

KVALITATIVNÍ STANDARD DOMU



PROJEKT RODINNÝ DŮM BYDLENÍ BEROUN

Základy domu

Základy domu jsou tvořeny vybetonovanými základovými pasy, stěnami z armovaného ztraceného bednění a samonosnou betonovou základovou deskou

Obvodové a nosné konstrukce

Pro projekt je použita keramická tvárnice POROTHERM 24 P+D. Nosná dělicí stěna mezi jednotlivými řadovými RD je potom vystavěna z akustických keramických tvárnic POROTHERM AKU 25 P+D. Z vnitřní strany domu budou tvárnice omítnuty omítkou, bílý nátěr, z vnější potom bude použit kontaktní zateplovací systém – fasádní polystyren 150 mm a fasádní omítka

Příčky

Příčkové zdivo POROTHERM tloušťky 115 mm, sádrová omítka, bílý nátěr

Stropy

Přepjatý železobetonový panel 200mm. Hydroizolační vrstva, skladba podlahy 2NP, skladba stropu, vnitřní jádrová omítka

Okna a dveře

Okna a dveře jsou platová s izolačním trojsklem, 7 komor. Z vnější strany v odstínu antracit, z vnitřní strany bílá

Podlahy

Plovoucí laminátové v široké paletě odstínů, keramická dlažba

Zdravotechnické instalace

Vana, 2x WC, umyvadla, zařizovací předměty

Dveře Interiér

Plné, částečně prosklené, obložkové zárubně, široká paleta dekorů

Vzduchotechnika

- Příprava na digestoř v kuchyni
- Ventilátor na WC a v koupelně

Vytápění

- Elektrokotel napojený na zásobník TUV
- Podlahové vytápění v celém domě
- Tepelný žebřík v koupelně