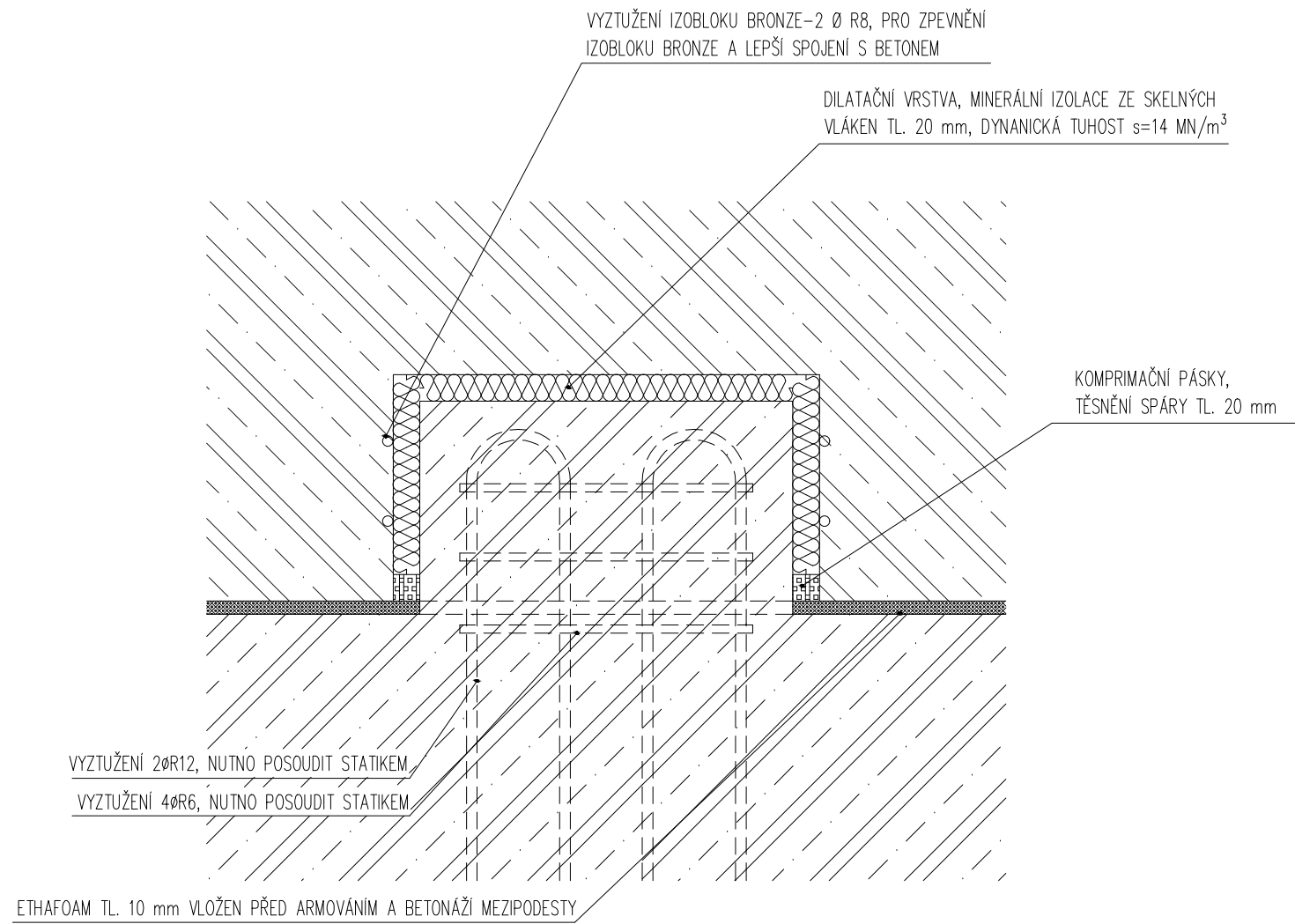


POZN. NESMÍ DOJÍT K PROPOJENÍ VRSTVOU OMÍTKY, PROPOJENÍ OMÍTKY MŮŽE ZAPŘÍČINIT SNÍŽENOU FUNKCI BLOKU A TAK ZVÝŠENÝ PŘENOS HLUKU A VIBRACÍ DO CHRÁNĚNÝCH PROSTOR



- PDL11**
- KERAMICKÁ DLAŽBA+ SPÁROVACÍ HMOTA Z FLEX. TMELU 10 mm
 - JEDNOSLOŽKOVÉ FLEXIBILNÍ LEPIDLO NA BÁZI CEMENTU 6 mm
 - SAMONIVELAČNÍ MAZANINA + KARI SIŤ 150x150x4mm 50 mm
 - POLYETYLENOVÁ FÓLIE BEZ VÝZTUŽNÉ VLOŽKY 0,4 mm
 - IZOLAČNÍ DESKY Z ČEDIČOVÉ MINERÁLNÍ VLNY 2x50 mm
 - LEHKÁ TEKUTÁ SMĚS NA BÁZI CEMENTU A STABILIZOVANÉ PĚNY 40 mm
 - ŽB STROPNÍ KONSTRUKCE, BETON C25/30, OCEL B500B 200 mm
 - KONTAKTNÍ MŮSTEK 4 mm
 - JEDNOVRSTVÁ JÁDROVÁ OMÍTKA 10 mm
 - VNITŘNÍ JEMNÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
 - VNITŘNÍ BARVA -
- PDL12**
- KERAMICKÁ DLAŽBA+SPÁROVACÍ HMOTA 10 mm
 - JEDNOSLOŽKOVÉ FLEXIBILNÍ LEPIDLO NA BÁZI CEMENTU 5 mm
 - PENETRAČNÍ NATĚR -
 - ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE SCHODIŠTĚ, BETON C25/30, OCEL B500B 150 mm
 - KONTAKTNÍ MŮSTEK 4 mm
 - JEDNOVRSTVÁ JÁDROVÁ OMÍTKA 10 mm
 - VNITŘNÍ JEMNÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
 - VNITŘNÍ BARVA -
- STN04**
- VNITŘNÍ BARVA -
 - VNITŘNÍ JEMNÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
 - JEDNOVRSTVÁ JÁDROVÁ OMÍTKA 10 mm
 - DISPERZNÍ JEDNOSLOŽKOVÝ ZÁKLADNÍ NATĚR 4 mm
 - ZTUŽUJÍCÍ ŽB STĚNA, BETON C25/30, OCEL B500B 300 mm
 - DISPERZNÍ JEDNOSLOŽKOVÝ ZÁKLADNÍ NATĚR 4 mm
 - JEDNOVRSTVÁ JÁDROVÁ OMÍTKA 10 mm
 - VNITŘNÍ JEMNÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
 - VNITŘNÍ BARVA -

POZNÁMKY

- PODROBNÝ VÝPIS SKLADĚB VIZ VÝPIS SKLADĚB KONSTRUKCÍ
- PŘED ARMOVÁNÍM A BETONÁŽÍ PODESTY PROVĚST DILATAČNÍ VRSTVU Z ETHAFDAMU TL. 10 mm; ETHAFDAM NALEPIT CELOPLOŠNĚ PO ODSTRANĚNÍ OCHRANNÉ FÓLIE OBOUSTRANNĚ; LEPIČÍ PÁSKY NA PŘÍRUBU BLOKU BRONZ
- IZOBLOK BRONZE PŘED BETONÁŽÍ STĚNY VE ČTYŘECH MÍSTECH PŘIBÍT NA BEDNĚNÍ
- VÝZTUŽ VLOŽENOU DO BLOKU NUTNO PROVÁZAT S VÝZTUŽÍ ŽB DESKY

0,000 = 394,00 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		<div><div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ ústav pozemního stavitelství</div></div></div>	
VYPRACOVAL	BC. MICHAELA MAZALOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. ARCH. LUBOŠ ELIÁŠ			
STAVEBNÍK	Středisko spol. čin. AV ČR,Národní 1009/3, Staré Město, Praha			
MÍSTO STAVBY	BRNO, kat. ú. VEVEŘÍ, p.č 834/1			
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM STRÁŽNICKÉHO V MORAVSKÉ TŘEBOVÉ			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 BYTOVÝ DŮM		FORMÁT	4xA4
ČÁST	SLOŽKA Č.4-STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	12/2020
OBSAH:	DETAIL E - ULOŽENÍ SCHODIŠTĚ		STUPEŇ PD	DPS
			MERÍTKO 1:5	Č. VÝKRESU D.1.2.11