

**UWAGI:**

1. Przewody pomiędzy kondygnacjami ułożyć w rurkach ochronnych RKSG-P w drabinkach kablowych
2. przewody doprowadzić do tele. szafy mieszk. TSM
3. Do szafy TSM doprowadzić zasilanie
4. Zamontować listwę zasilającą w szafach TT na Paczpanelach
3. Szafy TT realizować jako szafy RACKOWE 19

OZNACZENIA

- TSM TELEKOMUNIKACYJNA SZAFKA MIESZKANIOWA(500X350X90)
- TT SZAFKA TELEKOMUNIKACYJNA STOJĄCA ZPAS 32U(600X600)
- T GNIAZDO TELEINFORMATYCZNE RJ 45
- 16a UTP kat5e 4x2x0,5, żelowany w rurze ochronnej(16 przew.)
- 12J Kabel światłowodowy 12 włóknowy

Jednostka opracowująca:		PRACOWNIA PROJEKTOWA	
ZAMOJSKA DYREKCJA INWESTYCJI "ZDI" Sp. z o.o.		ul. Jana Kiepury 6, 22-400 Zamość; TEL.: 84 639 20 55, FAX.: 84 639 80 87, pracownia@zdziam.pl, www.pracownia.zdziam.pl	
Inwestor		Międzyzakładowa Spółdzielnia Mieszkaniowa Pracowników Służby Zdrowia	
Projekt		PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. SIKORSKIEGO W ZAMOSCIU	
Nr rysunku		SCHEMAT INSTALACJI TELEINFORMATYCZNEJ	
Projektowa	mgr inż. H. GODZISZ	10.2019	Nr rys. TI3
Nr uprawnień	LUB/0209/POOE/14	10.2019	
Sprawdził	mgr inż. B. KWIECINSKI	10.2019	
Nr uprawnień	UANB-II-8387/39/90		