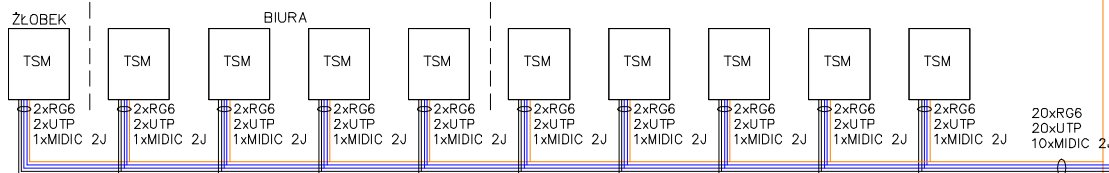
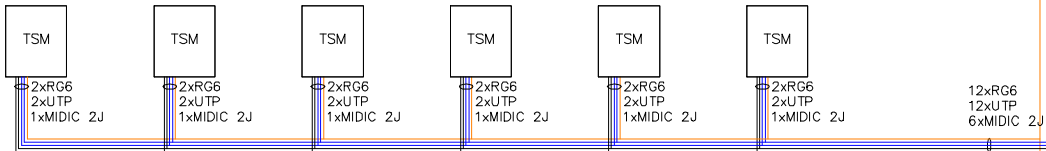
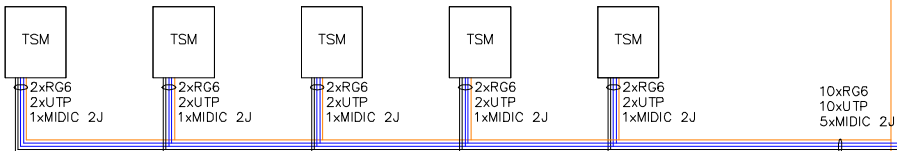
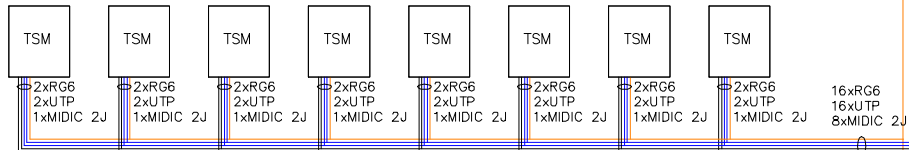
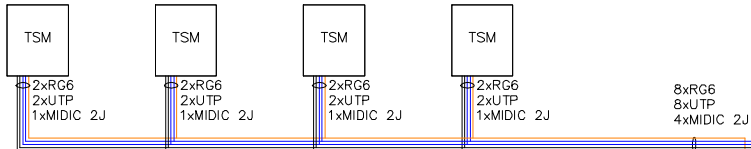


Skrzynka zabezpieczeń 12x RG6



UWAGA:
W biurach i żłobku z TSM wyprowadzić w kierunku gniazd RJ45 w PEL jedynie przewody UTP

UWAGA:
W mieszkaniach do punktu PTeI doprowadzić 2xRG6 + 2xUTP

DACH

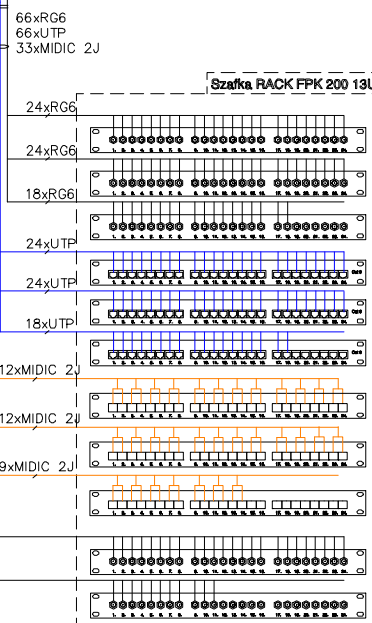
II PIĘTRO

I PIĘTRO

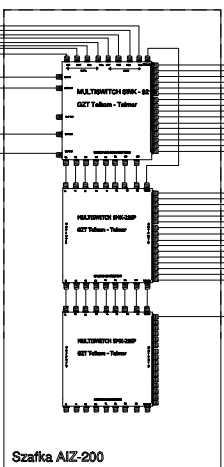
PARTER

LEGENDA
RG6 – kabel koncentryczny RG6 klasa A 75Ω
UTP – skrętka UTP 4x2x0,5 kat 5e
MIDIC 2J – światłowód dwumodowy MIDIC 2J
TSM – telekomunikacyjna skrzynka mieszkniowa
GFS-520 – rozdzielacz multimedialny 1xRTV, 2xSAT

Instalacje prowadzić w budynkowej kanalizacji teletechnicznej



PUNKT STYKU BUDYNKOWEJ INSTALACJI TELETECHNICZNEJ Z SIECIĄ PUBLICZNĄ



PRZEPUST KABLOWY

BIURO PROJEKTOWE m3KACZMAREK
UL. A. MICKIEWICZA 41
63-840 KROBIA
www.m3kaczmarek.pl
biuro@m3kaczmarek.pl
tel. 607 850 703, 607 850 732

OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNO – USŁUGOWY BUDYNEK PRZEDSZKOLA ZE ŻŁOBKIEM	
ADRES INWESTYCJI:	ul. Poznańska 8, 55-140 Żmigród, dz. nr 2	
PRZEDMIOT RYSUNKU:	SCHEMAT INSTALACJI TELETECHNICZNEJ	
SKALA: 1:100	DATA: 01.2017	NR RYS. E-20
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Piasecki spec. instalacje elektryczne. WKP/0319/POOE/08	
ASYSTENT	mgr inż. Krzysztof Płatek	