

## Specifikace holodem

- 1. Svislé konstrukce ( stěny ) hrubá stavba:**  
Ocelová konstrukce – v rozměrech vyskládaná dle dispozice
- 2. Střešní konstrukce:**  
Celoplošně tepelná izolace tl. 250 mm - Součinitel tepelné vodivosti:  $\lambda$  0,014 W/mK  
Střešní část rovná s atiků – alternativa (sedlová, pultová)  
Hydroizolační fólie  
Okapový systém zo střechy vedený ve stěně exteriéru
- 3. Výplně otvorů:**  
Okna a dveře - izolační 3-sklo  
Parapety hliníkové exteriér  
Vchodové dveře hliníkové s prosklením  
Standard barva antracit exteriér/bílá interiér – výběr s 30 barevných odstínů za příplatek  
Alternativa – hliníková okna, dřevěná.
- 4. Podhledy a stěny:**  
Sádkokarton protipožární 12,5 stavební, v koupelnách vodovzdorný - montovaný na ocelovou konstrukci, rohy a špalety ukončené hliníkovým rohovníkem.  
1 x penetrace + 3 x malba bílá
- 5. Podlahy:**  
Celoplošně tepelná izolace tl. 200 mm - Součinitel tepelné vodivosti:  $\lambda$  0,018 W/mK  
Pochozí část osb deska 25mm
- 6. Elektroinstalace:**  
Všetky hrubé rozvody vrátane rozvádzača, krabic pre zásuvky a vypínače (bez prípojky od elektromerového pilieru do domového rozvádzača)  
Hromosvod  
Revizní zpráva
- 7. Fasáda :**  
Zateplení obvodového pláště 250mm - Součinitel tepelné vodivosti:  $\lambda$  0,014 W/mK lepidlo a mřížka, fasádní omítka silikonová tl. zrna 1,5 mm (základní odstíny – bílá) – alternativa různé obklady.
- 8. Koupelna:**  
Elektrické podlahové topení  
Keramická dlažba  
Keramický obklad  
Geberit
- 9. Voda, odpad:**  
Instalace ve stěnách  
Voda – materiál zaizolovaný plast-hliník  
Odpad – materiál plastové odpadní trubky

