



ZÁKLADNÍ POPIS VYBAVENÍ A POUŽITÝCH TECHNOLOGIÍ

STAVEBNÍ KONSTRUKCE A OBVODOVÝ PLÁŠŤ

Kombinovaný stěnový a sloupový konstrukční systém.

FASÁDA

kontaktní zateplovací systém se strukturovanou škrábanou vnější omítkou.

STROPY

Železobetonové žebírkové a deskové stropy.

VSTUPNÍ HALA A CHODBY

Teraco dlažba v kombinaci s litým teracem, ve vstupu domu čistící zóna.

VNITŘNÍ SCHODIŠTĚ

Kamenné vetknuté schodiště, původní.

VNITŘNÍ PŘÍČKY

Kombinace zděných a montovaných sádrovláknitých příček.

OMÍTKY VNITŘNÍ

Sádrové hladké nebo štukové hladké.

VÝTAH

Trakční lanový výtah Schmidt and Sohn typ Color Glass.

BEZPEČNOST

Vstup opatřen kamerovým systémem napojeným na domovní telefon, zabezpečení oken v 1PP, 1NP, 4NP a 5NP. Elektronické zabezpečení vstupních dveří do bytů.



TERASY

Venkovní terasové rošty ze dřeva či kamenné dlažby na terčích, el. zásuvky a venkovní osvětlení, vývody pro vodu a příprava pro závlahový systém,

OKNA A FRANCOUZSKÉ DVEŘE

Dřevěné nebo hliníkové rámy s izolačním trojsklem, čtyřpolohové otevírání s mikroventilací, nebo posuvné dveře, celoobvodové kování.

VSTUPNÍ DVEŘE DO DOMU

Replika původních dřevěných dveří.

VSTUPNÍ BYTOVÉ DVEŘE

Protipožární plné, bezpečnostní třída č. 3, bezpečnostní zárubeň obložková, v 200 cm x š 90 cm.

ELEKTROINSTALACE

STA, TEL a SAT příprava na zásuvky v obývacích pokojích, ložnicích a kuchyních, příprava pro instalaci interiérových svítidel, společné prostory osazeny svítidly, u vstupu do objektu světelná pohybová čidla

VYTÁPĚNÍ

Centrální kotelná napojená na bytové výměňikové stanice.

1PP, 4NP, 5NP – podlahové vytápění

1NP, 2NP, 3NP – otopná tělesa článková