

UWAGI I OZNACZENIA:

Instalacje należy wykonać zgodnie z opisem technicznym.
Przyisk dzwonkowy połączyć z domofonem przewodem OMV2x1.
Projekt architektury wnętrza części wspólnej.

Wysokość montażu osprzętu, jeżeli na rzucie nieznaczono inaczej:

- włączniki ośw. $h=1,2m$
- wypust do kuchni elektr. "K" $h=0,6m$
- gniazda w kuchni $h=1,2m$
- gniazdo do okapu "O" w kuchni $h=2,3m$
- gniazdo do zmywarki "Z" w kuchni $h=0,6m$
- gniazdo do lodówki "L" w kuchni $h=0,6m$
- gniazda w łazience $h=1,2m$
- gniazda w pokojach $h=0,3m$
- gniazda na tarasach i loggiach $h=0,3m$

Wysokość wypustów ściennych, jeżeli na rzucie nieznaczono inaczej:

- wypust oświetleniowy w łazience $h=2,3m$
- wypust do oświetlenia szafek "Os" w kuchni $h=0,3m$ od sufitu

Oprawa oświetleniowa na balkonach montowana bezpośrednio pod stropem.

Instalacje teletechniczne w mieszkaniach prowadzić w podłodze w rurach ochronnych wg rys. "Zagospodarowanie skrzynki telekomunikacyjnej TSM".

Rurowanie należy układać łagodnymi łukami, wchodzić do pomieszczeń przez otwory drzwiowe.

Z szachtu bezpośrednio do domofonu w mieszkaniu instalację wykonać przewodem UTP 4x2x0,5 w RKS6018.

Od skrzynki telekomunikacyjnej TSM do gniazda RTV instalację wykonać przewodem KHC21 lub równoważnym w RKS6022.

Od skrzynki telekomunikacyjnej TSM do gniazda RTV SAT instalację wykonać przewodem 2x KHC21 w osobnych rurkach RKS6022.

Od skrzynki telekomunikacyjnej TSM do gniazda teleinformatycznych instalację wykonać przewodem UTP kat.5e 4x2x0,5 w RKS6022.

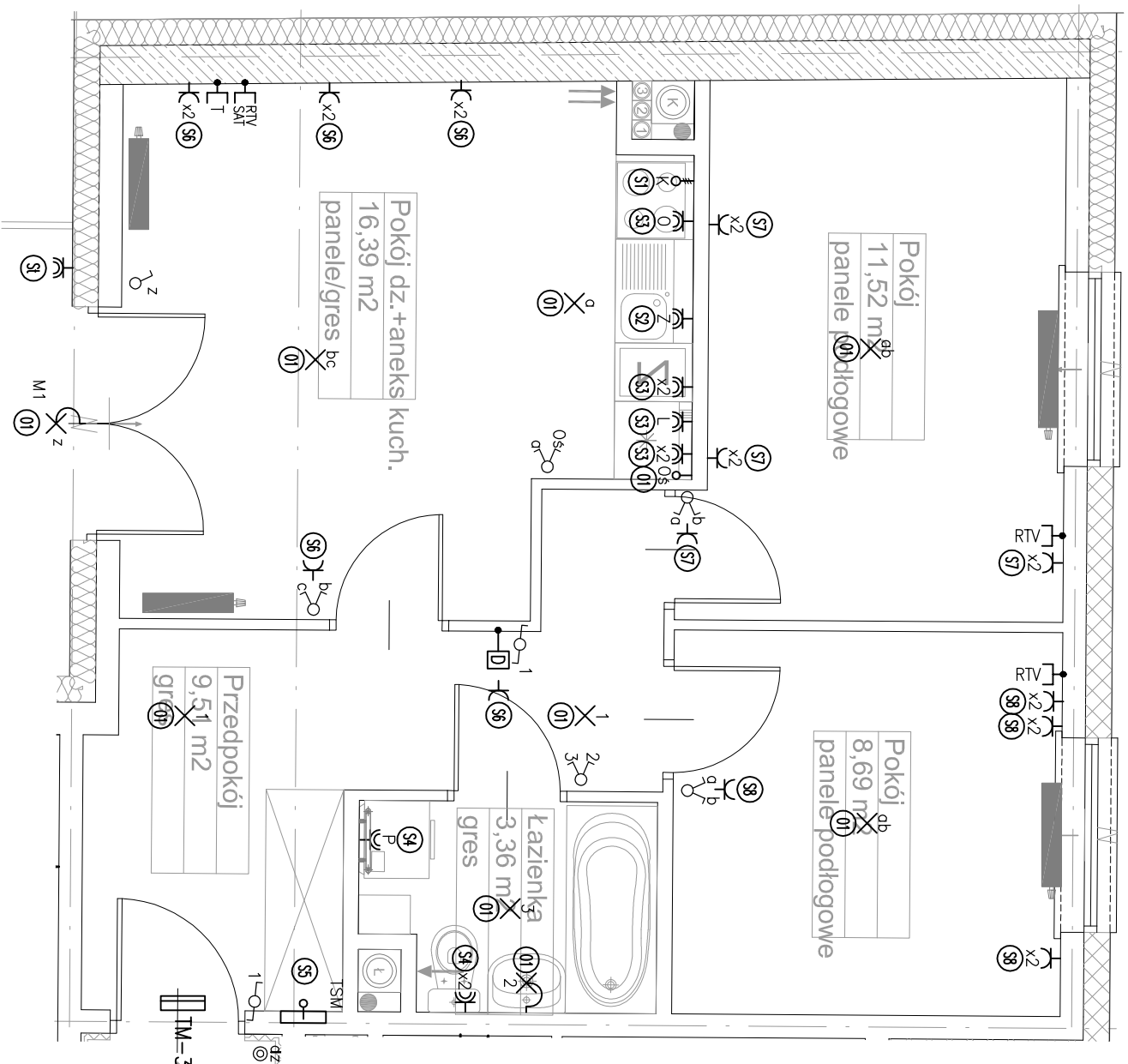
Wysokość montażu osprzętu, jeżeli na rzucie nieznaczono inaczej:

- domofon $h=1,4m$
- gniazda RTV i RTV SAT $h=0,3m$
- gniazda teleinformatyczne T $h=0,3m$
- skrzynka telekomunikacyjna TSM $h=0,3m$ spód.

Przewody teletechniczne można wciągać do peszli dopiero po wykonaniu wyłewek, posadzek i zamontowaniu puszek osprzętowych. Zabrania się wciągania przewodów teletechnicznych wraz z układaniem peszli. We wszystkie rurki należy wciągnąć pilot ze sznurka polipropylenowego o wytrzymałości min. 75kg.

TYP 19 – DOTYCZY LOKALI NR:

A: 4, 12, 20



PRACOWNIA PROJEKTOWA	PROJEKTANT:	SPRAWDZAJĄCY:	OBIEKT:	PROJEKT:	TEMAT:	SKALA:	DATA:
MGR INŻ. K. BRZESKA	MGR INŻ. A. SMAGOWICZ	ZESPÓŁ MIESZKAŁNO-USŁUGOWY Z GARAZEM	PODZIEMNY I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI	WYKONAWCZY	RZUT MIESZKANIA – TYP 19	1:50	04.2018
UPR. MAZ/0274/PWOE/14	UPR. MAZ/0418/PWOE/11	NAZIEMNYMI PRZY UL. HANDLOWEJ/	RADZIMSKIEJ W WARSZAWIE DZIAŁKI	I TELETECHNICZNE		NR RYS.	
		NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06		W MIESZKANIACH I USŁUGACH		4.RAD.ETM.35	