Opracowanie dokumentacji projektowej w zakresie instalacji elektrycznej-</p>	
<p>Zakres tematu:</p>	<p align="center">Budowa instalacji fotowoltaicznej z konstrukcją wsporczą na budynku głównym</p>	
<p>Investor:</p>	<p align="center">Gmina Miasto Krośno, ul. Lwowska 28a 38-400 Krośno</p>	
<p>Adres:</p>	<p align="center">38-400 Krośno, ul. J. Bema 46,</p>	
<p>Temat rysunku :</p>	<p align="center">Schemat sieci LAN - LPD1</p>	
<p>Branża:</p>	<p align="center">elektryczna</p>	<p>Podpis:</p>
<p>Projektant</p>	<p>mgr inż. Radosław Rychel specjalność inst. elektryczne (upr. Nr PDK/0017/PWOE/15)</p>	
<p>Sprawdzający</p>	<p>mgr inż. Sebastian Penar specjalność inst. elektryczne (upr. Nr PDK/0016/PWOE/15)</p>	<p align="center">NR RYS. E-9</p>
		<p align="center">Rok 2020</p>
		<p align="center">SKALA B/S</p>