



UWAGI:

Pomieszczenia lokali o szachach instalacje wykonano:

- RTV SAT+NAZIENNA przewodem 2xKH23 w rurze RKSq928
- RTV KABLOWA przewodem TRSET 113/R66 w rurze RKSq922
- DOMOFONOWA przewodem UTP5e 4x2x0,5 w rurze RKSq918
- TELEFONOWA przewodem 2xUTP5e 4x2x0,5 LS0H w rurze RKSq922
- TELEFONOWA przewodem 2xUTP5e 4x2x0,5 LS0H w rurze RKSq922
- TELEFONOWA przewodem 2xUTP5e 4x2x0,5 LS0H w rurze RKSq922

Przewody teletechniczne można wciągnąć do rurek, jeśli dopiero po wykonaniu wyłówek, posadzek i zamontowaniu listek osprzętowych.

Zobowiązuje się do wciągnięcia przewodów teletechnicznych wraz z ułożeniem rurek, wyłówek, posadzek i zamontowaniem listek osprzętowych.

We wszystkich rurek należy wciągnąć dwa piony ze sznurka polipropylenowego o wytrzymałości min.75kg.

A		04.2018	Rysunek wyjściowy
ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM, PODZIEMIAMI I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIENNYMI ORAZ INFRASTRUKTURA TECHNICZNA PRZY UL. HANDLOWEJ/RADZYŃSKIEJ W WARSZAWIE DZIELNICA TARGÓWEK			
DZIAŁKI NR EW. 117/21, 120/1 OBRĘB 4-10-06 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 146511_8 TARGÓWEK			
Towarzystwo Budowlane Społeczne Warszawa Północ Sp. z o.o. 01-471 Warszawa, ul. Polczyńskiego 30			
MARBUD-INWEST Projektowanie i Realizacja Inwestycji B. Sładecki, w. Kosiński Sp. z o.o. 03-310 Warszawa ul. Sienkiewicza 14 lok. 208 e-mail: biuro@marbud-inwest.com.pl			
PROJEKTANT	mgr inż. Katarzyna BRZEŚKA upr.nr: MAZ/0274/PWOE/14	PODSZCZEGÓLNY	mgr inż. Michał WIECZOREK
OPRACOWANIE	mgr inż. Adam ŚWĄGOWICZ upr.nr: MAZ/0418/PWOE/11	PODSZCZEGÓLNY	mgr inż. Robert KWAŚNICKI mgr inż. Bogumił BRASZCZYK mgr inż. Konrad MOLIŚ
RZUT KLATKI SCHODOWEJ I PIĘTRO 2 BUDYNEK B			
SKALA	1:50	DATA	04.2018
PROJEKT WYKONAWCZY	4.RAD	NUMER RYSUNKU	T.36
PROJEKT WYKONAWCZY	4.RAD	NUMER RYSUNKU	A