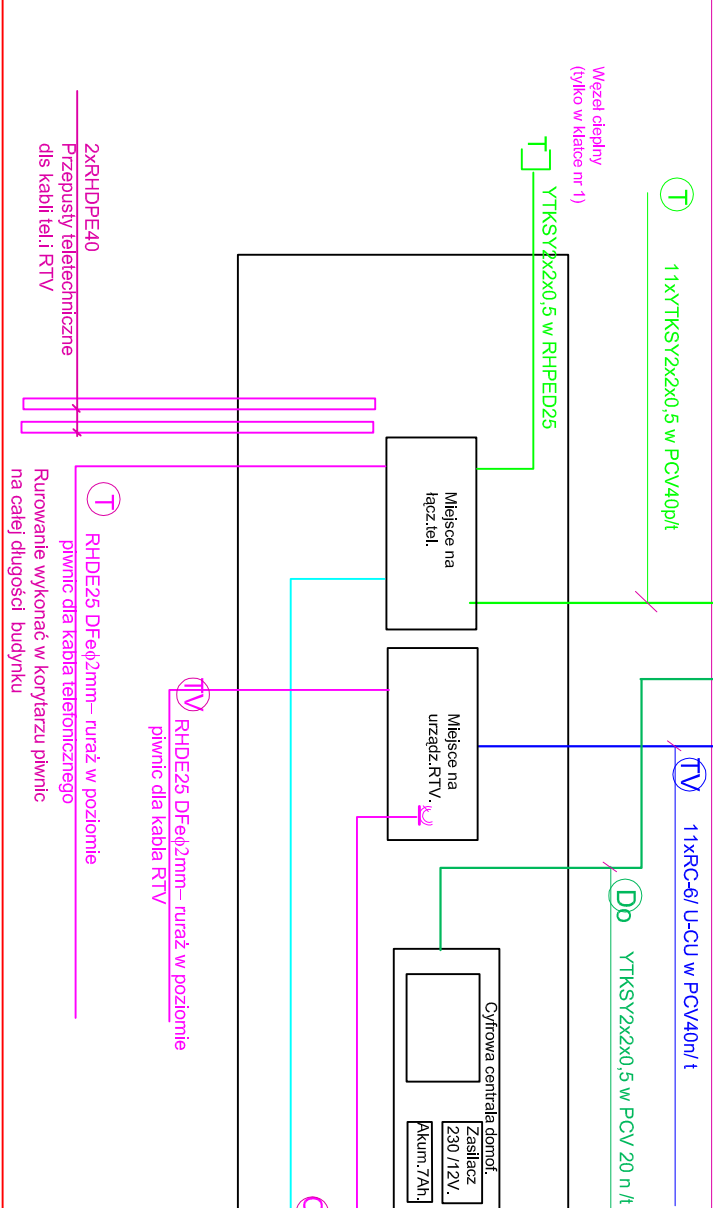
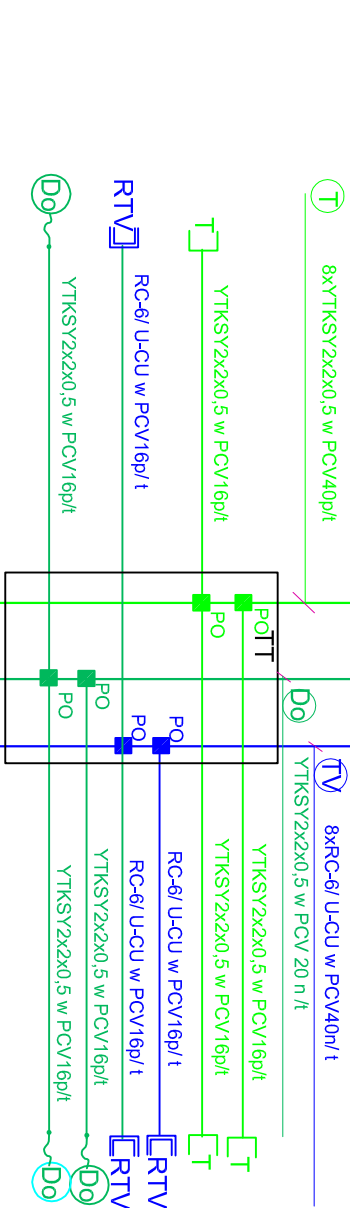
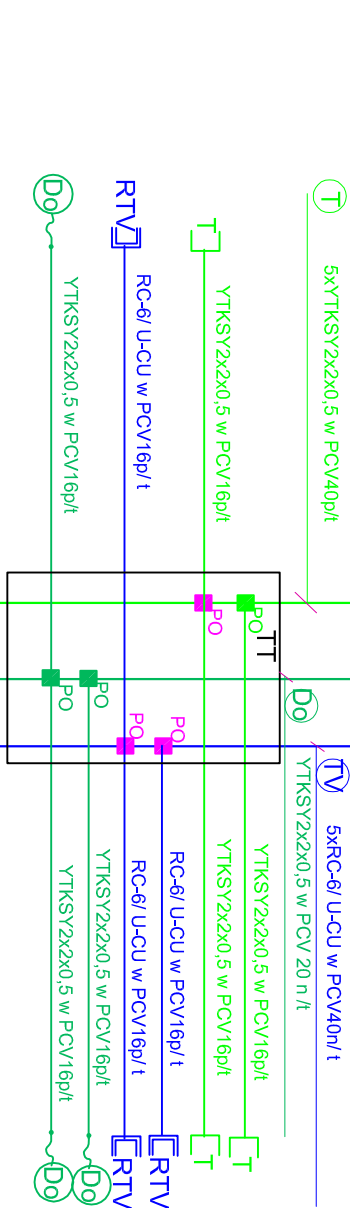
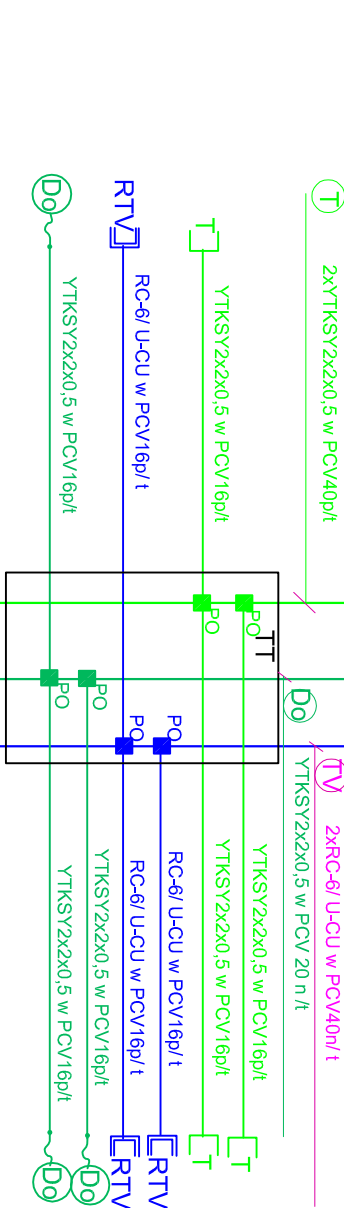
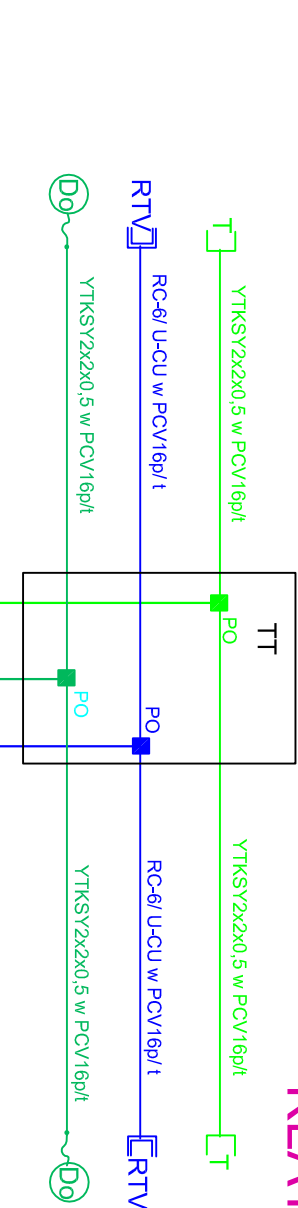


KLATKA 1,2,3



PODDASZE

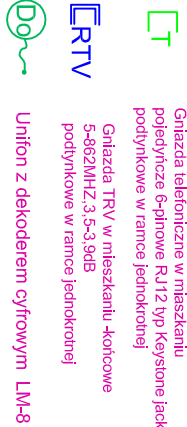
II PIĘTRO

I PIĘTRO

PARTER

PIWNICA

OZNACZENIA



Rurowanie pionowe dla instalacji teletechnicznych Wykonać w pionie instalacyjnym .Na każdej kondygnacji wykonać drzewiczki TT o wymiarach 60x30cm umożliwiające dostęp do puszek rozgałęźnych instalacji teletechnicznych.

OPIS ELEMENTÓW CYFROWEGO SYSTEMU DOMOFONOWEGO

- CD- Centrala domofonowa
- CP- Panel ze stali nierdzewnej z czytnikiem kluczy zabudować w skrzynce na listy
- EZ- Elektrozaczep 15V AC/ DC
- PZ- Przycisk otwarcia typu "dzwonek"

BIURO ARCHYTEKTONICZNE MGR INŻ. ARCH. MONIKA STUKAN 76-230 POTĘGOWO, UL. OGRODOWA 7			NR RYSUNKU: EO11
PROJEKT KOMUNALNEGO WIELOKRODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO Adres inwestycji : ul. Mamuszówany, 84-300 Łębok dz. nr 153/35,153/36 i 153/21 obr. 11 Łębok INWESTOR: GMINA MIEJSKA ŁĘBÓRK UL. ARXVIII KRAJOWEJ 14 84-300 ŁĘBÓRK			BRANŻA: ELEKTRYCZNA
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY IDEOWY INST.TELETECHN K1.1 KL.2 KL.3			SKALA: 1:50 DATA: 12/2015
PROJEKTOWAŁ: inż. Jerzy Kubacki			PODPIS: UPR. W SPEC. inst.siec,instalacji i urządzeń elektr. BK.iif.7342 /324/98
SPRAWDZIŁ: inż. Krystyna Majewska			PODPIS: UPR. W SPEC. inst.siec,instalacji i urządzeń elektr. POM /150/ POOE /06