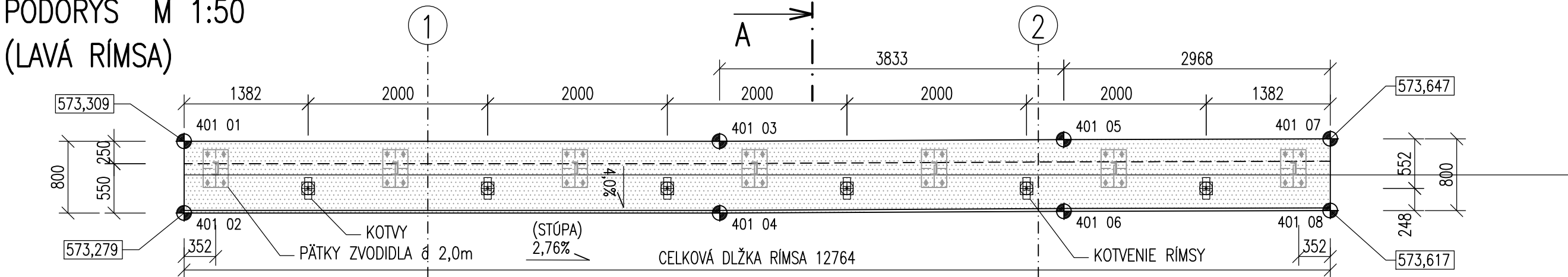


SO 2251-004 PONAD TOK OSLISKÁ PRED OBCOU PRIBIŠ

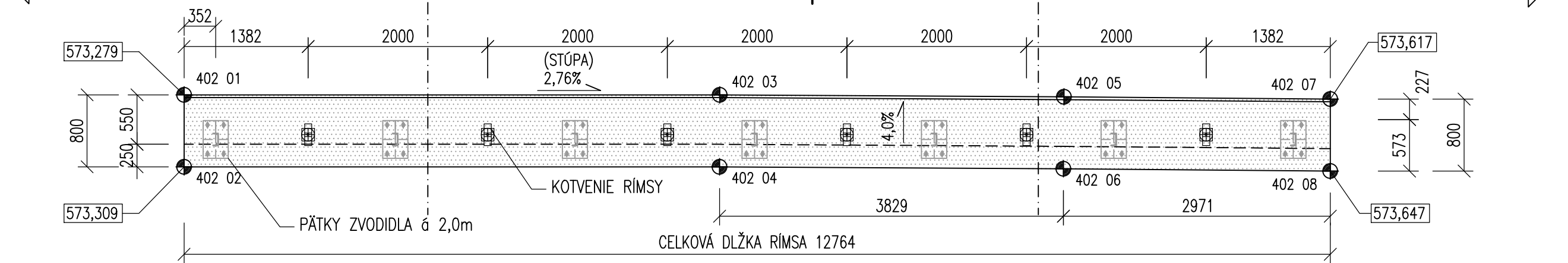
VÝKRES TVARU MOSTNEJ RÍMSY b=0,8m

PÔDORYS M 1:50

(LAVÁ RÍMSA)



ORAVSKÝ PODZÁMOK



(PRAVÁ RÍMSA)

POZNÁMKY:

- EXISTUJÚCE INŽINIERSKÉ SIETE MUSIA BYŤ VYTÝČENÉ PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ
- ÚPLNÉ OZNAČENIE VYTÝČOVANÝCH BODOV JE V TVARE "001 XYZ ZZ"
- NA VÝKRESE JE UVÁDZANÉ IBA KONCOVÉ PÄŤČISLIE
- KRAJ: ŽILINSKÝ
- OKRES: DOLNÝ KUBÍN
- KATASTRÁLNE ÚZEMIE: PRIBIŠ/HORNÁ LEHOTA
- TRIEDA PRESNOSTI: 2, PODLA STN 73 0422
- SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, REALIZÁCIA S-JTSK
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

NÁLEŽITOSŤAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVEDÁ PREDPISOM

POZNÁMKY

1. VŠETKY VIDITEĽNÉ OSTRÉ HRANY BUDÚ SKOSENÉ VLOŽENÍM TROJUHOĽNÍKOVEJ LATY 20x20mm DO DEBNENIA
2. PRACOVNÉ ŠKÁRY (P.Š.) BUDÚ VO VZÁJOMNEJ VZDIALENOSTI max. 12m (T.Z. NIE SÚ POTREBNÉ)
3. PRÍPADNÁ ÚPRAVA P.Š. (DETAIL 1) JE VYKRESLENÁ PRE HORNÝ POVRCH, ROVNAKO JE REALIZOVANÁ AJ NA BOČNÝCH STRANÁCH RÍMSY
4. TESNENIE PRIEČNEJ ŠKÁRY JE POTREBNÉ REALIZOVAŤ PRED POKLÁDKOU VOZOVKOVÝCH VRSTIEV
5. SPÔSOB KOTVENIA RÍMS NA KRÍDLACH JE SÚČASŤOU VÝKRESU VÝSTUŽE KRÍDEL

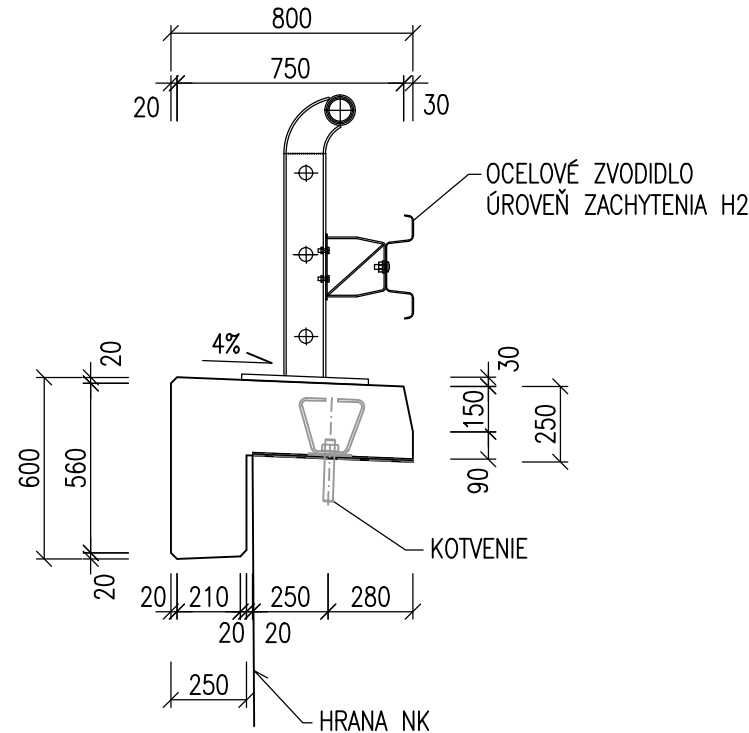
KLÚČ OZNAČENIA VYTÝČOVANÝCH BODOV

0	0	1	X	Y	Z	ÚPLNÉ ČÍSLO VYTÝČOVANÉHO BODU
0	0	1	.	.	.	ČÍSLO OBJEKTU
.	.	.	X	.	.	ČÍSLO CELKU
.	.	.	Y	Y	.	ČÍSLO PODPERY (PRE ZALOŽENIE A SPODNÚ STAVBU)
.	Z	ČÍSLO HRANY (PRE NK A PRÍSLUŠENSTVO)
.	.	.	.	Z	Z	PORADOVÉ ČÍSLO BODU (REZU)
.	.	1	.	.	.	VÝKOPY
.	.	2	.	.	.	ŠTETOVNICE A RORY
.	.	3	.	.	.	ZÁKLADY A NOSNÁ KONŠTRUKCIA
.	.	4	.	.	.	PRÍSLUŠENSTVO

PRE DANÚ ČASŤ KONŠTRUKCIE:

- 001 401 ZZ – RÍMSA LAVÁ
402 ZZ – RÍMSA PRAVÁ

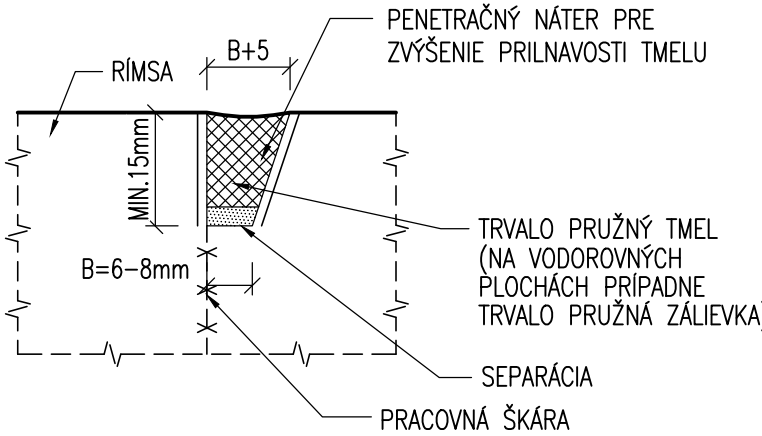
PRIEČNY REZ A-A RÍMSOU b=0,8m M 1:25



DETAIL TESNENIA PRACOVNÝCH ŠKÁR RÍMS

S VLOŽENOU LIŠTOU

M 1:1

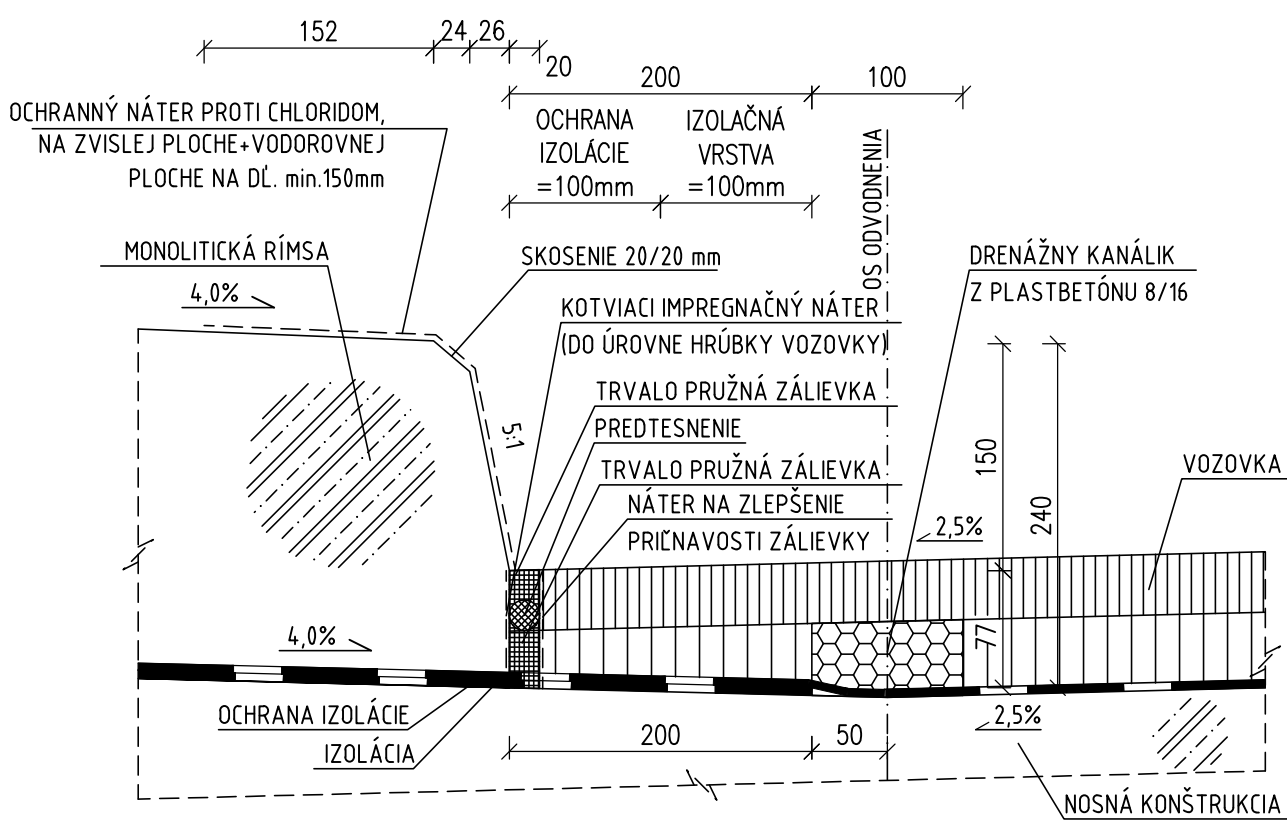


POZN.: PRACOVNÁ ŠKÁRA SA V RÍMSE VHLADOM K JEJ DĽŽKE NEUVAŽUJE. V PRÍPADE POUŽITIA UPLATNIŤ UVEDENÝ DETAIL.

DETAIL TESNENIA ŠKÁRY POZDĽŽ OBRUBNÍKA

A POZDĽŽNY DRENÁŽNY KANÁLIK

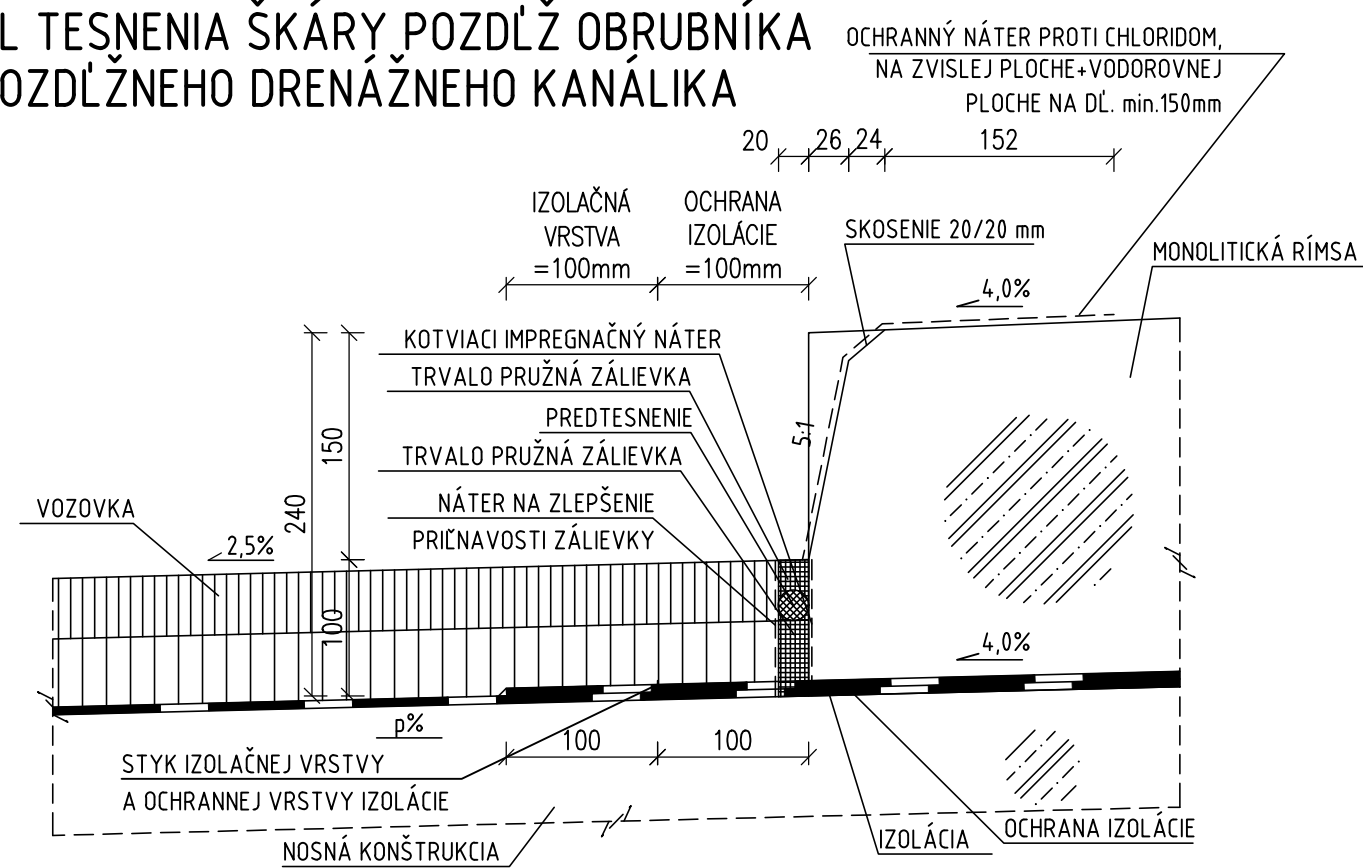
M 1:5



DETAIL TESNENIA ŠKÁRY POZDĽŽ OBRUBNÍKA

BEZ POZDĽŽNEHO DRENÁŽNEHO KANÁLIKA

M 1:5



RIADITEĽ ING. J.FÜST	Č. ZÁKAZKY 2038-00	ALFA 04 Alfa 04 a.s. Jašíkova 6 821 03 BRATISLAVA
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU ING. K.TÁBORSKÁ	ARCHÍVNE ČÍSLO 0485	

MO 2251-004

VYPRACOVAL ING. R. KÖNIG		KONTROLOVAL ING. I.MASARYK	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. R. KÖNIG	 Alfa 04 a.s. Jašíkova 6 821 03 BRATISLAVA	
OBJEDNÁVATEĽ SPRÁVA CIEST ŽILINSKÉHO SAMOSPRÁVNEHO KRAJA		OKRES (OBVOD) STAVBY DOLNÝ KUBÍN			
VYPRACOVANIE PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE CIEST A MOSTOV V RÁMCI ŽILINSKÉHO SAMOSPRÁVNEHO KRAJA - ČASŤ 32: VYPRACOVANIE PD NA REKONŠTRUKCIU MO 2251-004 PONAD TOK OSLISKÁ PRED OBCOU PRIBIŠ					
SCHÉMA, DETAILS A VYTÝČENIE MOSTNÝCH RÍMS				STUPEŇ DSP/DRS	FORMÁT 8 x A4
				DÁTUM 12.2020	Č. ZÁK. 2038-00
				MIERKA 1 : 50, 25	Č. ARCH. 0485
SCHÉMA, DETAILS A VYTÝČENIE MOSTNÝCH RÍMS				Č. VÝKRESU 9.	Č. SÚPRAVY