



LEGENDA SKLADEB

S1 OBVODOVÁ STĚNA - ECOCOCON
(EXTERIÉR)
1. Fasádni okénko - sgrafito - světlé béžová barva - 15 mm
2. DVD deska 60 mm
3. Vzdúchateľná fólie
4. Dřevostlenný panel Epicocon 400 mm
5. Základní hliněný nátěr - 25 mm
6. Vnější vrstva - raketová rhaot
7. Jemná hliněná omítka - 5 mm

(INTERIÉR)
1. Bednicí tvárový s-výžuzí - 150 mm
2. Penetrační nátěr
3. Asfaltová hydroizolace 2x tl.4mm - 8 mm
4. Keramická tvarovka s tepelnou izolací - tl. 500mm (např. Revoton nebo Heluz Family)
5. Systémová omítka - 10 mm

S3 NOSNÉ STĚNY - CLT Panel
CLT panely tl. dle statických požadavků, předběžně nadimenzováno na 160 mm
V případě potřeby bude CLT panel opatřen transparentním protiskázáním nglérem
U koupelen bude do výšky 1,5 m proveden keramický obklad terazzo tl.40 mm

S4 PRÍČKY A INSTALACNÍ PRÍČKY - SDK
U koupelen bude do výšky 1,5 m proveden keramický obklad terazzo tl. 10 mm

S11 STŘECHA
(EXTERIÉR)
1. Střešní skládano křivitina - 60 mm
2. Nosná konstrukce křivitina - latě 60x40 mm
3. Kontrlatě 60x40mm - Vzdúchateľná mezeza
4. Paropropustná vrstva - dříkzní fólie
5. Základ z DVD desek - 25 mm
6. Stelco nosník + tepelná izolace - celulóza fókovaná (SOCELL-Climatizer,Plus) - 300 mm
7. Parotěsnicí vrstva (parozodbrq)
8. Základ z OSB desek
9. Latě 60/40,po os. vzdálenosti 833 mm (včetně překližky) + instalační mezeza + fókovaná celulóza - 40 mm
10. Pohledová překližka - 23 mm
11. MKQ dřevěné příhradové vazníky - 120/140 řam (MKQ ve dvou vrstvách 60x60mm)

(INTERIÉR)
1. Vegetační koberec z různých druhů rozchodníku Urbanscap® - 40 mm
2. Minerální substrát Urbanscape Green Roll - 40 mm
3. Retenční ráhok systém se zásobovavou Urbanscape® - 25 mm
4. Protí kolénová membrána Urbanscape® - 05 mm
5. Hydroizolace střední - EPDM fólie - paropropustná
6. Spodovane EPS 150 s křiví ve skříní, 5 % - min.tl. 30 mm
8. OSB deska - 25 mm
9. Stelco jalst obník 360° + fókovaná celulóza-izolace - 360 mm
10. Parotěsnicí vrstva - PE fólie
11. OSB deska - 25 mm
12. Podhled SDK - CW 100, instalační mezeza vč. izolace (akustická), SDK 2x12,5 mm - 128 mm

(INTERIÉR)

P1 PODLAHA V PŘÍZEMÍ - MARMOLEUM
(INTERIÉR)
1. Nášlapná vrstva - Marmoleum (Home/Fresco/Real) - 3 mm
2. Podlahové vytápění
3. Betonová instalační vrstva (pro podlahové topení) - 82 mm
4. Železobetonová deska - 300 mm
5. Hydroizolační asfaltový pás 3x
6. Podkladní beton - 60 mm
7. Pěna sklo - 400 mm
8. Geotextilie 300g/m²

(EXTERIÉR)
1. Nášlapná vrstva - Stěrka polyuretánová - 20 mm / dlažba terazzo - 15 mm
2. Podlahové vytápění
3. Betonová instalační vrstva (pro podlahové topení) - 65 mm / při použití terazzo dlažby tl.70 mm
4. Železobetonová deska - 300 mm
5. Hydroizolační asfaltový pás 3x
6. Podkladní beton - 60 mm
7. Pěna sklo - 200 mm
8. Geotextilie 300g/m²

(EXTERIÉR)
U Koupelen bude do výšky 1,5 m proveden keramický obklad terazzo tl. 10 mm.

P2 PODLAHA V PŘÍZEMÍ - LITÁ STĚRKA A TERAZZO DLAŽBA
(INTERIÉR)
1. Nášlapná vrstva - Stěrka polyuretánová - 20 mm / dlažba terazzo - 15 mm
2. Podlahové vytápění
3. Betonová instalační vrstva (pro podlahové topení) - 65 mm / při použití terazzo dlažby tl.70 mm
4. Železobetonová deska - 300 mm
5. Hydroizolační asfaltový pás 3x
6. Podkladní beton - 60 mm
7. Pěna sklo - 200 mm
8. Geotextilie 300g/m²

(EXTERIÉR)
U Koupelen bude do výšky 1,5 m proveden keramický obklad terazzo tl. 10 mm.

P3 PODLAHA V MEZETU
1. Marmoleum - montážní vrstva - 25 mm
2. Rozvadecí vrstva - Farmcell desky 2x125 - 28mm
3. Izolace z minerální (osobčová) vaty - 40 mm
4. DVD deska STICCOteq - 20 mm
5. Deska na bázi dřeva - OSB - 22 mm
6. STICCOslat SJ 40 (s pánicí z LVL) - 200 mm ráztec po osové vzdálenosti 625mm + izolace (akustická)
7. SDK podhled CW 100 + 1x125 mm, instalační mezeza vč. izolace (akustická)
8. Moba

P4 TERASA - VENKOVNÍ LÁDKA
1. Terasová prkna - Sibiřský mřídlín s dražgováním 27 mm
2. Distanční podložky 6 mm
3. Podkladové tránsky 45 mm
4. Stavělné terasové podložky - dle potřeby min. 8 mm
5. Betonové diaždice 40 mm
6. Ložná vrstva - dř 4/8-8/16 tl. 150 mm, hutněné
7. Stěrka frakce 32/63 mm tl. 150 mm, hutněné
8. Geotextilie 300g/m²

