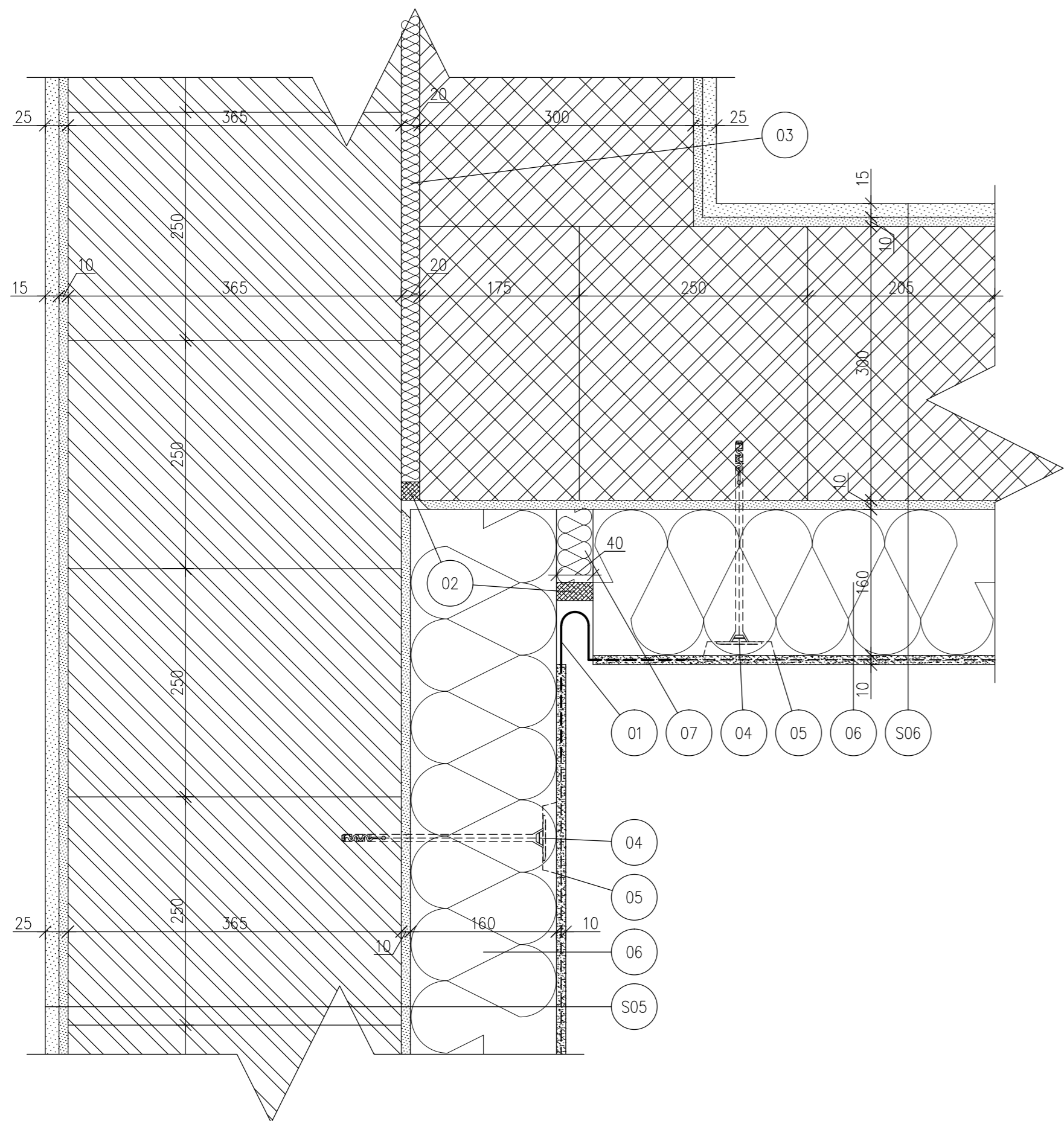


# PROJEKT ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY VÝROBNÍHO AREÁLU V RALSKU

DETAIL NAPOJENÍ PRŮČELÍ, M 1:5



## LEGENDA PRVKŮ

- 01 DILATAČNÍ PVC PROFIL ETICS ROHOVÝ SE SKLOVLÁKNITOU VÝZTUŽNOU TKANINOU
- 02 MIKROPORÉZNÍ PRYŽ
- 03 MINERÁLNÍ VATA, TL. 20mm, PRO ELIMINACI DEFORMACÍ V DILATAČNÍ SPÁŘE
- 04 ŠROUBOVACÍ HMOŽDINKA STRU 26
- 05 ZÁTKA Z MINERÁLNÍ VLNY PRO ZAKRYTÍ TALÍŘOVÝCH HMOŽDINEK
- 06 MINERÁLNÍ VATA S PODÉLNÝM VLÁKNEM ROCKWOOL FASROCK, TL. 160mm
- 07 TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA, TL.40mm, PRO PŘERUŠENÍ TEPELNÉHO MOSTU V DILATAČNÍ SPÁŘE

## LEGENDA MATERIÁLŮ



ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 36,5 P+D PEVNOSTNÍ TŘÍDY P15, O ROZMĚRECH 365/238/247 mm. ZDĚNÝCH NA MVC, PEVNOSTNÍ TŘÍDY M5



ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 30 P+D PEVNOSTNÍ TŘÍDY P10, O ROZMĚRECH 300/238/247 mm. ZDĚNÝCH NA MVC, PEVNOSTNÍ TŘÍDY M2,5

## LEGENDA SKLADEB

- S05
  - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA CAPAROL CARBOPOR REIBPUTZ
  - CAPATECT PENETRACE POD OMÍTKY
  - CAPATECT CARBONIT S VÝZTUŽNOU TKANINOU
  - MINERÁLNÍ VATA S PODÉLNÝM VLÁKNEM ROCKWOOL FASROCK, TL. 160mm
  - CEMENTOVÁ OMÍTKA, TL. 10mm
  - ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 36,5 P+D
  - CEMENTOVÝ PROSTŘÍK, TL.10mm
  - VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA, TL.15mm
  - VNITŘNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA, TL.2mm
  - PENETRACE
  - INTERIÉROVÁ VÝMALBA
- S06
  - DISPERZNÍ OMÍTKA CAPATECT KD REIBPUTZ
  - CAPATECT PENETRACE POD OMÍTKY
  - CAPATECT 186 M LEPÍCÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU
  - MINERÁLNÍ VATA S PODÉLNÝM VLÁKNEM ROCKWOOL FASROCK, TL. 160mm
  - CEMENTOVÁ OMÍTKA, TL. 10mm
  - ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 30 P+D
  - CEMENTOVÝ PROSTŘÍK, TL.10mm
  - VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA, TL.15mm
  - VNITŘNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA, TL.2mm
  - PENETRACE
  - INTERIÉROVÁ VÝMALBA

ČISTÁ PODLAHA I.NP ± 0,000 = 335,75 m.n.m.

VYPRACOVAL:	Štěpán Matěcha	KONTROLOVAL:	Ing. Anna Lounková, CSc.	Fakulta stavební ČVUT	
PŘEDMĚT:	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE				
NÁZEV PROJEKTU:	PROJEKT ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY VÝROBNÍHO AREÁLU V RALSKU			DATUM:	10.5.2016
NÁZEV VÝKRESU:	DETAIL NAPOJENÍ PRŮČELÍ			MĚŘÍTKO:	1:5
				ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.1.11
				ŠKOLNÍ ROK:	2015/2016