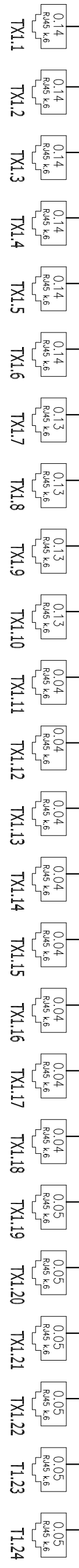
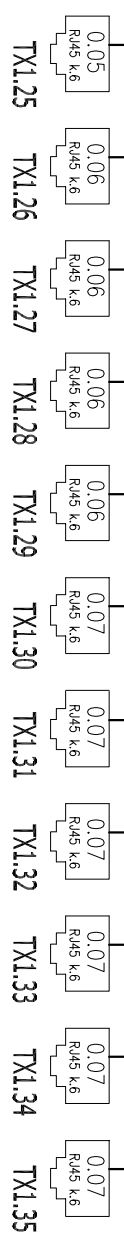


PANEL KROSOWNICZY TELEFONICZNY - PARTER POM. 0.09

PORT	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
POMIESZCZENIE	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.12	0.12	0.12	0.12	0.09	0.09	0.09	0.09
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

UTP 4x2x0,5mm kat. 6



UTP 16x2x0,5mm kat. 6e

PARTER

~~CENTRALA TELEFONICZNA
MIN. 16 NUMEROVA WEWNĘTRZNA
MIN. 2 LINIE PRZYCHODZĄCE DSL
w konfiguracji 8 linii miejskich
16 linii hybrydowych, 8 analogowych
wewnętrznych.
Identyfikacja numerów
Modem światłowodowy~~

KABEL ŚWIATŁOWODOWY LOKALNEGO OPERATORA

KABEL TELEFONICZNY LOKALNEGO OPERATORA

ModernEko
Wojciech Świerczyński
ul. Pietrusińskiego 12 lok.9
42-207 Częstochowa

Investor: **Gmina Sołec Kujawski**
ul. 23 Syczyna 7, 86-050 Sołec Kujawski

Faza: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Branża: **Elektryczna**

Temat: **Adaptacja i przebudowa segmentu C budynku przy ul. Kosciuszki 12 w Sołcu Kujawskim na potrzeby Miejsko-Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w ramach zadania inwestycyjnego: Rewitalizacja społeczno-gospodarcza – przebudowa budynku przy ul. Kosciuszki 12 ul. Kosciuszki 12, 86-050 Sołec Kujawski; działka nr 498; obręb: 0001, M. Sołec Kujawski; jednostka ew.: 040308_4; Sołec Kujawski M.**

Projektował:	mgr inż. Jan Kostrianowski	UAM-VIII-732/r/1994	specjalność	elektryczna
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Drelich	SIK080SP000104	specjalność	elektryczna
				11.2018

SCHEMAT INSTALACJI TELEINFORMATYCZNEJ PARTER	Skala	Nr rysunku
	%	E-9.2