

Bytové jednotky

VODOROVNÉ KONSTRUKCE	železobetonové monolitické								
SVISLÉ KONSTRUKCE	zděné, vápenocementový systém Vapis, s tenkovrstvou omítkou								
PODHLÉDY	chodba, koupelna, wc – sádkartonová konstrukce opatřená malbou								
KOUPELNA, TOALETA	keramické obklady, umyvadlo bílé keramické 60cm, sprchový kout a/nebo vana, umyvadlová a sprchová podomítková baterie, závěsné WC se sedátkem, umývatko – dle PD								
KUCHYŇSKÁ LINKA	není součástí vybavení bytové jednotky, zajištěna pouze příprava rozvodů (odpadu, vody, elektroinstalace – kabeláž)								
OSTATNÍ INSTALACE	příprava pro připojení automatické pračky (odpad, voda, elektroinstalace) v každé bytové jednotce, příprava na instalaci pro předokenní žaluzie								
PODLAHOVÉ KRYTINY	koupelna, toaleta – keramická dlažba ostatní místnosti – plovoucí laminátová podlaha dle standardu (výška 8 mm); dřevěná podlaha (výška 13mm) pro bytové jednotky v 6.NP								
POVRCHY STĚN	koupelna, toaleta - keramické obklady rozsah dle projektu; ostatní místnosti – sádrové omítky, malba bílá								
DVEŘE VSTUPNÍ	dveře plné hladké, protipožární, masivní dubový práh s těsněním, vrchní bezpečnostní nerezové kování, panoramatické kukátko, akustické, 90 x 210 cm, kovové zárubně s nátěrem, bezpečnostní vložka třída 4								
DVEŘE VNITŘNÍ	dveře plné hladké, výška 2100mm, kování nerezové, bez prahů s ventilační štěrbinou u podlahy								
OKNA A BALKONOVÉ DVEŘE	Plastová šestikomorová okna s izolačním trojsklem, zvýšená protihluková izolace vnitřní parapetní desky, vnější parapety – titanžinkový plech								
VYTÁPĚNÍ, OHŘEV TUV	Centrální rozvod tepla z výměňkové stanice; otopná desková tělesa								
VĚTRÁNÍ	Lokální rekuperační jednotka v každé bytové jednotce								
ELEKTROINSTALACE	<table> <tr> <td>Svítlidla</td> <td>— ve všech místnostech stropní vývody; ukončeno objímkou zásuvky, vypínače – rozvody včetně vypínačů a zásuvek</td> </tr> <tr> <td>STA</td> <td>— zásuvky v pokojích</td> </tr> <tr> <td>Internet, TV</td> <td>— optický kabel, rozvody dle projektu</td> </tr> <tr> <td>Domácí telefon</td> <td>— v každé bytové jednotce jeden kamerový systém s elektrickým ovládáním vstupních dveří objektu</td> </tr> </table>	Svítlidla	— ve všech místnostech stropní vývody; ukončeno objímkou zásuvky, vypínače – rozvody včetně vypínačů a zásuvek	STA	— zásuvky v pokojích	Internet, TV	— optický kabel, rozvody dle projektu	Domácí telefon	— v každé bytové jednotce jeden kamerový systém s elektrickým ovládáním vstupních dveří objektu
Svítlidla	— ve všech místnostech stropní vývody; ukončeno objímkou zásuvky, vypínače – rozvody včetně vypínačů a zásuvek								
STA	— zásuvky v pokojích								
Internet, TV	— optický kabel, rozvody dle projektu								
Domácí telefon	— v každé bytové jednotce jeden kamerový systém s elektrickým ovládáním vstupních dveří objektu								

Veřejné a společné prostory

VODOROVNÉ KONSTRUKCE	železobetonové monolitické
SVISLÉ KONSTRUKCE	zděné, vápenocementový systém Vapis, s tenkovrstvou omítkou
SCHODIŠTĚ	železobetonové se zábradlím a keramickým obkladem
MEZIBYTOVÉ STĚNY	Železobetonové nebo zděné, vápenocementový systém Vapis, s tenkovrstvou omítkou
PODLAHOVÉ KRYTINY	keramická dlažba
STŘECHA	PVC folie, přitížena kačírkiem nebo kotvená, nepochozí
VSTUPNÍ DOMOVNÍ DVEŘE	bezpečnostní, elektrický vrátný se zvonkovým tablem, samozavírač
ZVONKOVÉ TABLO	u vstupu
POŠTOVNÍ SCHRÁNKY	kovové; 1 ks pro každou jednotku
OSVĚTLENÍ SPOLEČNÝCH PROSTOR	nástěnná a stropní svítidla
VENKOVNÍ PLOCHY	pochozí plochy z betonové dlažby nebo asfaltové, zatravněné plochy, keře, opěrné zídky
KOMUNÁLNÍ ODPAD	přístřešek pro nádoby na směsný odpad