

KRÁSNE / KRÁSNE

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA - HOLOBYT

Vybavenie bytu holobyť

- vstupné dvere do bytov protipožiariarne tr. EI30/D3, bezpečnostné
- okná plastové s izolačným trojsklom, farba biela
- železobetónové a murované steny opatrené vnútornou vápenno-cementovou omietkou, maľba 2x farba biela
- vnútorné priečky - murované steny opatrené vnútornou vápenno-cementovou omietkou, maľba 2x farba biela
- nútené odvetranie kúpeľní, WC
- balkón - podlaha balkónov mrazuvzdorná keramická dlažba
- podkladný betón alebo alternatíva pod nášľapnú vrstvu podlahy
- konštrukcie stien v kúpeľni a WC pripravené pod keramický obklad
- zaslepené vývody vody a kanalizácie pre napojenie zariadení, bez dodávky zariadení (sanita)
- príprava pre kuchynskú linku (bez dodávky), príprava pre pripojenie umývačky riadu, práčky, elektro rozvody v zmysle STN, krabice s káblom, bez dodávky svietidiel
- príprava pre pripojovacie miesto pre zariadenie prípojky internetu a televízie v obývacej izbe
- vykurovanie radiátormi s reguláciou všetkých miestností
- ohrev vody centrálnou plynovou kotolňou so zásobníkom teplej úžitkovej vody
- zvukovo - izolačné steny medzi bytmi
- pivnica - kobka na podlaží na ktorom sa nachádza byt
- parkovacie stánie - samostatne na predaj
- byty na prízemí s predzáhradkou na vlastnom pozemku
- schránka k bytu pri vstupe do objektu

Vybavenie bytového domu

- obvodové steny z pórobetonových tvárnic a tepelnou izoláciou z fasádneho polystyrénu vlny o hr. 200 mm
- žb konštrukcie stropných konštrukcií a jadra BD
- celopresklené vstupné dvere hliníkový rám s izolačným dvojsklom
- odhlučnené konštrukcie schodiska
- odhlučnenie stropov kročajovou izoláciou
- balkónové konštrukcie s prerušeným tepelným mostom
- výťah pre 8 osôb, nosnosť výťahu 630 kg, s UPS - pri výpadku el. energie výťah automaticky zíde do najbližšej stanice a otvorí dvere, spĺňa dopravu imobilných osôb s doprovodom
- domáci telefón s odomykaním vstupných domových dverí
- meranie teplej a studenej vody pre každý byt samostatne
- meranie elektrickej energie v elektromerovom rozvádzači pri vstupe do objektu pre každý byt samostatne
- príprava sieťovou infraštruktúrou na pripojenie internetu, telefónu a televízie
- hasiace prístroje
- pivničné priestory – kobky pre byty na poschodí bytov
- ohrev vody centrálnou plynovou kotelňou so zásobníkom teplej úžitkovej vody
- vykurovanie radiátormi s reguláciou všetkých miestností
- bezbariérový prístup
- parkové úpravy zelene v okolí objektu vrátane vzrastlej zelene
- chodníky, areálové osvetlenie
- parkovacie stánie
- zastrešené kontajnerové stojiská
- plechová strešná krytina