



UWAGI I OZNACZENIA:

- Instalacje należy wykonać zgodnie z opisem technicznym.
Przycisk dzwonkowy połączyć z domofonem przewodem 0Mx2x1.
Przycisk dzwonkowy przy drzwiach Wykonawca przyjmuje wg 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
 - gniazdo 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 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, 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 gniazd 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 gniazd teleinformatycznych 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 teleinformatyczne T h=0,3m
- skrzynka telekomunikacyjna TSM h=0,3m spód.

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

TYP 16 – DOTYCZY LOKALU NR:
A: 8, 16, 24, 29, 34

PRACOWNIA PROJEKTOWA	PROJEKTANT:	SPRAWDZAJĄCY:	OBIEKT:	PROJEKT:	TEMAT:	SKALA:	DATA:
MMRBJD INWEST	MGR INŻ. K. BRZESKA UPR. MAZ/0274/PWOE/14	MGR INŻ. A. SMAĞOWICZ UPR. MAZ/0418/PWOE/1118	ZESPÓŁ MIESZKAŃCO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYM NAZEMNYM PRZY UL. HANDLOWEJ/ RADZYŃSKIEJ 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 16	1:50	04.2018
						NR RYS.	4.RAD.ETM.32