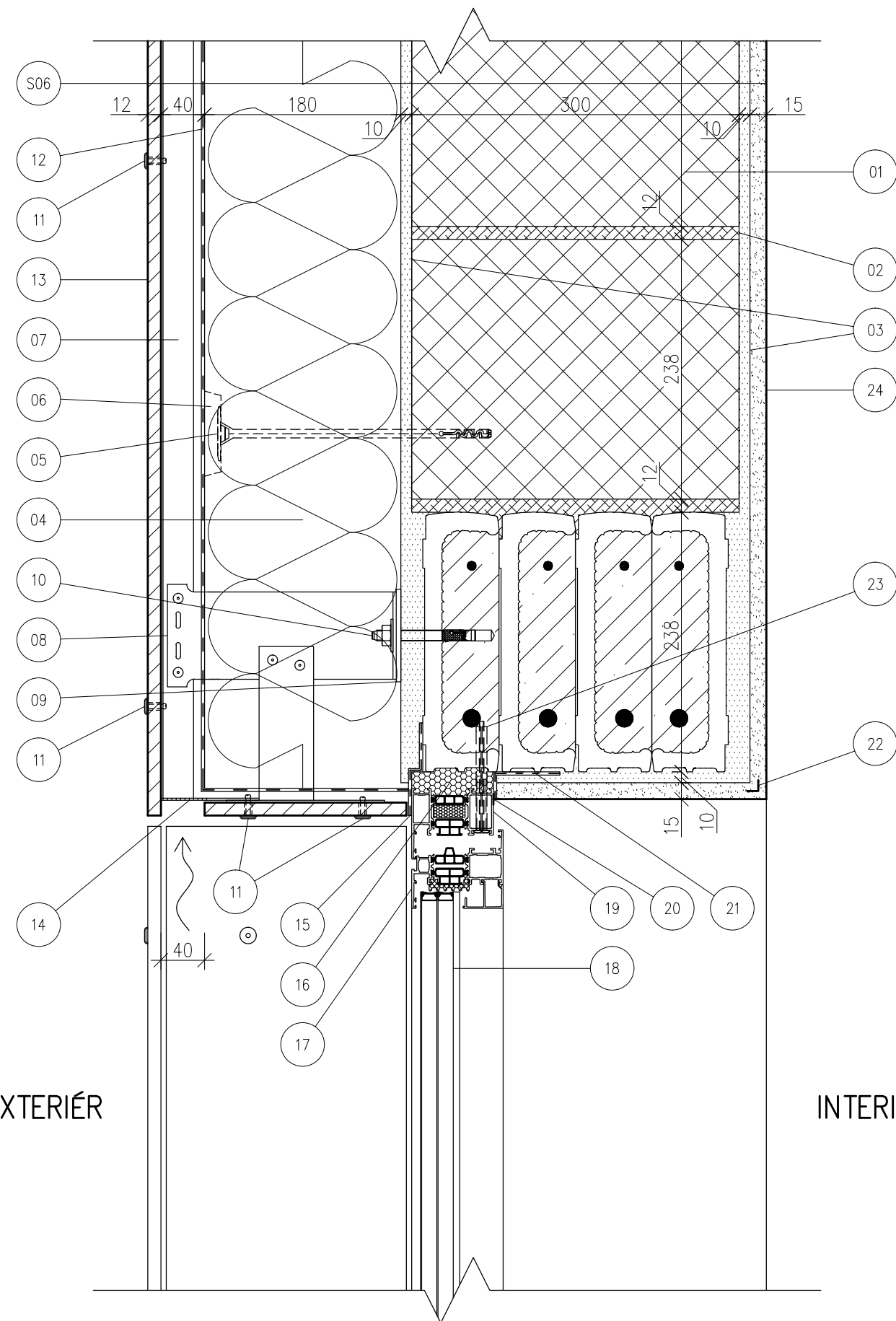


# VÝROBNÍ AREÁL V MODŘIŠICÍCH

## DETAIL D3 NADPRAŽÍ, M 1:5



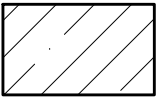
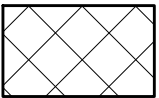
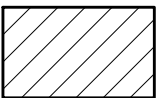
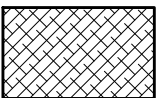
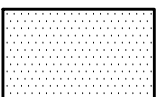
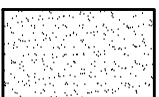
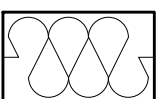
### LEGENDA PRVKŮ


- 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 PROSTŘÍK, TL. 10mm
- 04 TEPELNÁ IZOLACE ZDIVA – DESKY MINERÁLNÍ VLNY ISOVER FASSIL, TL. 180mm
- 05 ŠROUBOVACÍ HMOŽDINKA STR U 255, 4 KS/m<sup>2</sup>
- 06 ZÁTKA Z MINERÁLNÍ VLNY PRO ZAKRYTÍ TALÍŘOVÝCH HMOŽDINEK, PRŮMĚR 70mm
- 07 HLAVNÍ PODPŮRNÝ SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL 70x30x2,0mm
- 08 STĚNOVÝ ÚHELNÍK, DL. 230mm, TL. 3mm
- 09 TEPELNĚ IZOLAČNÍ PODLOŽKA SPACELOFT 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 ZAČIŠŤUJÍCÍ OKENNÍ PROFIL PVC S VÝZTUŽNOU TKANINOU
- 21 PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA
- 22 ROHOVÝ PROFIL S VÝZTUŽNOU TKANINOU
- 23 KOTVÍCÍ HMOŽDINKA V POZINKOVANÉM POUZDŘE, DL. 100mm
- 24 VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA, TL. 15mm

### LEGENDA SKLADEB

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

### LEGENDA MATERIÁLŮ

-  ŽELEZOBETON – BETON C 25/30 XC1, OCEL B 500 B
-  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 PROSTŘÍK, TL. 10mm
-  VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA, TL. 15mm
-  TEPELNÁ IZOLACE OBVODOVÉHO ZDIVA – DESKY MINERÁLNÍ VLNY ISOVER FASSIL, TL. 180mm

VYPRACOVAL: Bc. Štěpán Matěcha	VEDOUČÍ 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 D3 NADPRAŽÍ		MĚŘÍTKO:	1:5
		ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.1.11.