

Antena satelitarna  
Ø1200 aluminiowa z  
dwoma konwerterami  
Quattro (zainstalowane z  
wykorzystaniem uchwytu  
konwertera ZEZ)

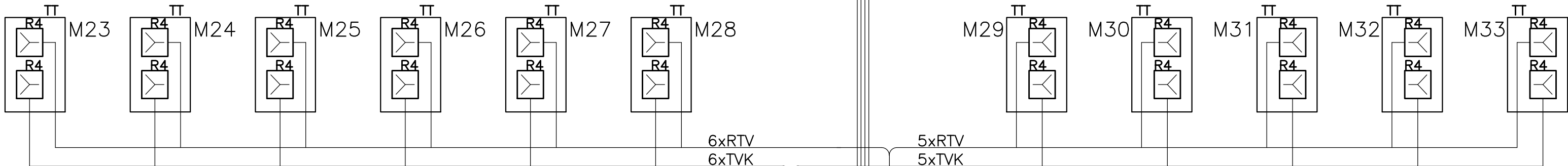
Zestaw 3 anten:  
- UHF  
- VHF  
- FM  
(zainstalowane na  
3m maszcie stalowym)

Dedykowane gniazdo  
zasilane z rozdzielnic

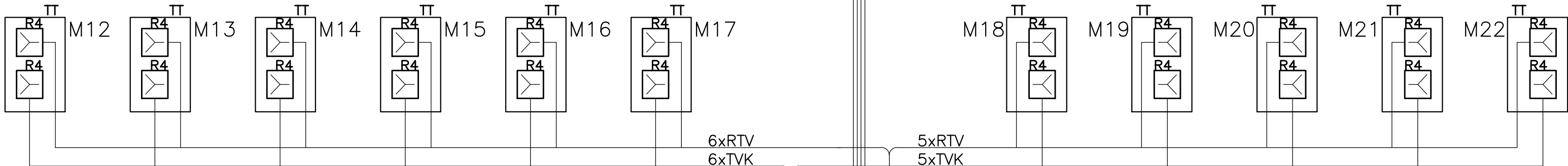
Multiswitch  
(poddasze)

R8

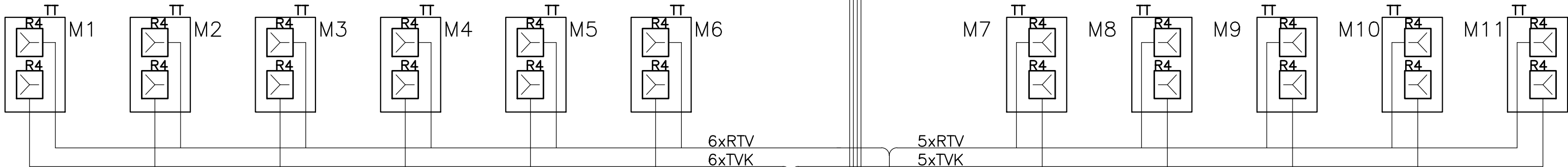
III PIĘTRO



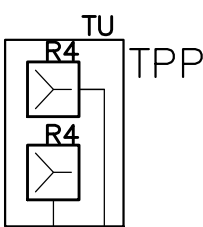
II PIĘTRO



I PIĘTRO



PARTER



Rozgałęźnik x6  
(piętro)  
dla TVK

JEDNOSTKA  
PROJEKTOWA  
MAJOR ARCHITEKCI  
ul. Gajowa 52/5, 50-520 Wrocław,  
www.majorararchitektki.pl, pracownia@majorararchitektki.pl,  
tel. +48717878200



TEMAT  
Projekt budynku wielofunkcyjnego, będącego w części budynkiem mieszkальnym wielorodzinnym z wbudowanym przedszkolem i garażem, a w części budynkiem zamieszkania zbiorowego z mieszkaniami dla osób starszych, z pomieszczeniami do dziennego pobytu dla tych osób i z usługami, wraz z zagospodarowaniem terenu, drogą wewnętrzną, zjazdem z drogi publicznej i przyłączeniem do sieci miejskich na terenie osiedla Nowe Żerniki we Wrocławiu

LOKALIZACJA  
Osiedle Nowe Żerniki, 50-060 Wrocław dz. nr 67 i część dz. nr 62/43, 62/31, 62/35, 62/37, AM-10, obręb Żerniki we Wrocławiu

INWESTOR  
TBS we Wrocławiu; ul. S.Przybyszewskiego 102/104, 51-148 Wrocław

I N S T A L A C J E E L E K T R Y C Z N E

PROJEKTANT  
mgr inż. Mirosław Zimoch nr upr. 190/77/Wwm  
• specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

SPRACOWUJĄCY  
mgr inż. Aleksander Pater nr upr. 131/DOŚ/06  
• specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

INFORMACJE  
NR PROJEKTU  
1601  
STADIUM  
P.W.  
SKALA  
%  
DATA  
01.2017  
REWIZJA  
-

TEMAT  
RYŚUNKU  
SCHEMAT SIECI RTV  
KLATKA NR 3

NR RYS:  
E-19C