



LEGENDA: inst. teletechniczna

- |           |   |
|-----------|---|
| <b>ZT</b> | Zestaw telewizyjnyjny: 3xgn 230V + 2xRJ45 + 2xRTV zakończyć w tablicy TM+TT.          |
| <b>ZK</b> | Zestaw komputerowyj: 3xgn 230V + 2xRJ45 zakończyć w tablicy TM+TT.                    |
| <b>KR</b> | Kaseta różnówna z zasilaczem<br>- doprowadzić zasilanie 230V                          |
| <b>U</b>  | Unifon Instalacji domofonu<br>Przewód Yntkasy 4x2x0.8 doprowadzić do kasety różnównej |
| <b>S</b>  | Gniazdo optyczne FD FTTH 2xSC/APC światłowód prowadzić w rurce p/t                    |

**SZCZEGÓŁ:**

Zestaw komputerowy ZK



**Zestaw telewizyjny ZT**



**TM+TT**  Tablica mieszkaniowa - TM - rozdz. hybrydowa  
IP30 3x12 mod, podtynek wym: 348x880x94,5mm

<div>PROJEKT WYKONAWCZY</div>						
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		 inż. Jacek Błaszczak 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7				
INWESTOR		ZAKŁAD GOSPODARKI LOKALOWEJ SP. Z O.O.				
OBIEKT		BUDYNEK MIESZKALNY WIEŁORODZINNY				
ADRES BUDOWY		BIAŁA PODLASKA, UL. ŁOMASKA, DZ. NR 1031				
TYTUŁ RYSUNKU		INSTALACJE TELETECHNICZNE- PODDASZE				
BRANŻA	TELETECHNICZNA	DATA WYKONANIA	11.2022	SKALA RYSUNKU		NR RYSUNKU
						T4
AUTOR PROJEKTU						
PROJEKTANT		SPRAWDZAJĄCY			ASYSTENT PROJEKTANTA	
mgr inż. Sławomir Machowiak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w szczególności telekomunikacyjnej Nr uprawnień: WK/P104/PW/0112						