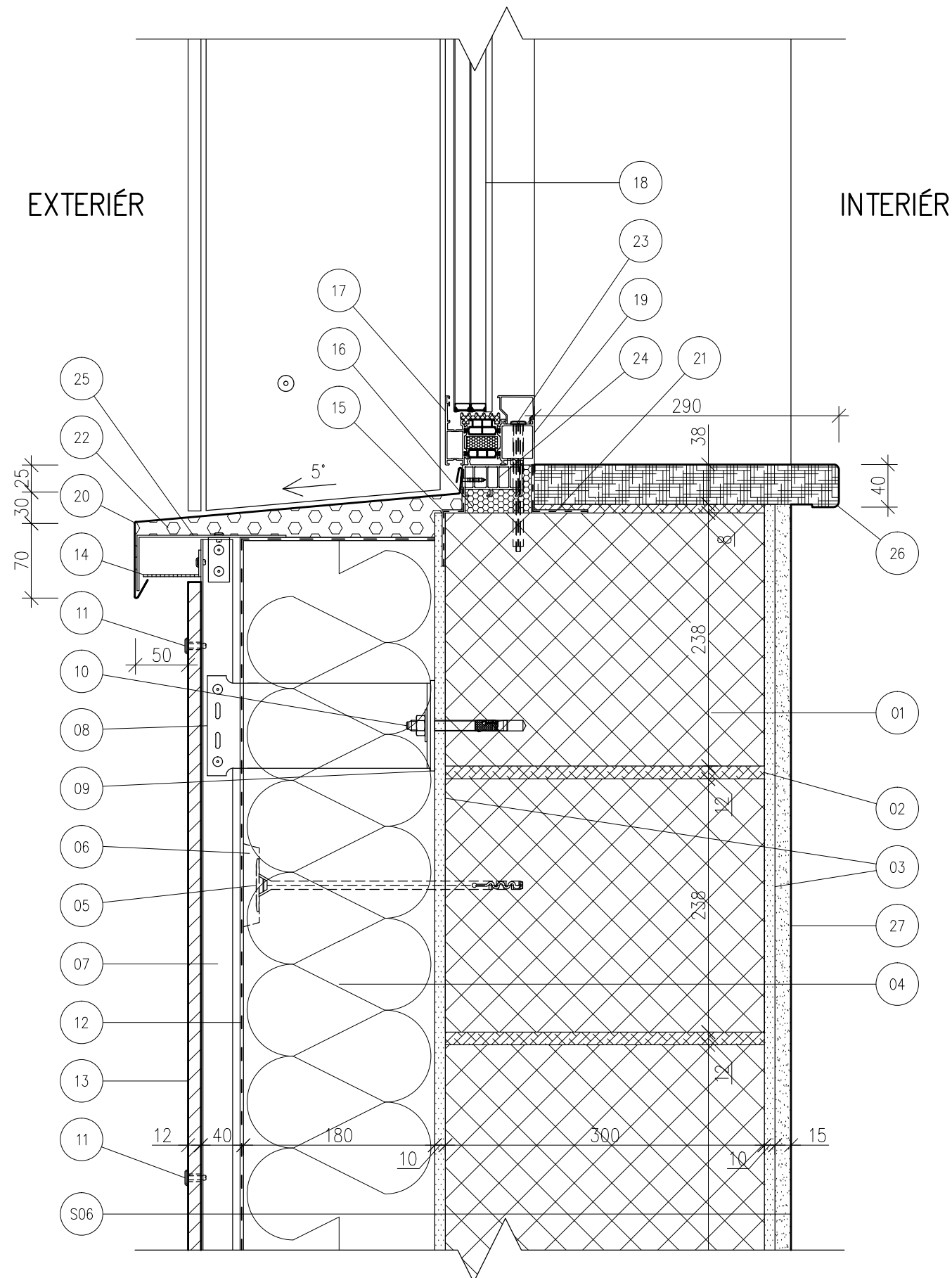


VÝROBNÍ AREÁL V MODŘIŠICÍCH

DETAIL D2 PARAPET, M 1:5




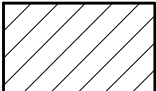
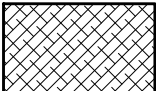
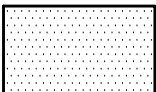

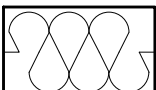
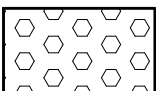
LEGENDA PRVKŮ


- 01 ZDIVO ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HELUZ UNI, TL. 300mm, PEVNOSTNÍ TŘÍDY P12,5 O ROZMĚRECH 300/238/247mm, ZDĚNÝCH NA MVC, PEVNOSTNÍ TŘÍDY M5
- 02 VÁPENOCEMENTOVÁ MALTA PEVNOSTNÍ TŘÍDY M5, TL. 12mm
- 03 CEMENTOVÝ PROSTRÍK, TL. 10mm
- 04 TEPELNÁ IZOLACE ZDIVA – DESKY MINERÁLNÍ VLNY ISOVER FASSIL, TL. 180mm
- 05 ŠROUBOVACÍ HMOŽDINKA STR U 255, 4 KS/m²
- 06 ZÁTKA Z MINERÁLNÍ VLNY PRO ZAKRYTÍ TALÍŘOVÝCH HMOŽDINEK, PRŮMĚR 70mm
- 07 HLAVNÍ PODPŮRNÝ SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL 70x30x2,0mm
- 08 STĚNOVÝ ÚHELNIK, DL. 230mm, TL. 3mm
- 09 TEPELNĚ IZOLAČNÍ PODLOŽKA SPACELIFT AEROGELOVÁ IZOLACE, TL. 5,0mm
- 10 KOTEVNÍ PRVEK PRO NOSNÝ ROŠT, DL. 95mm
- 11 KOTEVNÍ NÝT 5,0x18,0mm, Ø HLAVY 16mm
- 12 POJISTNÁ DIFUZNĚ OTEVŘENÁ MEMBRÁNA DÖRKEN DELTA-FASSADE
- 13 CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA CETRIS PROFIL NA HLINÍKOVÝ ROŠT, TL. 12mm
- 14 PROTIHMYZOVÁ NEREZOVÁ MŘÍŽKA
- 15 DIFUZNĚ OTEVŘENÁ VODOTĚSNÁ FÓLIE
- 16 POLYURETANOVÁ PĚNA
- 17 TŘÍKOMOROVÉ HLINÍKOVÉ KŘÍDLO OKNA VEKRA FUTURA
- 18 TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO
- 19 HLINÍKOVÝ RÁM OKNA, STAVEBNÍ HLOUBKA MAX. 90mm
- 20 OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OCELOVÝM BARVENÝM PLECHEM, TL. 1,0mm, RŠ. 440mm
- 21 PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA
- 22 TEPELNÁ IZOLACE XPS – DESKA VE SPÁDU 5°; MIN. TL. 15mm, MAX. TL. 40mm
- 23 KOTVÍCÍ HMOŽDINKA V POZINKOVANÉM POUZDRĚ, DL. 120mm
- 24 PODKLADOVÝ PROFIL OKENNÍHO RÁMU
- 25 PARAPETNÍ L KOTEVNÍ PROFIL 140x50x2,0mm, PO 500mm
- 26 VNITŘNÍ DŘEVĚNÝ PARAPET, ŠÍŘKA 290mm, TL. 38mm, VÝŠKA NOSU 40mm
- 27 VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA, TL. 15mm

LEGENDA SKLADEB

- S06 CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA CETRIS PROFIL NA HLINÍKOVÝ ROŠT, TL. 12mm, BARVA ANTI
- VZDUCHOVÁ MEZERA 40mm
- POJISTNÁ DIFUZNĚ OTEVŘENÁ MEMBRÁNA DÖRKEN DELTA-FASSADE
- TEPELNÁ IZOLACE ZDIVA DESKY MINERÁLNÍ VLNY ISOVER FASSIL, TL. 180mm
- CEMENTOVÝ PROSTRÍK, TL. 10mm
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HELUZ UNI, TL. 300mm
- CEMENTOVÝ PROSTRÍK, TL. 10mm
- VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA, TL. 15mm
- VNITŘNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA, TL. 2mm
- PENETRACE
- INTERIÉROVÁ VÝMALBA

LEGENDA MATERIÁLŮ

-  ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HELUZ UNI, PEVNOSTNÍ TŘÍDY P12,5 ROZMĚR 300/238/247mm, ZDĚNÝCH NA MVC, PEVNOSTNÍ TŘÍDY M5
-  CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA CETRIS PROFIL NA HLINÍKOVÝ ROŠT, TL. 12mm
-  VÁPENOCEMENTOVÁ MALTA, PEVNOSTNÍ TŘÍDY M5, TL. 12mm
-  CEMENTOVÝ PROSTRÍK, TL. 10mm
-  VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA, TL. 15mm
-  TEPELNÁ IZOLACE OBVODOVÉHO ZDIVA – DESKY MINERÁLNÍ VLNY ISOVER FASSIL, TL. 180mm
-  SPÁDOVÝ KLÍN – TEPELNÁ IZOLACE ISOVER STYRODUR 3000 CS

| | | | | | |
|-----------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------|--|------------|
| VYPRACOVAL: | Bc. Štěpán Matěcha | VEDOUcí PROJEKTU: | Ing. Lenka Hanzalová, Ph.D. | FAKULTA STAVEBNÍ | |
| PŘEDMĚT: | DIPLOMOVÁ PRÁCE | | | ČVUT  | |
| NÁZEV PROJEKTU: | VÝROBNÍ AREÁL V MODŘIŠICÍCH | | | DATUM: | 28.12.2017 |
| NÁZEV VÝKRESU: | DETAIL D2 PARAPET | | | MĚŘÍTKO: | 1:5 |
| | | | | ČÍSLO VÝKRESU: | D.1.1.10. |