

KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ BYTOVÉHO DOMU:

Obvodové zdivo:

- zdivo z cihlových bloků POROTHERM s vnějším kontaktním zateplovacím systémem
- zdivo z cihlových bloků POROTHERM se zateplením a dřevěným obkladem

Vnitřní nosné zdivo:

- zdivo ze zvukově izolačních cihlových bloků POROTHERM

Mezipokojové příčky:

- zdivo ze zvukově izolačních příčkových cihlových bloků POROTHERM

Ostatní příčky:

- zdivo z příčkových cihlových bloků POROTHERM

Vodorovné konstrukce:

- stropy prefabrikované ze železo-betonových panelů se sádrokartonovým podhledem
- stropy monolitické železo-betonové se sádrokartonovým podhledem

Komíny:

- systém Schiedel Multi

Podhledy:

- sádrokartonové podhledy

Zastřešení:

- plochá jednoplášťová střecha krytá povlakovou folií typ Sika

Výplně otvorů:

Okna:

- rám z dřevěných profilů EURO se zasklením izolačním dvojsklem, otevíravé, sklopné s mikroventilací, parapety barva bílá

Dveře:

Vstupní dveře do domu:

- rámová zárubeň z dřevěných profilů EURO se zasklením izolačním bezpečnostním dvojsklem, bezpečnostní kování

Vnitřní dveře - společné prostory:

- dřevěné laminované, plné s ocelovou zárubní

Garážová vrata:

- sekční zateplená, výklopná s elektrickým pohonem na dálkové ovládání

Podlahy:

- chodby, schodiště: keramická dlažba
- garáže: betonová podlaha

Schodiště:

- železobetonové, prefabrikované s keramickou dlažbou

Zábradlí:

- schodišťové: ocelové s vertikálním členěním
- balkónové: ocelové s vertikálním členěním s dřevěným madlem

Klempířské prvky střechy: - titanžinek