

## Standardní provedení konstrukčních a povrchových částí pasivního domu



### Základová deska

Železobetonová, monolitická, tuhá konstrukce, včetně základové desky.

### Svislé a vodorovné nosné stěny

Železobetonová konstrukce s integrovaným izolantem.

### Zateplení

Fasádní desky z polystyrénu eps šedý; tloušťka 300 mm.

### Střecha

Zateplená dřevěná střešní konstrukce se střešní folií, vytápěné vpusti.

### Fasáda

Silikonová weber, zrno 1,5 mm.

## Vnitřní omítka

Omítka dvouvrstvá – štuková omítka.

## Izolace podlah a nášlapné vrstvy

Tepelná a zvuková izolace v podlahách v tl. 240 mm z desek podlahových z pěnového polystyrénu pro kročejový útlum v 1.np a v tl. 70 mm v 2.np. Betonový potěr o tl. 60 mm.

## Schodiště

Železobetonové monolitické.

## Kuchyně

Bez kuchyňské linky – výběr dle zákazníka.

## Koupelny

Bez obkladů, dlažby a zařizovacích předmětů - výběr dle zákazníka.

## Okna, dveře

Plastová okna se 6ti komorovým profilem inoutic eforte s trojsklem, antracit z obou stran, šedé jádro. Bez okenních rolet nebo žaluzií – výběr dle zákazníka. Vnitřní skryté zárubně dorsys.

## Dveře vchodové

Vchodové dveře hliníkové, třibodový el. Zámek, prosklení, barva antracit. Klávesnice pro odemykání pomocí kódu.

## Vytápění objektu

Podlahové vytápění. Zdroj tepelné čerpadlo vzduch-voda nebo el. Kotel - výběr dle zákazníka.

## Výměna vzduchu

Rozvody vzduchotechniky ve stropěch. Vzduchotechnická jednotka s rekuperací – výběr dle zákazníka.

## Přípojky

Splašková kanalizace a dešťová kanalizace.

Elektroinstalace, rozvod tv a internet. Možnost chytrého ovládání, eps a ezs – výběr dle zákazníka.

