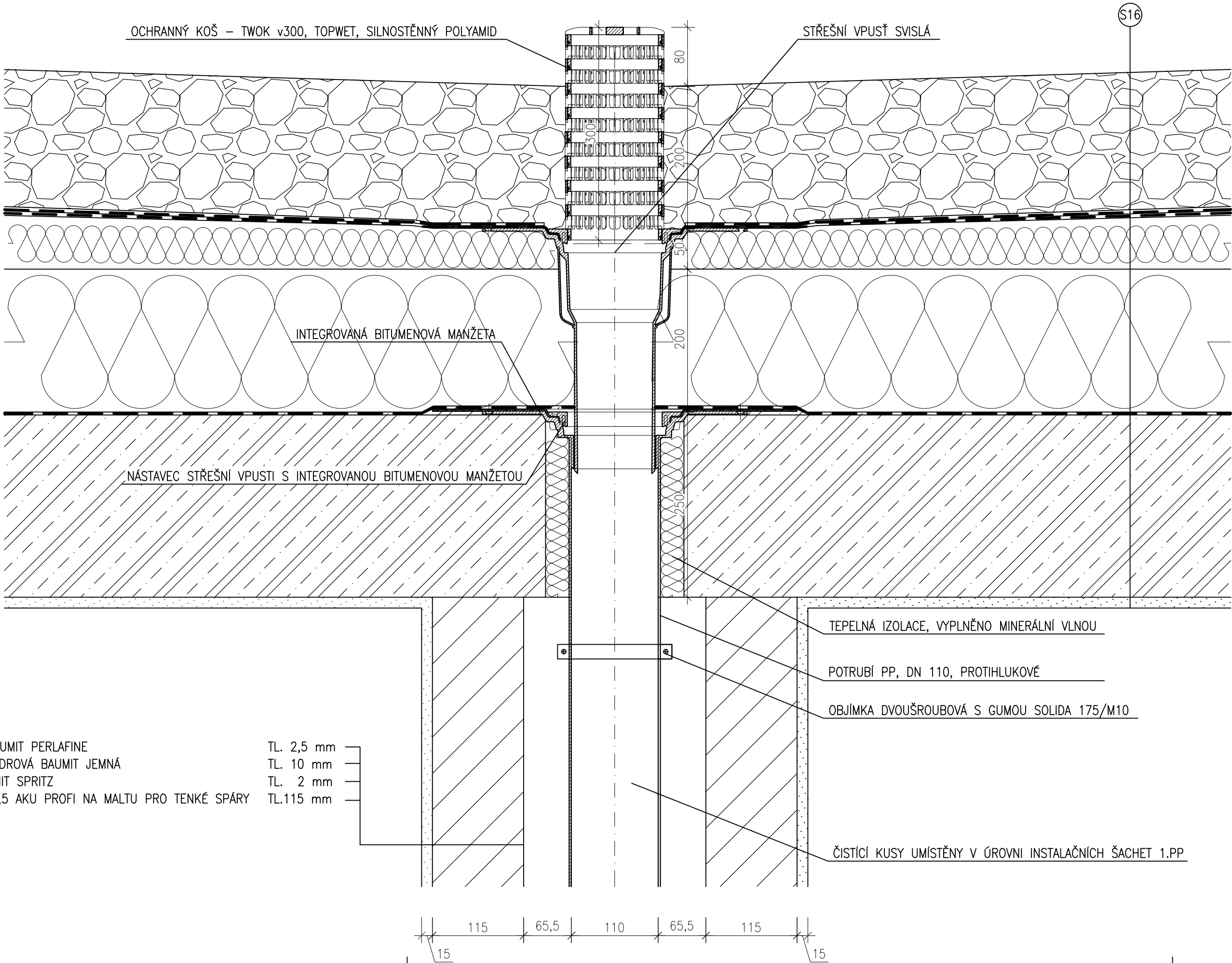


DETAIL E - STŘEŠNÍ VPUŠŤ
M 1:5



- KAČÍREK FR. 8–16 mm TL. 200 mm
- NETKANÁ POLYPROPYLENOVÁ TEXTÍLIE TL. 0,5 mm
- MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL TL. 4,2 mm
- MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL TL. 4,2 mm
- EXPANDOVANÝ POLYSTYREN ISOVER EPS 100, SPÁDOVÉ KLÍNY 3 % TL. min 50 mm
- EXPANDOVANÝ POLYSTYREN ISOVER EPS 100 TL. 200 mm
- MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL TL. 4 mm
- ASFALTOVÁ PENETRAČNÍ EMULZE DEKPRIMER TL. 250 mm
- ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA TL. 250 mm
- ASFALTOVÁ PENETRAČNÍ EMULZE DEKPRIMER TL. 2 mm
- CEMENTOVÝ PŘEDNÁSTŘÍK BAUMIT SPRITZ TL. 10 mm
- VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ OMÍTKA BAUMIT JEMNÁ TL. 2,5 mm
- VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA BAUMIT PERLAFINE TL. 2,5 mm

- VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA BAUMIT PERLAFINE TL. 2,5 mm
- VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA JÁDROVÁ BAUMIT JEMNÁ TL. 10 mm
- CEMENTOVÝ PŘEDNÁSTŘÍKBAUMIT SPRITZ TL. 2 mm
- NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 11,5 AKU PROFI NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY TL.115 mm

- TEPELNÁ IZOLACE, VYPLNĚNO MINERÁLNÍ VLNOU
- POTRUBÍ PP, DN 110, PROTIHLUKOVÉ
- OBJÍMKA DVOUŠROBOVÁ S GUMOU SOLIDA 175/M10
- ČISTÍCÍ KUSY UMÍSTĚNY V ÚROVNI INSTALAČNÍCH ŠACHET 1.PP

0,000 = 377,500 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK

DRUH PRÁCE		BAKALÁŘSKÁ PRÁCE	
VYPRACOVAL		RADKA ROUSKOVÁ	
KONTROLOVAL		Ing. ROMAN BRZOŇ, Ph.D.	
STAVEBNÍK		Město Lanškroun, nám. J. M. Marků 12, 563 01 Lanškroun	
MÍSTO STAVBY		Lanškroun, kat. území Dolní Třešňovec, parc. č. 3326/59	
NÁZEV STAVBY		BYTOVÝ DŮM V LANŠKROUNĚ	
STAVEBNÍ OBJEKT		SO 01 BYTOVÝ DŮM A	
ČÁST		STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	
OBSAH:		DETAIL E - STŘEŠNÍ VPUŠŤ	
		FORMÁT	3 A4
		DATUM	5/2020
		STUPEŇ PD	DPS
		MEŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:50	D.1.2.10