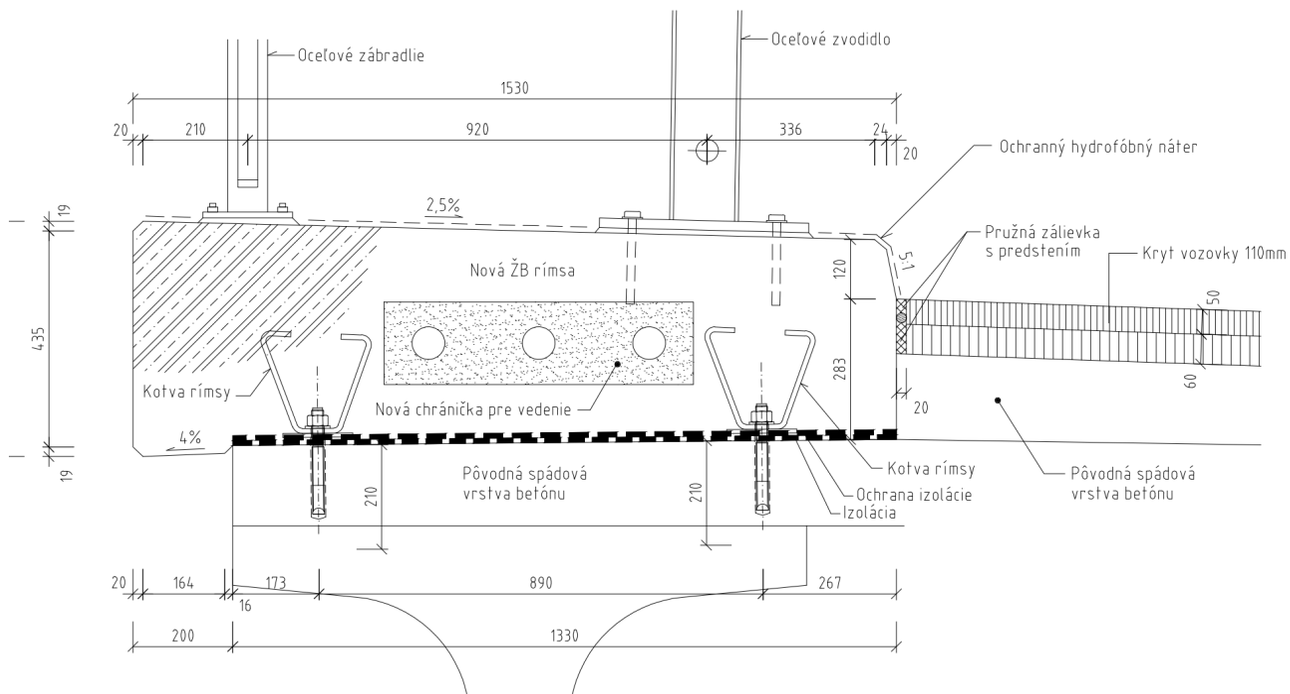
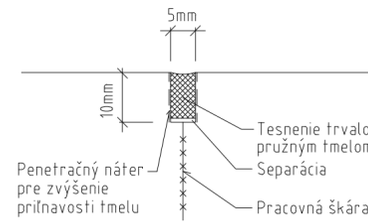


SO 202 Most 013 Nové Mesto n.V - Myjava v ev.km 23,308 (v km 23,622)

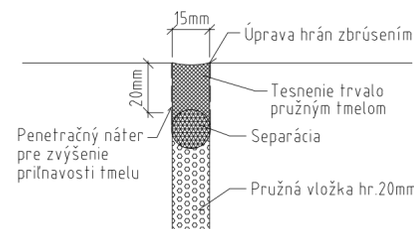
DETAIL RÍMSY M 1:10



TESNENIE PRACOVNEJ ŠKÁRY M 1:1 (rez diamantovou pílou)



TESNENIE DILATAČNEJ ŠKÁRY M 1:2 (posun +/- 5mm)



KOTVA RÍMSY VÝKAZ MATERIÁLU PRE JEDNU KOTVU RÍMSY - OCEĽ S 235

ČÍSLO POL.	MATERIÁL	POČET (ks)	HMOTNOSŤ (kg/ks)	HMOTNOSŤ CELKOM (kg)
A	Ø80x10-632 mm S OTVOROM Ø22mm	1	3,96	3,96
B	Ø8-Ø140 mm S OTVOROM Ø22mm	1	0,97	0,97
C	LEPENÁ KOTVA Ø20/200 mm, MATERIÁL MIN. 5.8	1	-	-
HMOTNOSŤ PRE JEDNU KOTVU			(kg)	4,93
HMOTNOSŤ PRE 194 KOTIEV			(kg)	956,4

SKLADBA VOZOVKY (podľa SO 103)

OBRUSNÁ VRSTVA: ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ - SMA 11 PMB.....4,0 mm
SPOJOVACÍ POSTREK MODIFIKOVANÝ - PS.....0,5 kg/m²
× AK TO VYŽADUJE TECHNOLOGICKÝ POSTUP PRE ZHOTOVOVANIE OBRUSNEJ VRSTVY

LOŽNÁ VRSTVA: ASFALTOVÝ BETÓN HRUBÝ - AC 16 L.....50 mm
SPOJOVACÍ POSTREK MODIFIKOVANÝ - PS.....0,5 kg/m²
× AK TO VYŽADUJE TECHNOLOGICKÝ POSTUP PRE ZHOTOVOVANIE LOŽNEJ VRSTVY
ZAPEČAŤUJÚCA VRSTVA

SPOLU: 90 mm

VOZOVKA POD RÍMSAMI

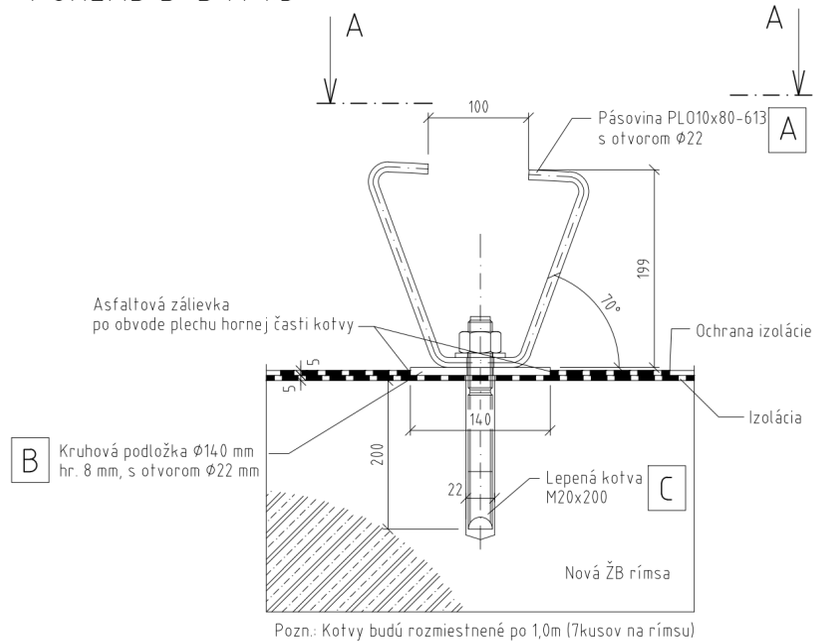
OCHRANNÁ VRSTVA - AIP5 mm

IZOLÁCIA Z ASFALTOVÝCH PÁSOV - AIP5 mm

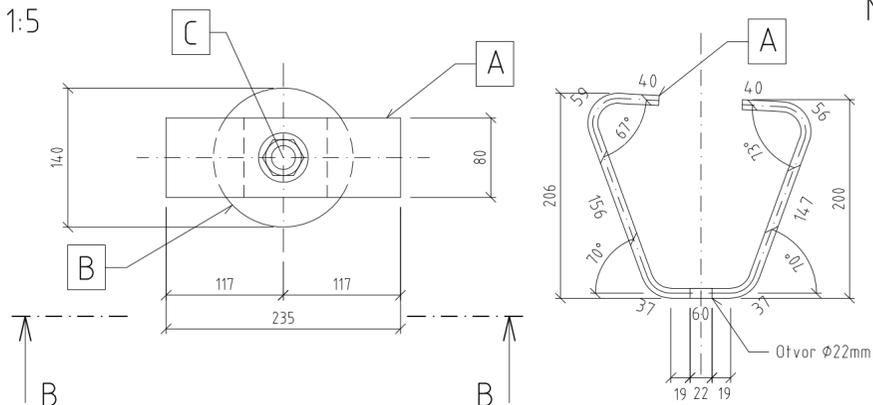
ZAPEČAŤUJÚCA VRSTVA

SPOLU: 10 mm

DETAIL KOTVENIA RÍMSY POHLAD B-B M 1:5

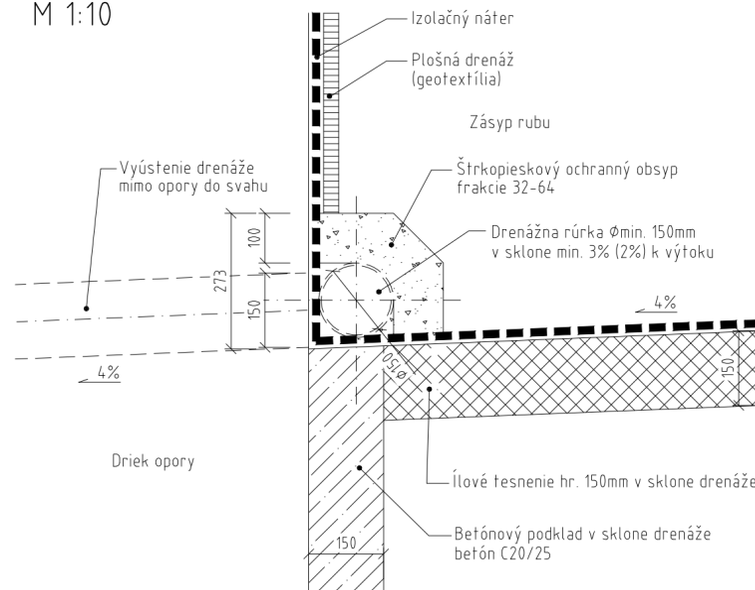


REZ A-A M 1:5

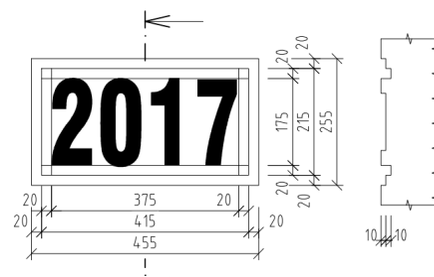


Povrch kotvy rímšy typu sa ochráni epoxidom s obsahom zinkového prachu 50 mm na abrazívne očistený povrch.

DETAIL DRENÁŽE ZA OPOROU M 1:10



DETAIL VYZNAČENIA ROKU VÝSTAVBY M 1:10



POZNÁMKY

Rok výstavby sa na pohľadovej ploche rímšy vytvorí vložení štruktúrovanej matrice z polyuretánu (PU) do debnenia.

VYPRACOVAL: Ing. ROMAN KÖNIG <i>König</i>	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. ĽUBOSLAV NAGY <i>Nagy</i>	ZHOTOVITEĽ: AMBERG ENGINEERING Somolického 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 59 308 261 Fax: +421 2 59 308 260 E-mail: info@amberg.sk
ZOD. PROJEKTANT: Ing. ROMAN KÖNIG <i>König</i>	TECH. KONTROLA:	
OBJEDNÁVATEĽ: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín		
KRAJ: TRENČIANSKY KRAJ	OKRES: MYJAVA, NOVÉ MESTO NAD VÁHOM	
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/581 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM - MYJAVA		ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/175/01
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 202 Most 013 Nové Mesto n.V - Myjava v ev.km 23,308 (v km 23,622)		STUPEŇ: DSP
PRÍLOHA: VZOROVÉ DETAILY		DÁTUM: 10/2016
		FORMÁT: 4x4
		MIERKA: M 1:10, 5, 1
		ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA: 10

König

D