



UWAGI:

- Instalację do skrzynki TSM wykonać przewodami:
 - 1x UTPkat.5e LSOH 4x2x0,5 w RKSGØ22;
 - światłowodem jednomodowym dwuwłóknowym 2J 9/125um G.657A Ø1,8mm przystosowanym do wciągania w RKSGØ22.
- TSM  – telekomunikacyjna skrzynka mieszkaniowa w przedpokoju podtynkowa SxWxG 347x442x80 PBK086PM prod. Schrack
- Od skrzynki TSM do gniazda teleinformatycznego RJ45, instalację prowadzić przewodem UTP kat.5e 4x2x0,5 w rurze RKGSØ18 w podłodze.
- Ilość gniazd teleinformatycznych T:
 - 1 gniazdo w pokoju dziennym

 PRACOWNIA PROJEKTOWA	PROJEKTANT: MGR INŻ. K. BRZESKA UPR. MAZ/0274/PWOE/14	SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. A. SMAĞOWICZ UPR. MAZ/0418/PWOE/11	OBIEKT: ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYMI I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI PRZY UL. HANDLOWEJ/ RADZYMIŃSKIEJ W WARSZAWIE DZIAŁKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06	PROJEKT: BUDOWLANY INSTALACJE ELEKTRYCZNE	TEMAT: SCHEMAT INSTALACJI TELEINFORMATYCZNEJ – OPIS	SKALA: –	DATA: 01.2018
						NR RYS. 2.RAD.E.38	