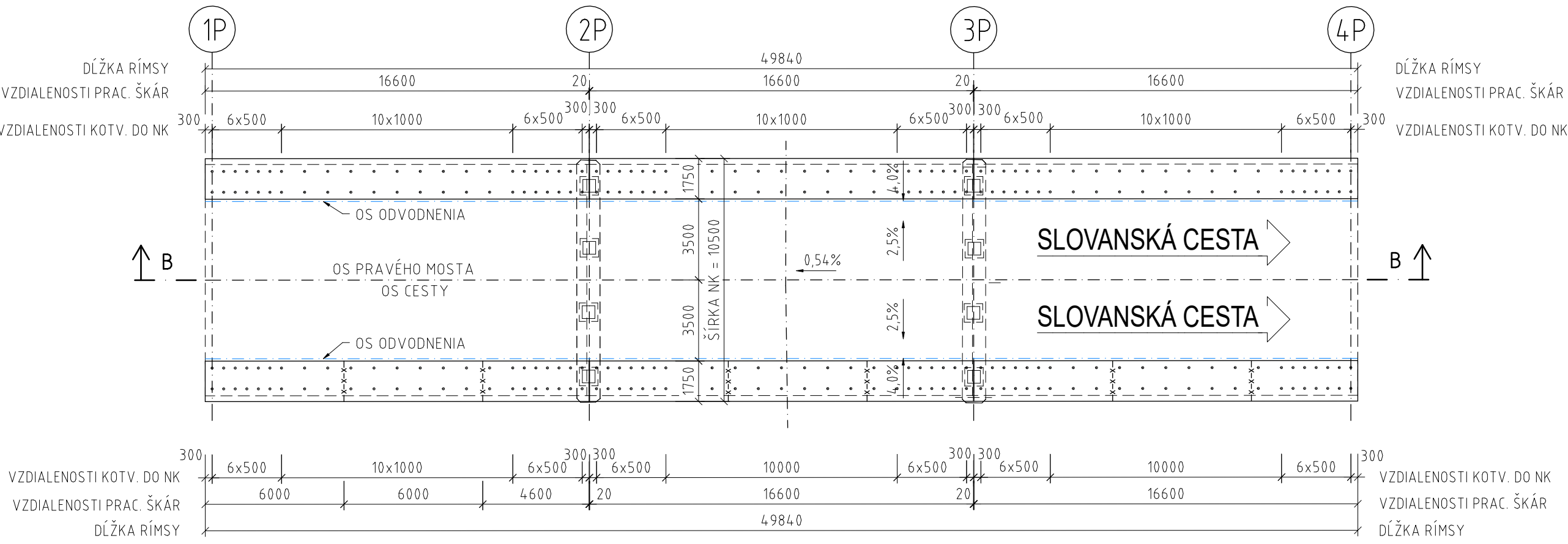
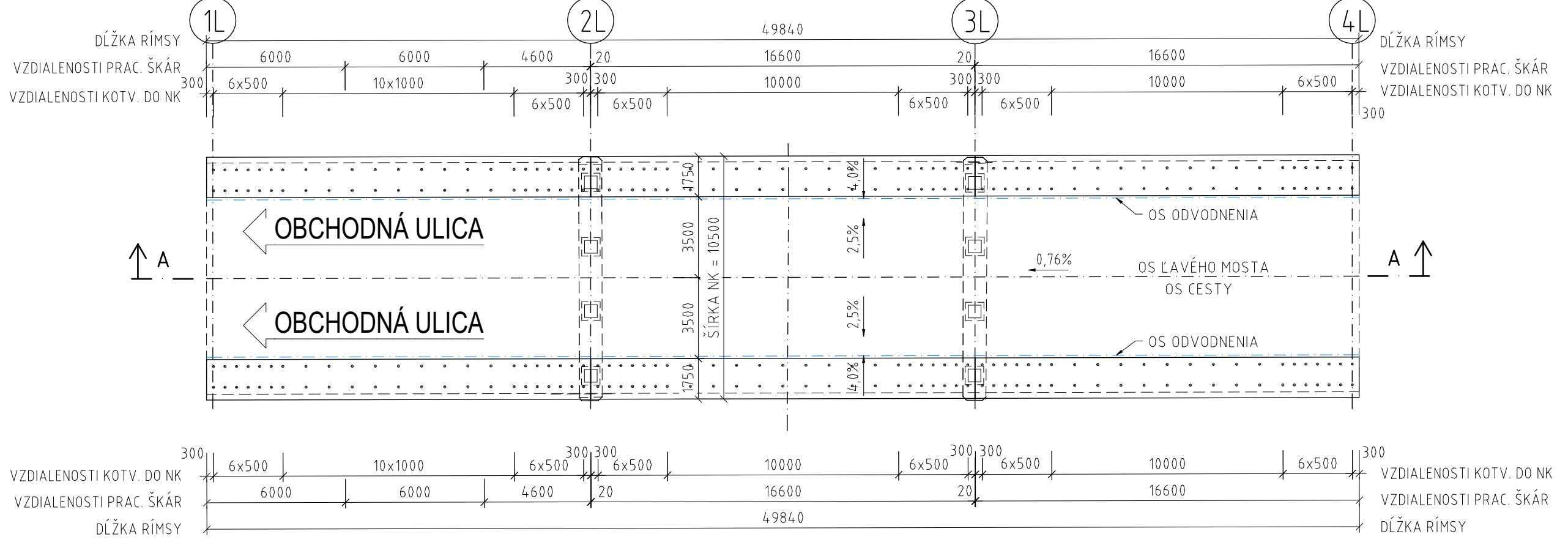
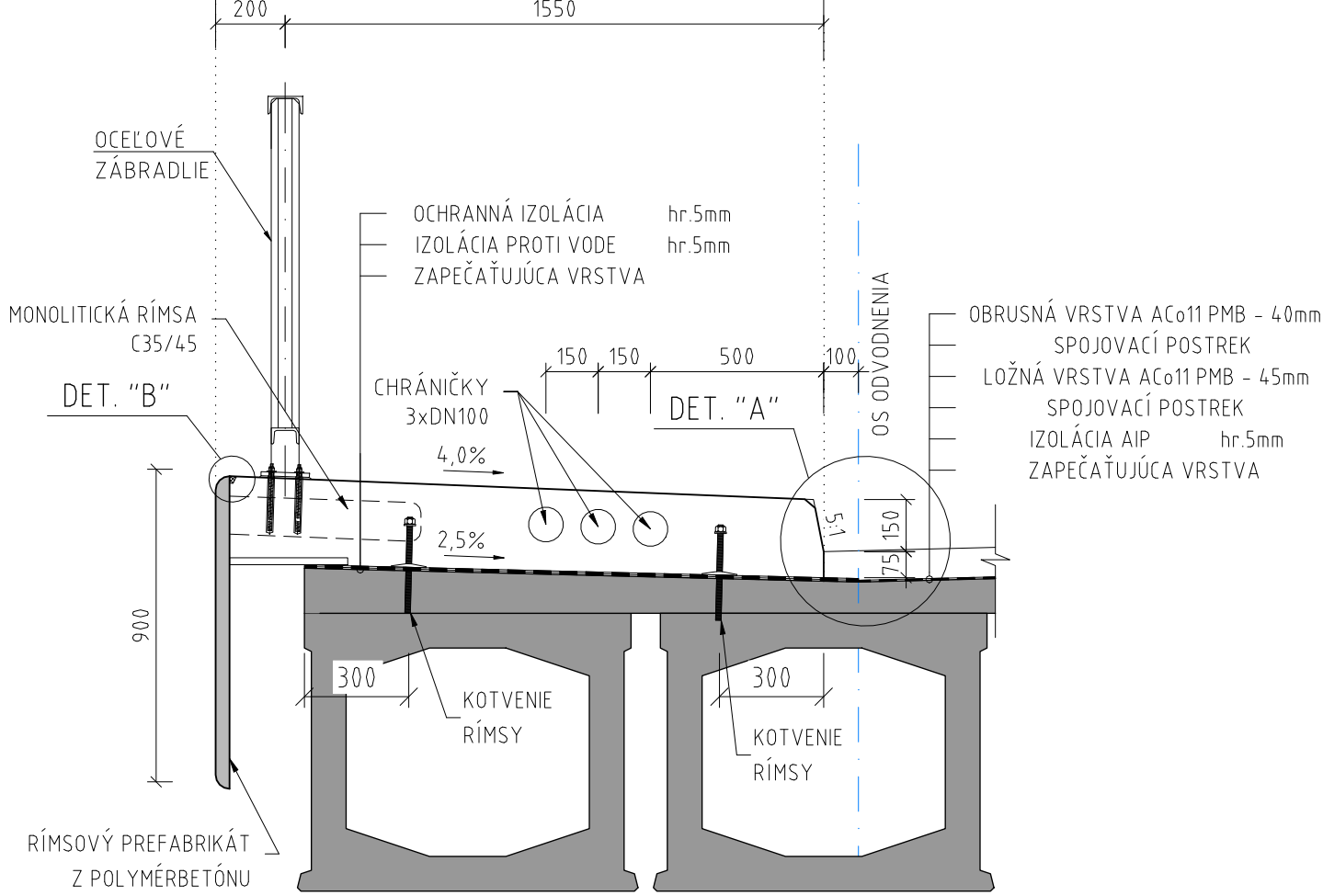


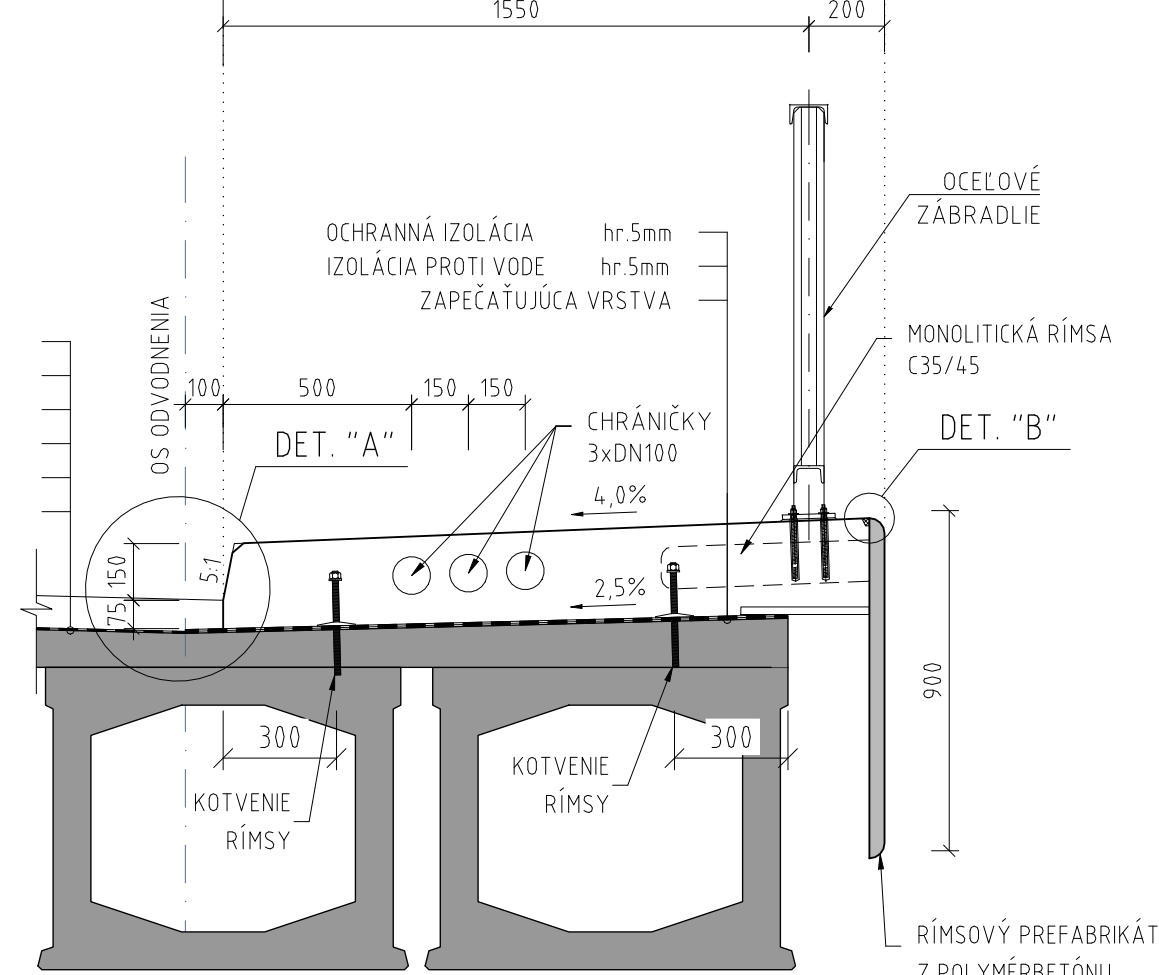
PÔDORYS
M 1:200



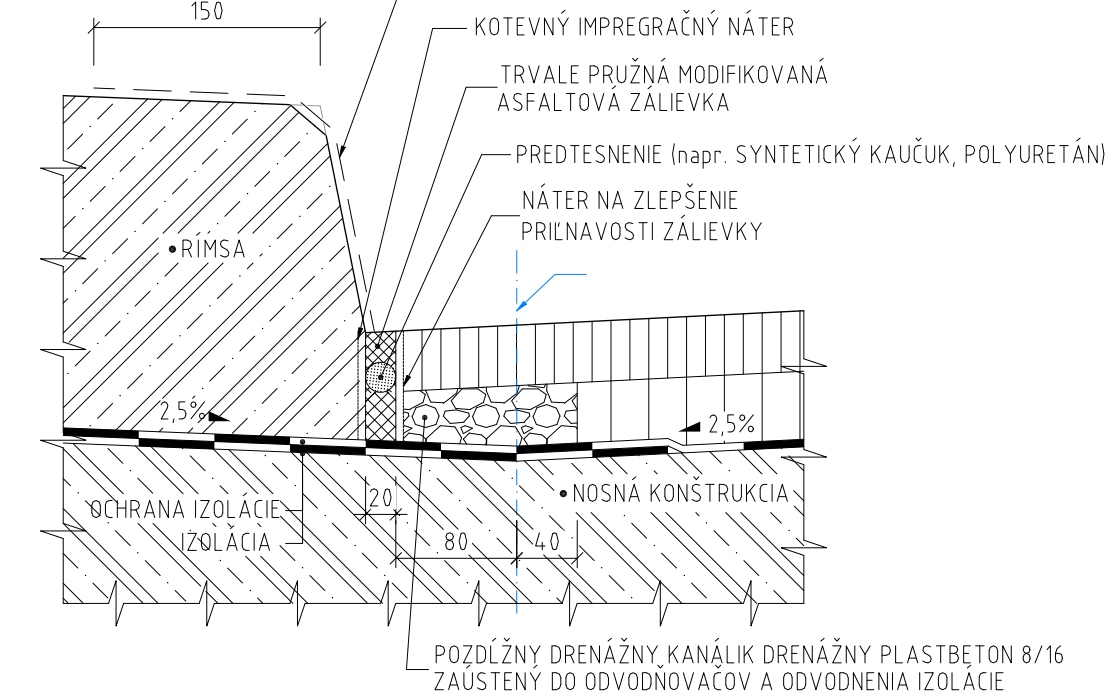
PRIEČNY REZ - ĽAVÁ RÍMSA
M 1:20



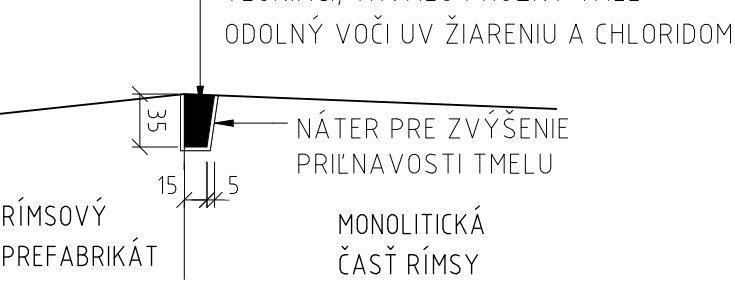
PRIEČNY REZ - PRAVÁ RÍMSA
M 1:20



DETAIL "A"
DETAIL TESNENIA ŠKÁRY POZDĽŽ
OBRUBNÍKA A DRENÁŽNEHO KANÁLIKA
M 1:5

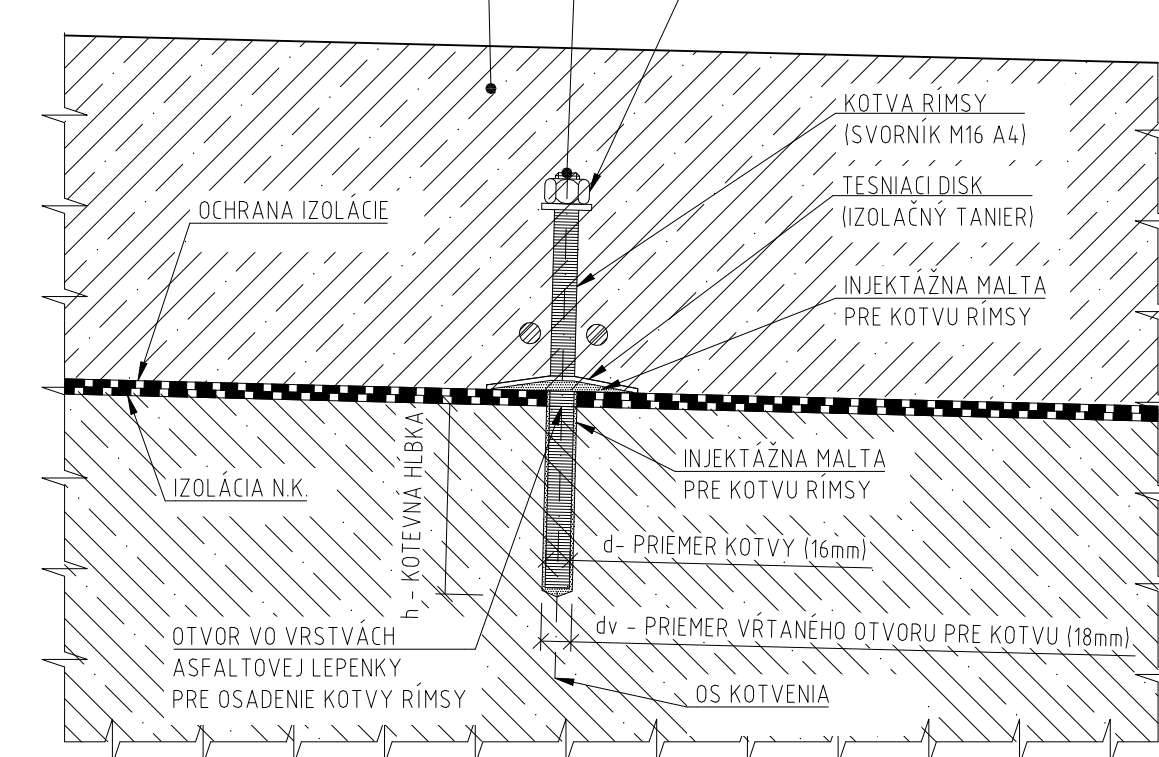


DETAIL "B"
M 1:5



POUŽITÝ MATERIÁL	
RÍMSY, RÍMSY PREFABRIKÁT	C 35/45, XC4, XD3 (SK) - CI 0,2 - Dmax16 - S3 (VLÁKNOBETÓN)
BETONÁRSKA OCEĽ	B 500 B
VLÁKNOBETÓN - BETÓN S ROZPTÝLENÝMI POLYPROPYLENOVÝMI VLÁKNAMI (MIN. MNOŽSTVO POLYPROPYLENOVÝCH VLÁKEN 0,9KG/M3 BETÓNOVEJ ZMESI)	
OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206	

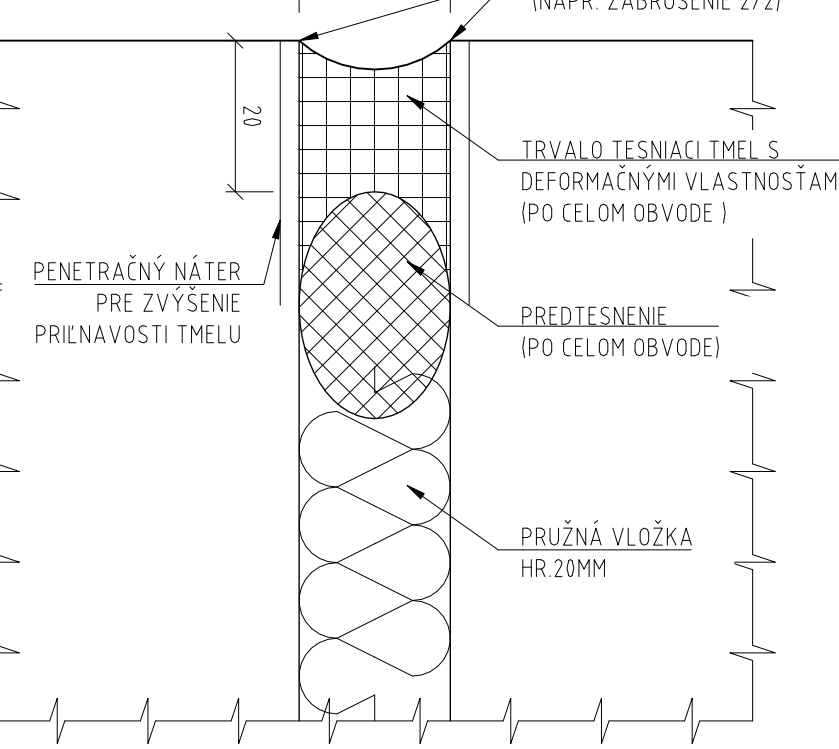
DETAIL KOTVENIA
1:5



INJEKČNÁ MALTA MUSÍ VYTEKAŤ SPOD TESNIAČEO DISKU PO CELOM JEHO OBYVODE. KOTVY SÚ VYROBENÉ Z NEKORODUJÚCEHO MATERIÁLU (INERZOVÁ OCEĽ MIN. A4).

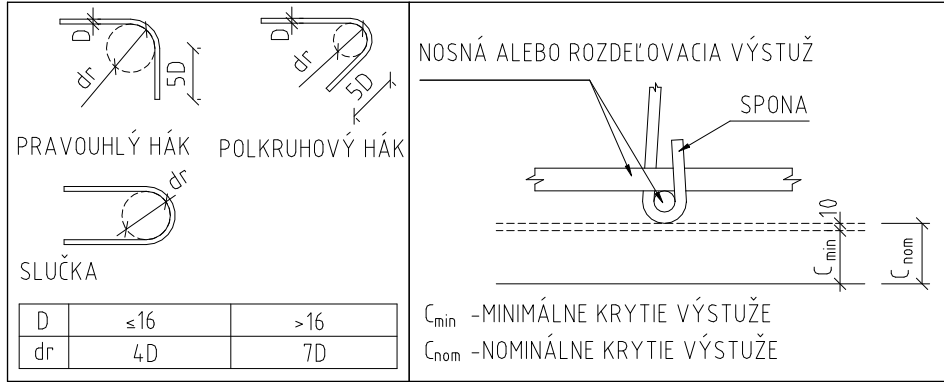
RÍMSA	PRIEMER	DĹŽKA	KOTEVNÁ HLĽKA	POČET
RÍMSA ŠÍRKY 1750 mm	M16	300 mm	100 mm	552 ks

DETAIL DILATAČNEJ ŠKÁRY
1:10

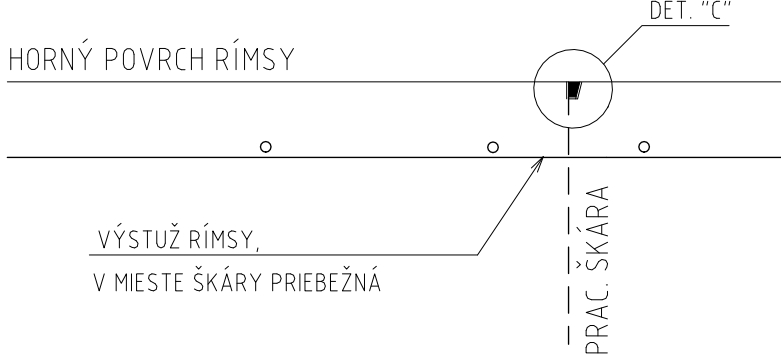


- POZNÁMKY:
- ÚPRAVA PRACOVNEJ ŠKÁRY JE VYKRESLENÁ PRE HORNÝ POVRCH, ROVNAKO JE REALIZOVANÁ AJ NA BOČNÝCH STRANÁCH RÍMSY
 - TESNENIE PRACOVNEJ ŠKÁRY JE POTREBNÉ REALIZOVAŤ PRED POKLÁDKOU VOZOVKOVÝCH VRSTVIEV
 - PRACOVNÝ POSTUP ZHOTOVENIA MOSTNEJ RÍMSY TREBA UPRAVIŤ TAK, ABY SA BETŇOVAL KAŽDÝ DRUHÝ PRACOVNÝ CELOK OHRANIČENÝ NAVRHNUTÝMI PRACOVNÝMI ŠKÁRAMI, ZOSTÁVAJÚCE PRACOVNÉ CELKY SA ZHOTOVIA S ČASOVÝM POSUNOM ASPOŇ JEDNÉHO TÝŽDŇA OD ZHOTOVENIA SUSEDNÝCH CELKOV
 - TESNENIE PRIEČNEJ ŠKÁRY JE POTREBNÉ REALIZOVAŤ PRED POKLÁDKOU VOZOVKOVÝCH VRSTVIEV
 - POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÍMS BUDE PREVEDENÁ POMOCOU STRIÁŽE (METLIČKOVANIA)

KRYTIE VÝSTUŽE	
KONŠTRUKCIA	C _{nom} (mm)
RÍMSA	50



PRACOVNÉ ŠKÁRY V RÍMSACH
PRACOVNÁ ŠKÁRA, ZVISLÝ REZ, M 1:10



201-00

VYPRACOVAL:	Ing. Michal Maťuška	HL. INŽ. PROJEKTU:	Ing. Michal Maťuška	ZHOTOVITEĽ:	MP Construct s.r.o. Obrancov Mieru 13 040 01 Košice
ZOD. PROJEKTANT:	Ing. Michal Maťuška	TECH. KONTROLA:	Ing. Dušan Vongrej		
OBJEDNÁVATEĽ:	Mesto Žilina Mestský úrad v Žiline Námestie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina	KRAJ:	Žilinský samosprávny kraj	OKRES:	
STAVBA:	REKONŠTRUKCIA MOSTA NA UL. SV. CYRILA A METODA, ŽILINA - VLČINCE			ČÍSLO ZÁKAZKY:	
				STUPEŇ:	DSP (DRS)
				DÁTUM:	09/2021
				FORMÁT:	6x44
				MIERKA:	1:5, 10, 20, 200
PRÍLOHA:	TVARY RÍMS			ČÍSLO PRÍLOHY:	08
				SÚPRAVA:	