

Σ 18xUTP

Parter

9xUTP
01/01/09 - 01/05/08

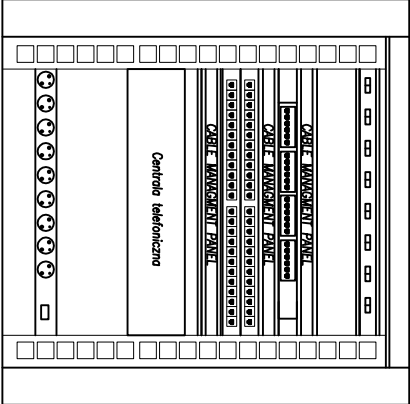
I Piętro
9xUTP
01/01/09 - 01/01/09

CPD HCC00


kabel telefoniczny - typ i profil po podpisaniu Umowy z dostawcą

Szafka ecoVARI PLUS 19" wisząca dzielona 18U,
długość 600mm

HCC00



- Panel Wewnętrzny APRA 25-0300-03
- Panel organizacyjny MOLEX 25, CD01G
- Panel telefoniczny 25 portowy MOLEX
- Panel organizacyjny MOLEX 25, CD01G
- Panel 24xRJ45 MOLEX cat 6 PD 00141EU
- Panel organizacyjny MOLEX 25, CD01G
- Centrala telefoniczna SIGMA
- linia zasilająca 19" 8 gniazd APRA 59-1406-60
tylni profil 105mm

Projektowanie i nadzór w budownictwie Marcecha Piotr 46-081 Dobrzeń Wielki ul. Wrocławska 10				
Schemat synoptyczny instalacji logicznej			ELEKTRYCZNA	
Projektował	Izba Różnicza w Opolu Opole, ul. Wrocławska 170 Opole, ul. Partyzancka dz. nr 5/55 inż. Danuta Bobrowska upr. bud. nr 13886 Op		SKALA --	
			DATA 11.2013	
Sprawdził:	inż. Andrzej Tenczyński upr. bud. nr 20283 Op			
			NR RYSUNKU L0-3	