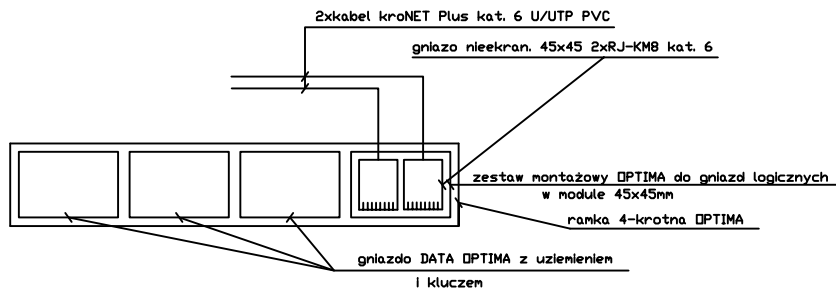
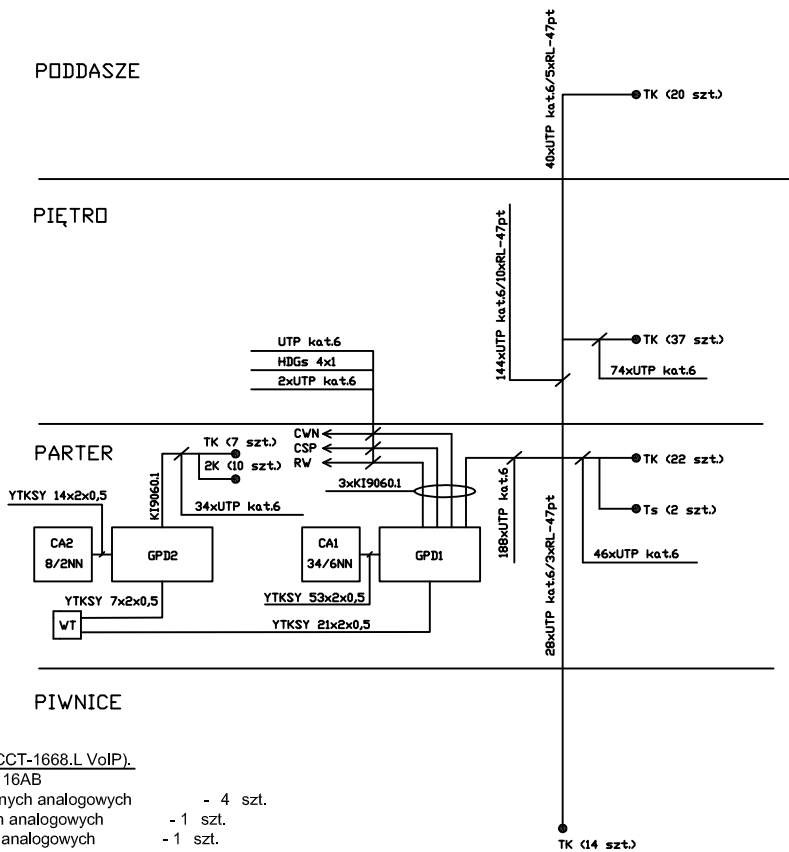
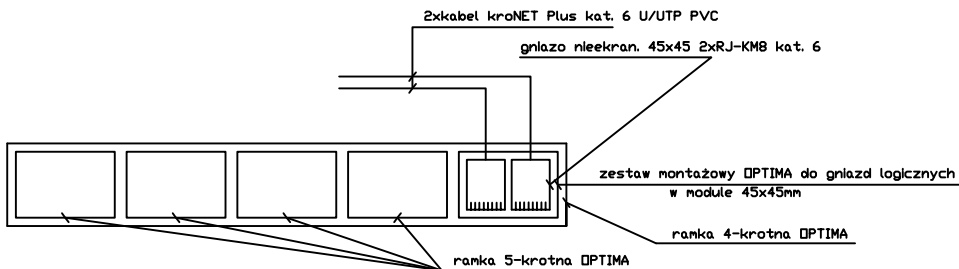


SPOSÓB WYKONANIA GNIAZDA TELEINFORMATYCZNEGO TK1



SPOSÓB WYKONANIA GNIAZDA TELEINFORMATYCZNEGO 2K



Centrala CA1 (Slican CCT-1668.L VoIP).

- centrala CCT-1668.L 16AB
- karta 8 linii wewnętrznych analogowych - 4 szt.
- karta 4 linii miejskich analogowych - 1 szt.
- karta 2 linii miejskich analogowych - 1 szt.
- karta 2 linii wewnętrznych systemowych - 1 szt.
- telefon systemowy CTS-202 - 1 szt.
- konsola dodatkowa CTS-232 - 1 szt.
- modem serwisowy, moduł DISA (9 zapowiedzi), oprogramowanie taryfikacyjne, w obudowie centrali umieszczona jest przelącznica z zabezpieczeniami
- Wyposażenie podstawowe 2 karty 8 linii wewnętrznych analogowych, oraz zasilacz awaryjny z akumulatorami w obudowie centrali

Centrala CA2 (Slican CCT-1668.S VoIP)

- centrala CCT-1668.S 8AB (karta 8 linii wewnętrznych analogowych, modem serwisowy, moduł DISA (9 zapowiedzi), oprogramowanie taryfikacyjne,
- w obudowie centrali umieszczona jest przelącznica z zabezpieczeniami)
- karta 2 linii wewnętrznych systemowych - 1 szt.
- karta 2 linii miejskich analogowych Linie miejskie i wewnętrzne wyposażone są w odbiorniki CLIP - 1 szt.
- telefon systemowy CTS-202 - 1 szt.
- zewnętrzny zasilacz UPS np. APC Smart-UPS 750VA (SUA 750I) - 1 szt.

"GRAFOS" - Projektowanie i nadzór budowlany PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Langiewicza 16 26 - 130 Suchedniów			
OBIEKT	BUDYNEK BIBLIOTECZNO - ADMINISTRACYJNY w CHMIELNIKU		
ADRES	Chmielnik, Plac Kościuszki i ul. Szydłowska 1A - działki nr ewid. - 1123 i 1124/1		
TREŚĆ RYSUNKU	Schemat instalacji okablowania strukturalnego		
BRANŻA	SYGNALIZACYJNA		
Projektował	inż. W. Gawior	Nr upr.	903/P/92
Sprawdził	inż. T. Koniczny	Nr upr.	339/KL/74
	Nr zlecenia - umowy	Data wykonania	Nr rysunku
		MARZEC 2008 R.	17