



**LEGENDA**

	przycisk dzwonka, h=0,9m		wypust oświetleniowy ścienny		gniazdo wtyk. herm. dla pralki, h=0,8m		ściana murowana - z możliwością modyfikacji
	wideodomofon z funkcją dzwonka, h=1,45m		oświetlenie w glinie okna		gniazdo wtyk. pojedyncze zewnętrzne dla balkonów/tarasów IP44, h=0,4m		Przedścianka - poza zakresem dewelopera
	telekomunikacyjna tablica mieszkaniowa, h=0,15m (spód tablicy)		łącznik 1-biegunowy, h=1,10m		szyna uziemiająca		okno balkonowe rozwierzalno-uchylne
	elektryczna tablica mieszkaniowa, h=1,6m		łącznik 2-biegunowy, h=1,10m		panel systemu sterowania Apartme		okno balkonowe rozwierzalno-uchylne dwuskrzydłowe
	gniazdo wtykowe P+N+PE, jednokrotne, h=0,3m		łącznik schodowy, h=1,10m		grzejnik C.O.		okno balkonowe rozwierzalno-uchylne z doświetleniem dolnym fix występujące poza balkonem
	gniazdo wtykowe P+N+PE, podwójne, h=0,3m		łącznik krzyżowy, h=1,10m		grzejnik C.O. drabinkowy, min. h=1,1m		podejście wody ciepłej/zimnej
	gniazdo wtykowe P+N+PE, IP44 pojedyncze, h=1,1m		wypust dla kuchni elektrycznej, 3 fazy, h=0,6m		nawiewnik okienny		balkon-płytki gresowe
	gniazdo wtykowe P+N+PE, IP44 podwójne, h=1,1m		gniazdo wtyk. herm. dla piekarnika, h=0,6m		nawiewnik glistowy		taras-płytki gresowe
	puszka instalacyjna z pilotem, h=0,3m		gniazdo wtyk. herm. dla okapu, h=2,3m		pion wentylacyjny okap kuchenny odległość kratki od sufitu min. 15cm		taras na dachu-deska kompozytowa
	gniazdo telekomunikacyjne RJ-45, h=0,3m		wypust inst. elektr. do podświetlenia mebli LED, h=2,3m		pion wentylacyjny bytowy odległość kratki od sufitu min. 15cm		rzędna wys. wykończenia tarasu/balkonu względem poziomu w lokalu
	gniazdo podwójne RTV+SAT, h=0,3m		gniazdo wtyk. herm. dla zmywarki, h=0,6m		pion kanalizacyjny		przegroda balkonowa stalowa
	wypust oświetleniowy sufitowy		gniazdo wtyk. herm. dla lodówki, h=0,3m		ściana murowana/żelbetowa - bez możliwości modyfikacji		balustrada balkonowa stalowa

**WYSOKOŚĆ PODEJŚĆ WODNYCH OD SZLICHTY**

- PRALKA	h=ok. 77cm
- WC	h=ok. 72cm
- UMYWALKA	h=ok. 62cm
- WANNA	h=ok. 72cm
- NATRYSK	h=ok. 122cm
- ZLEWOZMYWAK+ZMYWARKA	h=ok. 52cm

**WYSOKOŚĆ PODEJŚĆ KANALIZACYJNYCH OD SZLICHTY**

- PRALKA	h=ok. 77cm
- UMYWALKA	h=ok. 52cm
- WANNA	h=ok. 10cm
- NATRYSK	h=ok. 10cm
- ZLEWOZMYWAK+ZMYWARKA	h=ok. 47cm

ODPŁYW ZMYWARKI DO WYKONANIA PRZEZ NABYWCĘ W RAMACH PRAC WYKOŃCZENIOWYCH (PODŁĄCZENIE DO ODPIĘWU ZLEWOZMYWAKA W KUCHNIACH, ŁAZIENKACH ORAZ WC INSTALACJE PROWADZONE SĄ NA ŚCIENIE. NIE DOPUSZCZA SIĘ WKUWANIA PODEJŚĆ INSTALACYJNYCH W ŚCIANY. WIELKOŚĆ GRZEJNIKÓW NA KARCIE LOKALU JEST ORIENTACYJNA I MOŻE ULEC ZMIANIE.

**UWAGI**

- Wymiary na rysunku podano w świetle konstrukcji - bez warstw wykończeniowych. Ostatecznie mogą wystąpić niewielkie różnice w podanych wymiarach powstałe w trakcie realizacji prac budowlanych - wynikające ze specyfiki procesu budowlanego.
- Wielkość pomieszczeń oraz łączna powierzchnia mieszkania mogą ulec zmianie. Na warstwy wykończeniowe ścian zewnętrznych i międzylokalowych oraz słupów żelbetonowych przewidziano tynk gipsowy gr. ok. 1,5 cm.
- Na warstwy wykończeniowe podłóg przewidziano do ok. 2cm oraz 1,5cm tynku na suficie, z uwzględnieniem grubości tynku na ścianach.
- Powierzchnie użytkowe lokali mieszkalnych podano zgodnie z normą PN-ISO 9836:2022-07, z uwzględnieniem grubości tynku na ścianach.
- Urządzenia sanitarne i kuchnie, drzwi wewnętrzne, materiały wykończeniowe podłóg oraz okładziny ścienne, stopnie na tarasach, porte-fenêtres i drzwi balkonowych nie stanowią wyposażenia lokali.
- Rozmieszczenie wyposażenia i umeblowanie przedstawione jest jako przykładowe.
- Nawiew świeżego powietrza będzie realizowany przez nawiewniki okienne lub ścienne.
- Nie dopuszcza się jakichkolwiek ingerencji w konstrukcję, elewację budynku oraz ściany międzylokalowe, w tym wkuwania instalacji.
- Lokalizacja punktów sanitarnych i elektrycznych na Karcie Lokalu nie są wiążące i mogą ulec niewielkim zmianom (do 20cm).
- Lokalizacja nawiewników okiennych i ściennych nie jest wiążąca i może ulec zmianie.
- Wszystkie wypusty elektryczne będą wykonane z zapasem przewodu min. 50cm.
- Wszystkie lokale wyposażone są w wentylację nawiewno-wyiewną wspomaganą mechanicznie.
- Podejścia wody i kanalizacji doprowadzone do wszystkich przyborów (za wyjątkiem urządzeń WC), prowadzone nawierzchniowo po ścianach lub w warstwach podbudowy posadzki.
- W zakresie nabywcy jest wykonanie ewentualnej zabudowy podejść wykonanych natynkowo. Ostatecznie mogą wystąpić niewielkie różnice w podanych wymiarach powstałe w trakcie realizacji prac budowlanych - wynikające ze specyfiki procesu budowlanego.
- Doprowadzenie rur kanalizacyjnych od szachtu instalacyjnego do miski ustępowej WC usytuowanej zgodnie z Kartą Lokalu nie jest w standardzie deweloperskim, do wykonania wraz z zabudową przez nabywcę w ramach prac wykończeniowych.
- W przypadku zabudowy skrzynki elektrycznej/teletechnicznej należy zapewnić do niej dostęp.
- W miejscach łączenia ścian i belek żelbetonowych ze ścianami murowanymi mogą występować widoczne szczeliny dylatacyjne.
- Na posadzce mogą występować szczeliny dylatacyjne.
- Zakaz nasadzeń drzew o rozległych systemach korzeniowych.
- Podejścia do grzejników brudzone w ścianach.