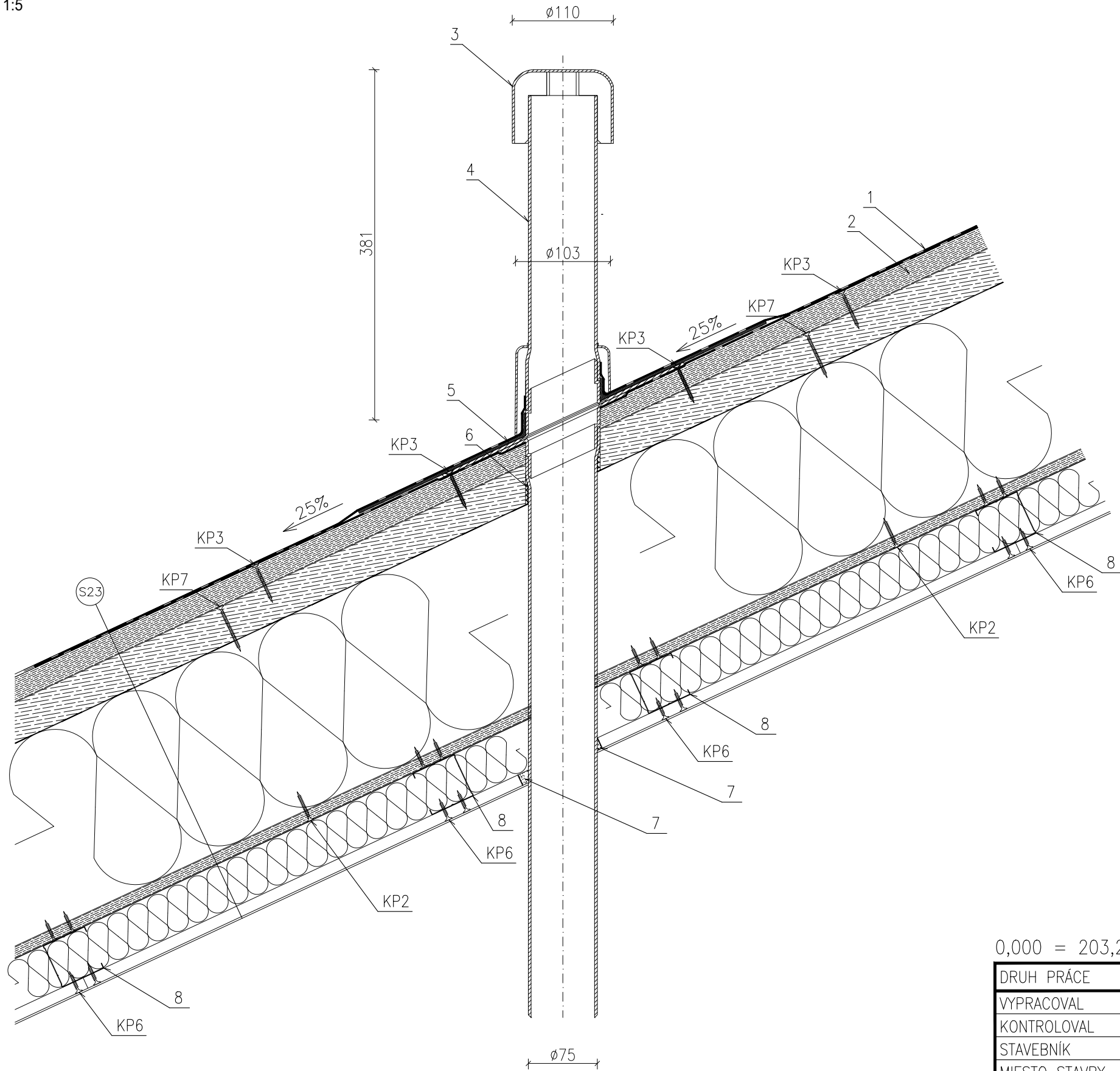


DETAIL ODVETRANIA KANALIZAČNÉHO POTRUBIA

M 1:5



VÝPIS PRVKOV:


- 1 TPO FÓLIA NATIAHNUTÁ V TROCH VRSTVÁCH, HR. 3x1,5 mm
- 2 OSB DOSKA S HRANOU PERO+DRÁŽKA, HR. 25 mm, KOTVENÁ SAMOREZNÝMI VRUTMI DO DREVA
- 3 DAŽDOVÁ KRYTKA NA POTRUBIE ODVETRANIA KANALIZÁCIE ø75 MM
- 4 ODVETRÁVACÍ KOMINOK NA POTRUBIE KANALIZÁCIE ø75 MM
- 5 MANŽETA Z TERMOPLASTICKEHO POLYOLEFÍNU PRE PRIPOJENIE NA HYDROIZOLÁCIU STREŠNÉHO PLÁŠŤA
- 6 PUR PENA
- 7 ZATMELENIE SÁDROVÝM TMELOM
- 8 CD PROFIL, HLINÍKOVÝ MONTÁŽNY PROFIL, 50x50 MM

- KP2 SAMOREZNÝ VRUT DO DREVA 3x35 mm  
KP3 SAMOREZNÝ VRUT DO DREVA 3x40 mm  
KP6 SAMOREZNÝ VRUT DO DREVA 2,5x25 mm  
KP7 SAMOREZNÝ VRUT DO DREVA 2x75 mm

S23

- HYDROIZOLAČNÁ VRSTVA, TPO FÓLIA VYZTUŽENÁ VLOŽKOU Z POLYESTERU, 3 mm
- SEPARAČNÁ VRSTVA, POLYPROPYLENOVÁ TKANÁ GEOTEXTÍLIA
- DEBNIACA VRSTVA, OSB DOSKA S HRANOU PERO-DRÁŽKA, 25 mm
- VZDUCHOVÁ VRSTVA, KONTRALATE ZO SMREKOVÉHO DREVA 60x40 mm, 40 mm
- DOPLNKOVÁ HYDROIZOLÁCIA, DIFÚZNE OTVORENÁ TROJVRSTVOVÁ POLYPROPYLENOVÁ TEXTÍLIA S REFLEXNOU VRSTVOU
- NOSNÁ + TEPELNE IZOLAČNÁ VRSTVA, KROKVA ZO SMREKOVÉHO DREVA 200x80 mm + VLÁKNITÁ MINERÁLNA TEPELNÁ IZOLÁCIA, 200 mm
- DEBNIACA VRSTVA, OSB DOSKA S HRANOU PERO-DRÁŽKA, 12 mm
- PAROTESNÁ VRSTVA, PAROTESNÁ FÓLIA LAHKÉHO TYPU S HLINÍKOVOU VRSTVOU, 0,5 mm
- ROŠT + TEPELNE IZOLAČNÁ VRSTVA, PRIAMÝ ZÁVES + HLINÍKOVÉ MONTÁŽNE PROFILY CD 50x50 mm + VLÁKNITÁ MINERÁLNA TEPELNÁ IZOLÁCIA, 50 mm
- PODHLADOVÁ VRSTVA, SÁDROKARTÓNOVÁ DOSKA, 12,5 mm
- PODKLADNÁ VRSTVA, TENKOVRSŤVÁ SÁDROVÁ STIERKA PRE POUŽITIE V INTERIÉRI
- POHLADOVÁ VRSTVA, INTERIÉROVÁ DISPERZNÁ BIELA FARBA, 2 mm

0,000 = 203,20 m n.m., B.p.v. / SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁRSKA PRÁCA		<div> FAKULTA STAVEBNÝ ústav pozemného staveľníctví</div>	
VYPRACOVAL	Laura Zabáková			
KONTROLOVAL	prof. Ing. Miloslav Novotný, CSc.			
STAVEBNÍK	Mesto Modřice, Modřice 664 42			
MIESTO STAVBY	Modřice, k.ú. Modřice – 697931, č.parciel: 991/9, 991/10			
NÁZOV STAVBY	MATEŘSKÁ ŠKOLA S JESLEMI			
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 01 – Materská škola s jaslami		FORMÁT	2 A4
ČASŤ	D.1.2 Stavebne konštrukčné riešenie		DÁTUM	5/2019
OBSAH:			STUPEŇ PD	DPR
DETAIL C			MERÍTKO 1:5	Č. VÝKRESU D.1.2.05