



**UWAGI:**

Pomiedzy lokalem a szachtami instalacje wykonac:

- RTV SAT+NAZIENNA przewodem 2x4H23 w rurze RKSq028
- RTV KABLOWA przewodem TRISEI 113/R66 w rurze RKSq022
- DOMOFONOWA przewodem UTP-5e 4x2x0,5 w rurze RKSq018
- TELEINFORMACYJNA przewodem 2xUTP-5e 4x2x0,5 LS0H w rurze RKSq022
- TELEINFORMACYJNA swiatlowod dwuwisklowy jednomodowy 2i 9/125um G.657A w rurze RKSq022

Przewody teletechniczne mozna wciagnac do rurek, peszl dopiero po wykonaniu wyiewek, posadzek i zamontowaniu listezek osztrzetowych.

Zabronia sie wciagnac przewodow teletechnicznych wzroz z ukladaniem peszli. We wszystkie rurki nalezy wciagnac dwa piloty ze sznurka polipropylenowego o wytrzymałości min.75kg.

A	04.2018	Rysunek wyjściowy	
MAZURA RESALUD			
ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
PRZY UL. HANDLOWEJ/RADZYŃSKIEJ W WARSZAWIE DZIELNICA TARGÓWEK DZIAŁKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 146511_8 TARGÓWEK			
INWESTOR			
Towarzystwo Budownictwa Społecznego Warszawa Północ Sp. z o.o. 01-471 Warszawa, ul. Polczyńskiego 30			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
MARBUD-INWEST			
Projektowanie i realizacja inwestycji B. Sładecki, w.kosciowski Sp. z o.o. 03-310 Warszawa ul. Sienkiewicza 14 lok.208 e-mail: biuro@marbud-inwest.com.pl			
PROJEKTANT	mgr inż. Katarzyna BRZESKA upr.nr: MAZ/0274/PWOE/14	PODSZ.	
SERWISOWALCY	mgr inż. Adam ŚWĄGOWICZ upr.nr: MAZ/0418/PWOE/11	PODSZ.	
OSZCZEGÓLNE			
mgr inż. Michał WIECZOREK inż. Robert KWAŚNIK Bogumił BŁASZCZYK Konrad MOLIŚ			
MAZURA RESALUD			
RZUT KLATKI SCHODOWEJ E PIĘTRO 3 BUDYNEK B			
SKALA	DATA	SKALA	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	04.2018	1:50	
PROJEKT WYKONAWCZY	4.RAD	E.42	A