

UWAGI I OZNACZENIA:

Instalacje należy wykonać zgodnie z opisem technicznym.
Przycisk dzwonekowy połączyć z domofonem przewodem OMV2x1.
Przycisk architektury wnętrz części wspólnej.
projektu architektury wnętrz części wspólnej.

Wysokość montażu osprzętu, jeżeli na rzucie nie zaznaczono inaczej:

- wtyczniki 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 nie zaznaczono inaczej:

- wypust oświetleniowy w łazience h=2,3m
- wypust do oświetlenia szatek "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 tygodniowymi tukami, wchodząc do pomieszczeń przez otwory drzwiowe.

Z szachtu bezpośrednio do domofonu w mieszkaniu instalację wykonać przewodem UTP 4x2x0,5 w RKSg018.

Od skrzynki telekomunikacyjnej TSM do gniazda RTV instalację wykonać przewodem KHC21 lub równoważnym w RKSg022.

Od skrzynki telekomunikacyjnej TSM do gniazda RTV SAT instalację wykonać przewodem 2x KHC21 w osobnych rurkach RKSg022.

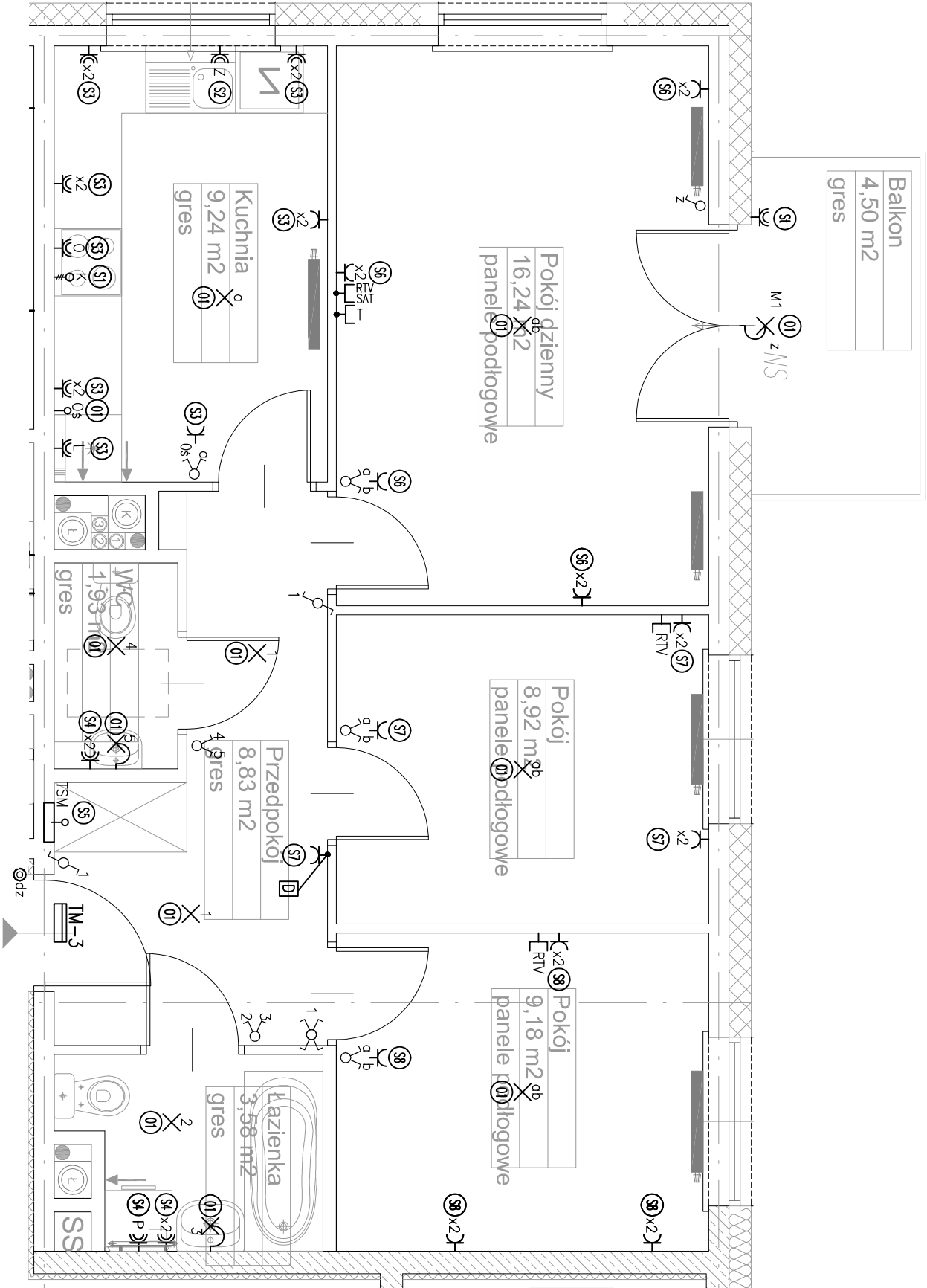
Od skrzynki telekomunikacyjnej TSM do gniazda teleformatycznych instalację wykonać przewodem UTP kat.5e 4x2x0,5 w RKSg022.

Wysokość montażu osprzętu, jeżeli na rzucie nie zaznaczono inaczej:

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

Przewody teletechniczne można wciągać do peszi dopiero po wykonaniu wyłewek, posadek i zamontowaniu puszek osprzętowych. Zabrania się wciągania przewodów teletechnicznych wraz z układaniem peszi.

We wszystkie rurki należy wciągnąć pilot ze sznurka polipropylenowego o wytrzymałości min. 75kg.



TYP 7 – DOTYCZY LOKALU NR:	
B:	43, 53, 64, 75

PRACOWNIA PROJEKTOWA		PROJEKTANT:		SPRAWDZAJĄCY:		OBIEKT:		PROJEKT:		TEMAT:		SKALA:		DATA:	
MWPB.D INWEST		MGR INŻ. K. BRZESKA		MGR INŻ. A. SMAĞOWICZ		ZESPÓŁ MIESZKAŁO–USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI PRZY UL. HANDLOWEJ/ RĄDZYŃSKIEJ W WARSZAWIE DZIAKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06		WYKONAWCY INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE W MIESZKANIACH I USŁUGACH		RZUT MIESZKANIA – TYP 7		1:50		04.2018	
		UPR. MAZ/0274/PWOE/14		UPR. MAZ/0418/PWOE/11								NR RYS.		4.RAD.ETM.17	