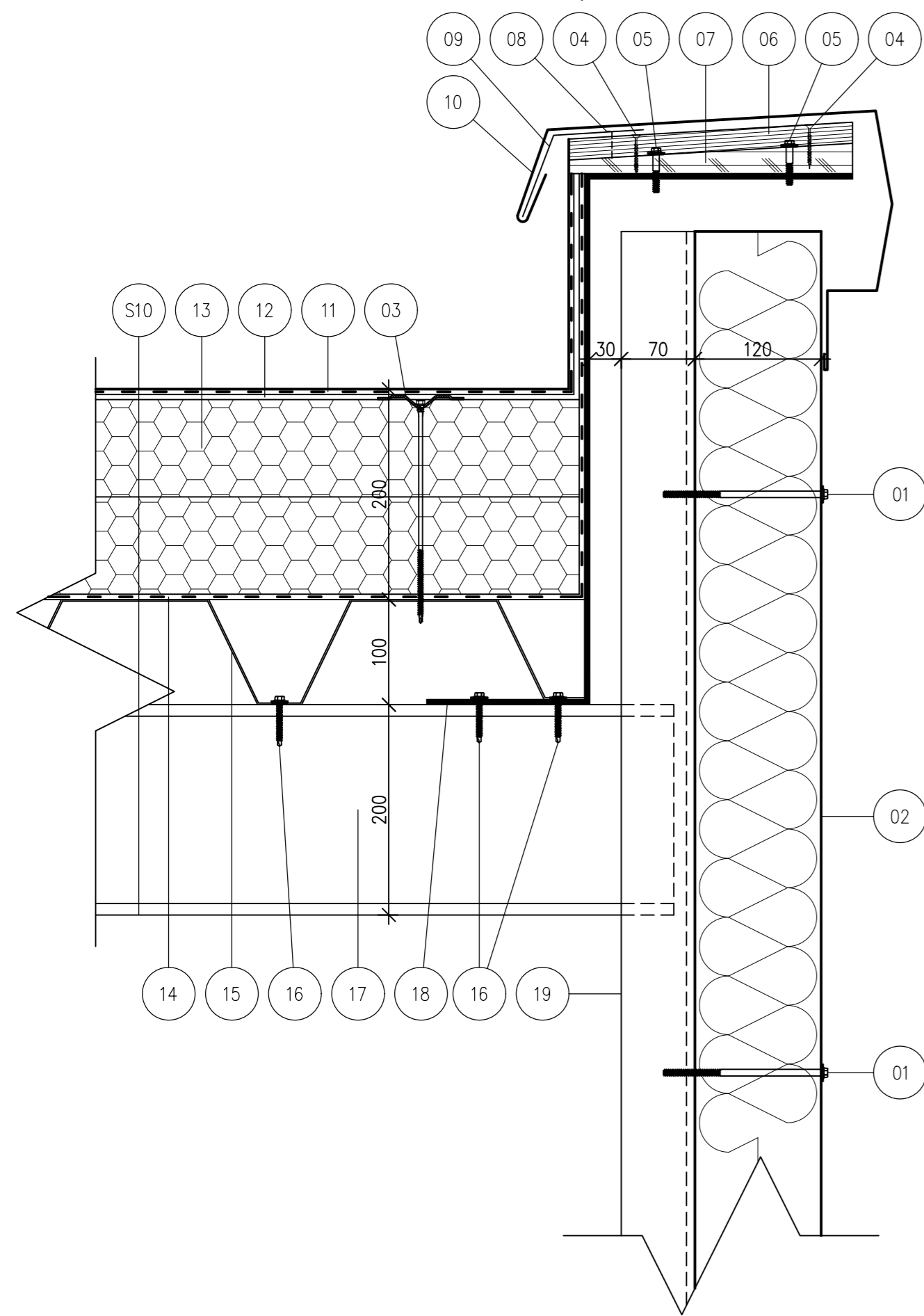


PROJEKT ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY VÝROBNÍHO AREÁLU V RALSKU

DETAIL NAPOJENÍ ŠTÍTOVÉ STĚNY HALY, M 1:5



LEGENDA PRVKŮ

- 01 SAMOVRTNÝ ŠROUB EJOT SAPHIR
- 02 STĚNOVÝ PANEL KINGSPAN KS1050 TF
- 03 KOTEVNÍ ŠROUB PRO TEPELNOU IZOLACI
- 04 VRUT DO DŘEVA
- 05 SAMOVRTNÝ ŠROUB
- 06 OSB DESKA, TL. 20mm
- 07 STŘEŠNÍ LAŤ 40/20 mm á 500 mm, UPRAVENA DO SPÁDU 5%
- 08 POZINKOVANÝ HŘEBÍK 25x2,5 mm
- 09 PODKLADNÍ POZINKOVANÝ PLECH, TL. 1,0 mm
- 10 OPLECHOVÁNÍ ATIKY OCELOVÝM BARVENÝM PLECHEM
- 11 HYDROIZOLAČNÍ FOLIE FATRAFOL 810, TL. 1,5mm
- 12 SEPARAČNÍ TEXTÍLIE
- 13 DESKY MINERÁLNÍ PLSTI ISOVER S10 A T10, TL. 2x100mm
- 14 PAROTĚSNÁ FÓLIE
- 15 POZINKOVANÝ TRAPÉZOVÝ PLECH TR100/275
- 16 SAMOVRTNÝ ŠROUB PRO KOTVENÍ TRAPÉZOVÉHO PLECHU S012T
- 17 OCELOVÝ PROFIL I200
- 18 OCELOVÝ PROFIL PRO UCHYCENÍ TEPELNÉHO IZOLANTU A VYTVOŘENÍ ATIKY
- 19 OCELOVÝ PROFIL U180


LEGENDA SKLADEB

- S10 HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE FATRAFOL 810, TL. 1,5mm
- SEPARAČNÍ TEXTÍLIE
- DESKY MINERÁLNÍ PLSTI ISOVER S10, TL. 100mm
- DESKY MINERÁLNÍ PLSTI ISOVER T10, TL. 100mm
- PAROTĚSNÁ FÓLIE
- POZINKOVANÝ TRAPÉZOVÝ PLECH TR100/275
- OCELOVÉ VAZNICE I200

LEGENDA MATERIÁLŮ

-  OSB DESKA, TL. 20mm
-  STŘEŠNÍ LAŤ 60/40 mm á 500 mm, UPRAVENA DO SPÁDU 5%
-  TEPELNÁ IZOLACE STŘECHY – DESKY MINERÁLNÍ PLSTI ISOVER, TL. 200mm
-  STĚNOVÉ PANELE KINGSPAN, TL. 120mm, VYPLNĚNY PUR PĚNOU

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

VYPRACOVAL:	Štěpán Matěcha	KONTROLOVAL:	Ing. Anna Lounková, CSc.	Fakulta stavební
PŘEDMĚT:	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			ČVUT 
NÁZEV PROJEKTU:	PROJEKT ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY VÝROBNÍHO AREÁLU V RALSKU			DATUM: 10.5.2016
NÁZEV VÝKRESU:	DETAIL NAPOJENÍ ŠTÍTOVÉ STĚNY HALY			MĚŘÍTKO: 1:5
				ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.14
				ŠKOLNÍ ROK: 2015/2016