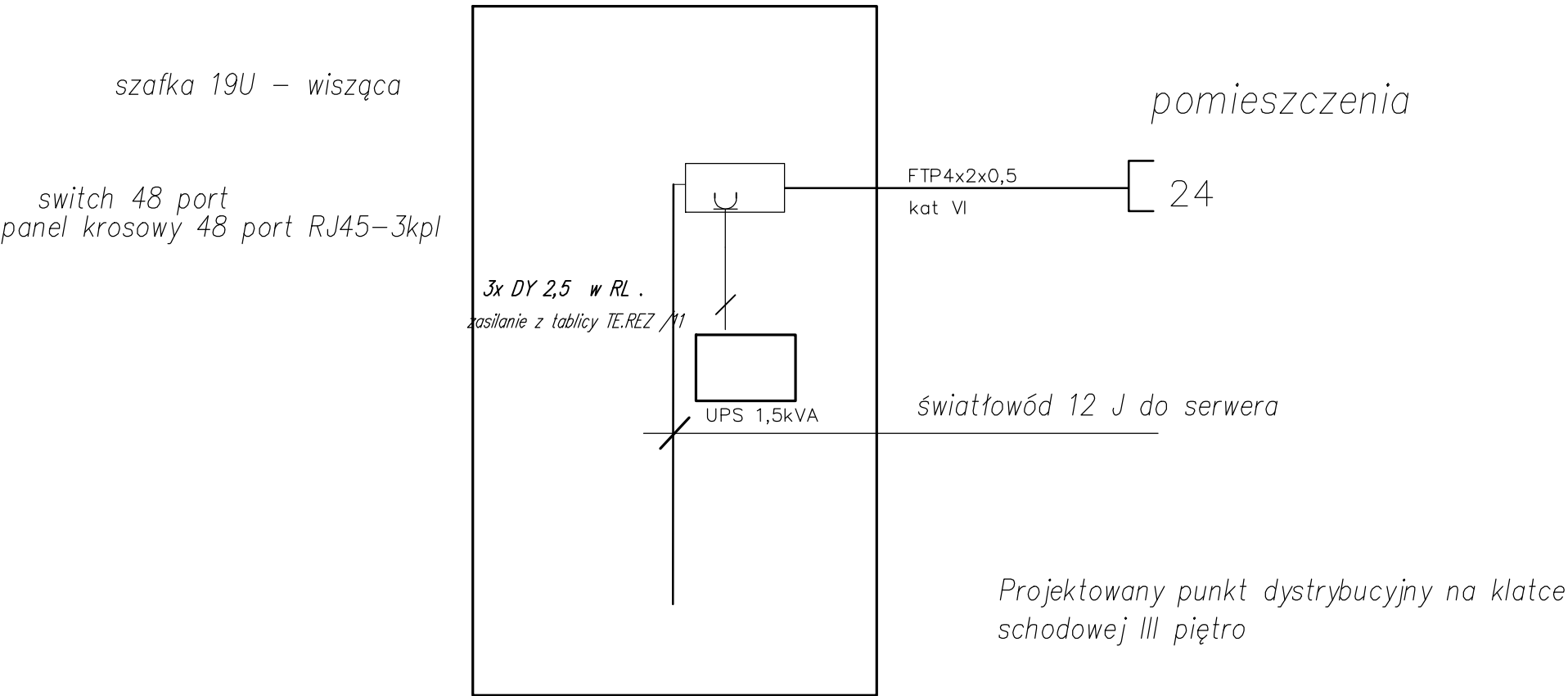


# INSTALACJA LOGICZNA



Cisco Catalyst 2960S 48 GigE PoE 370W, 4 x SFP LAN Base

Cisco 1000BASE–LX/LH SFP transceiver module, MMF/SMF, 1310nm, DOM– 4kpl

przełącznica światłowodowa 12J – 2kpl

temat / nazwa :	<b>PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ KONDYGNACJI IV BUDYNKU SP ZOZ MSW W RZESZOWIE PRZY UL. KRAKOWSKIEJ, NA DZ. NR EWID. 1213/1, 1213/5, 1213/7, OBR.213 NA POTRZEBY ZESPOŁU POMIESZCZEŃ PIELĘGNACYJNYCH ODDZIAŁU SZPITALNEGO ŁÓŻKOWEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ NIEZBĘDN. INST. WEWN.: ELEKTRYCZNYCH, TELETECHNICZNYCH, WOD.- KAN, CO, WENT. MECHANICZNEJ, GAZÓW MEDYCZNYCH.</b>		
adres inwestycji:	<b>SP ZOZ MSW w Rzeszowie</b> Rzeszów ul. Krakowska 16 działki 1213/1, 1213/5, 1213/7, obr. 213		
faza:	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		
nazwa rysunku:		data:	
<b>Schemat INSTALACJI LOGICZNEJ</b>		<b>LIPIEC 2014</b>	
		nr rys:	<b>E09</b> skala:
PROJEKTOWAŁ:	UPRAWNIENIA:	podpis:	
mgr inż. Grzegorz Osior	LUB/0129/POOE/04		
OPRACOWAŁA:			
SPRAWDZIŁ:			
mgr inż. Andrzej Mamaczur	E-51/93		