



Instalacja TVS

OZNACZENIA:

ANT.1 - Antena telewizyjna UHF np.DIPOL 16/21-69 DVB-T lub odpowiednik
 ANT.2 - Antena telewizyjna VHF np.7-elementowa DIPOL 7/6-12 lub odpowiednik
 ANT.3 - Antena radiowa np. DIPOL 1/RUZ B UKF DOOKOLNA 88-108MHZ lub odpowiednik
 CZASZA - Czaśza satelitarna 110cm
 KONW - 2xKonwerter QUATRO INTERSTAR 0,2dB lub odpowiednik

A - Przewód koncentryczny satelitarny TRISET-113 lub odpowiednik
 B - Przewód koncentryczny satelitarny żelowany TRISET-113PE lub odpowiednik
 C - Zabezpieczenie przepięciowe TV-SAT, WTYK-N - GNIAZDO-N, R48602 lub odpowiednik
 PT - Puszka teletechniczna podtynkowa OL10006,
 R-2, R-3, - Rozgałęźniki TV 2-, 3- drożne zamontowane w puszcze PT
 TVS - Gniazdo RTV-SAT końcowe z dwoma niezależnymi we/wy satelitarnymi

UWAGA:

- 1) Wszystkie kable prowadzone w pionach oraz odchodzące do poszczególnych gniazd końcowych zakończyć złączami zaciskowymi F PLATINIUM TRISET-113 (E80274)
- 2) Do gniazd końcowych prowadzić po dwa przewody koncentryczne w gniazdzistym układzie połączeń z puszki teletechnicznej pt z wykorzystaniem rozgałęźników tam gdzie to konieczne.
- 3) Pomiędzy wszystkimi skrzynkami telewizyjnymi ułożyć przewód uziemiający min. LgY16 i połączyć go z główną szyną wyrównawczą budynku

opracowanie:		
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
nazwa projektu:		
Zmiana sposobu użytkowania wraz z przebudową budynku łącznika między blokami inr 38 i 40		
adres:		
ul. Zielona 38, 12-220 Ruciane Nida		
inwestor:		
Gmina Ruciane Nida, Al. Wczasów 4, 12-220 Ruciane Nida		
nazwa rysunku:		
Schematy blokowy instalacji : TVS		
skala, format:	data:	nr rysunku:
----	03 2014	E-17
projektował: mgr inż. PIOTR CIOTROWSKI nr upr. WAM/0050/POD/08 WAM/08 nr ewid. WAM/08-08		
sprawdził: mgr inż. CZESŁAW KOŁODZIEJCZYK nr upr. LgY2/76 POB nr ewid. POL/IE/071601		