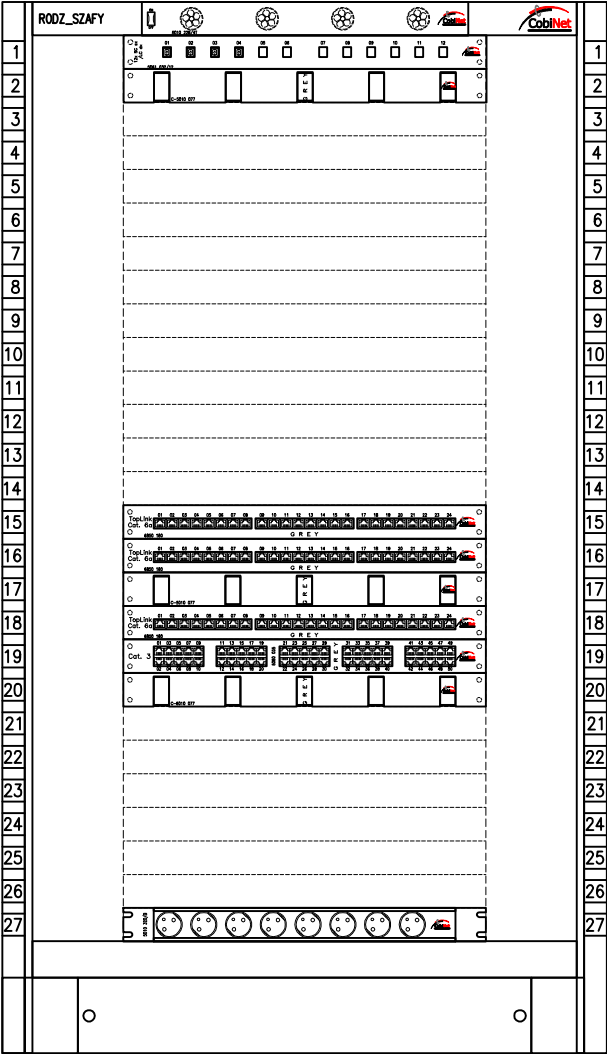


Szafa wolnostojąca CobuNet 19",  
800x1000x1390 27U



Panel 4 wentylatorowy dachowy z termostatem  
Panel światłowodowy 19"/1U, CobiNET PREMIUM  
12xSC simplex/LC duplex  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla  
19"/1U, szara

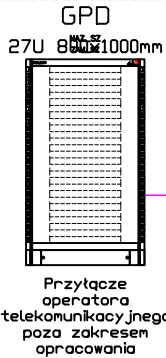
Panel rozdzielczy kat.6a, STP, 24xRJ45  
19"/1U CobiNet TopLink, szary  
Panel rozdzielczy kat.6a, STP, 24xRJ45  
19"/1U CobiNet TopLink, szary  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla  
19"/1U, szara  
Panel rozdzielczy kat.6a, STP, 24xRJ45  
19"/1U CobiNet TopLink, szary  
Panel telefoniczny kat.3, UTP, 50xRJ45  
19"/1U CobiNet TopLink, szary  
Płyta czołowa z przewodnikami kabla  
19"/1U, szara

19" listwa zasilająca 8-portowa bez wyłącznika

Poziom  
+2

Poziom  
+1

Poziom 0



Kabel CobiLan 700MHz F/FTP  
kat.7/6A LSOH 16x RJ45 kat.6A STP LAN

Kabel CobiLan 700MHz F/FTP  
kat.7/6A LSOH 30x RJ45 kat.6A STP LAN

<b>BM</b> malecbarbara@poczta.onet.pl tel. kom. 602 22 90 70		<b>FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA</b> <b>mgr inż. Barbara MALEC</b> 91 - 020 ŁÓDŹ ul. Inowrocławska 5 m. 61	
TEMAT : <b>PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY</b> <b>Rozbudowa i przebudowa budynku szkoły podstawowej</b> <b>(Szkoła Podstawowa im. Kornela Makuszyńskiego)</b>			
LOKALIZACJA: obręb 11 KOWIESY, gm. Kowiesy działki nr ew. gr. 110/38, 110/39, 111/5, 111/4, 112/13, 112/15, 112/9, 110/49			
PROJEKTANT (br. elektryczna):	mgr inż. Jerzy Toczyński upr. nr UAN.V.8388/105/90		
SPRAWDZAJĄCY (br. elektryczna):	mgr inż. Jarosław Zarebski upr. nr LOD/0940/POOE/08		
TYTUŁ RYS.: <b>SCHEMAT INSTALACJI SIECI STRUKTURALNEJ</b>			
DATA:	<b>KWIECIEŃ 2017 R.</b>	SKALA:	NR. RYS.: <b>E-15</b>