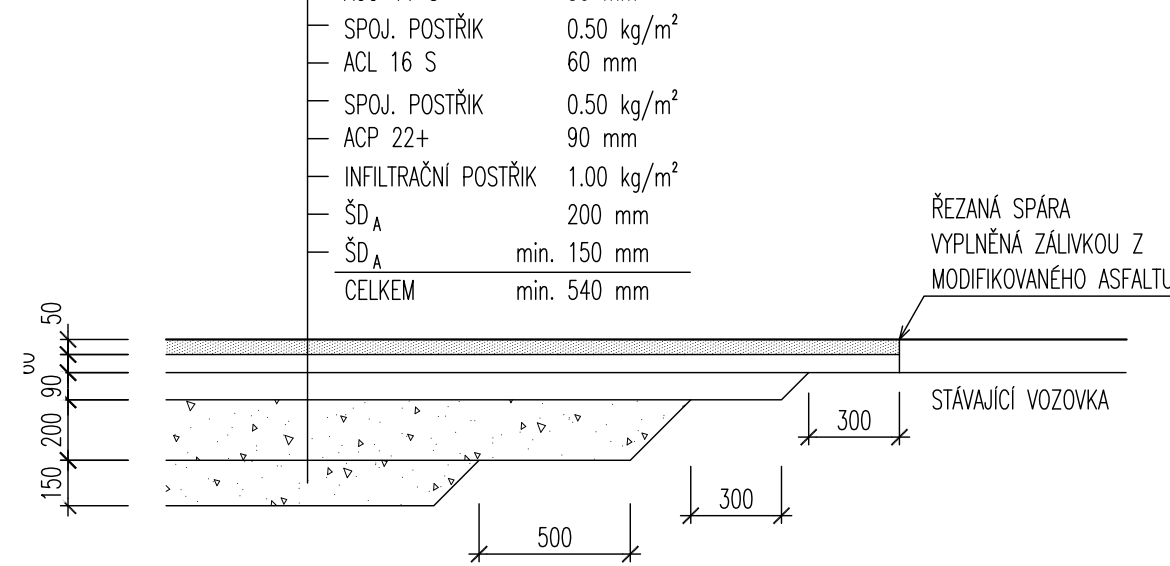
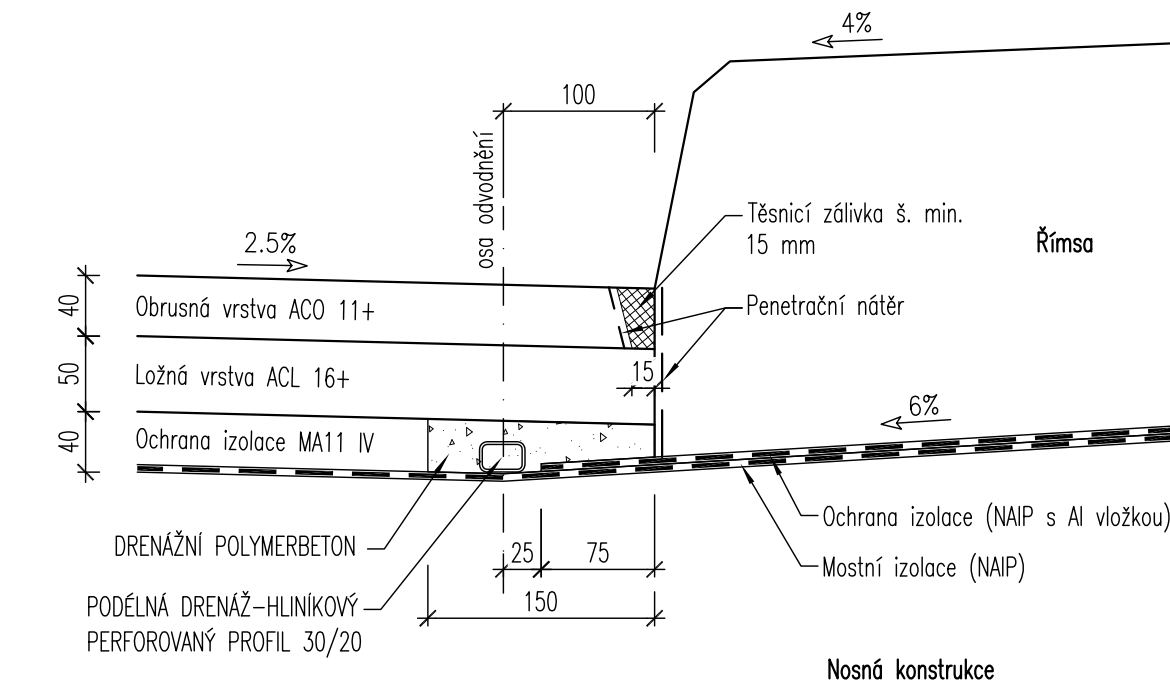


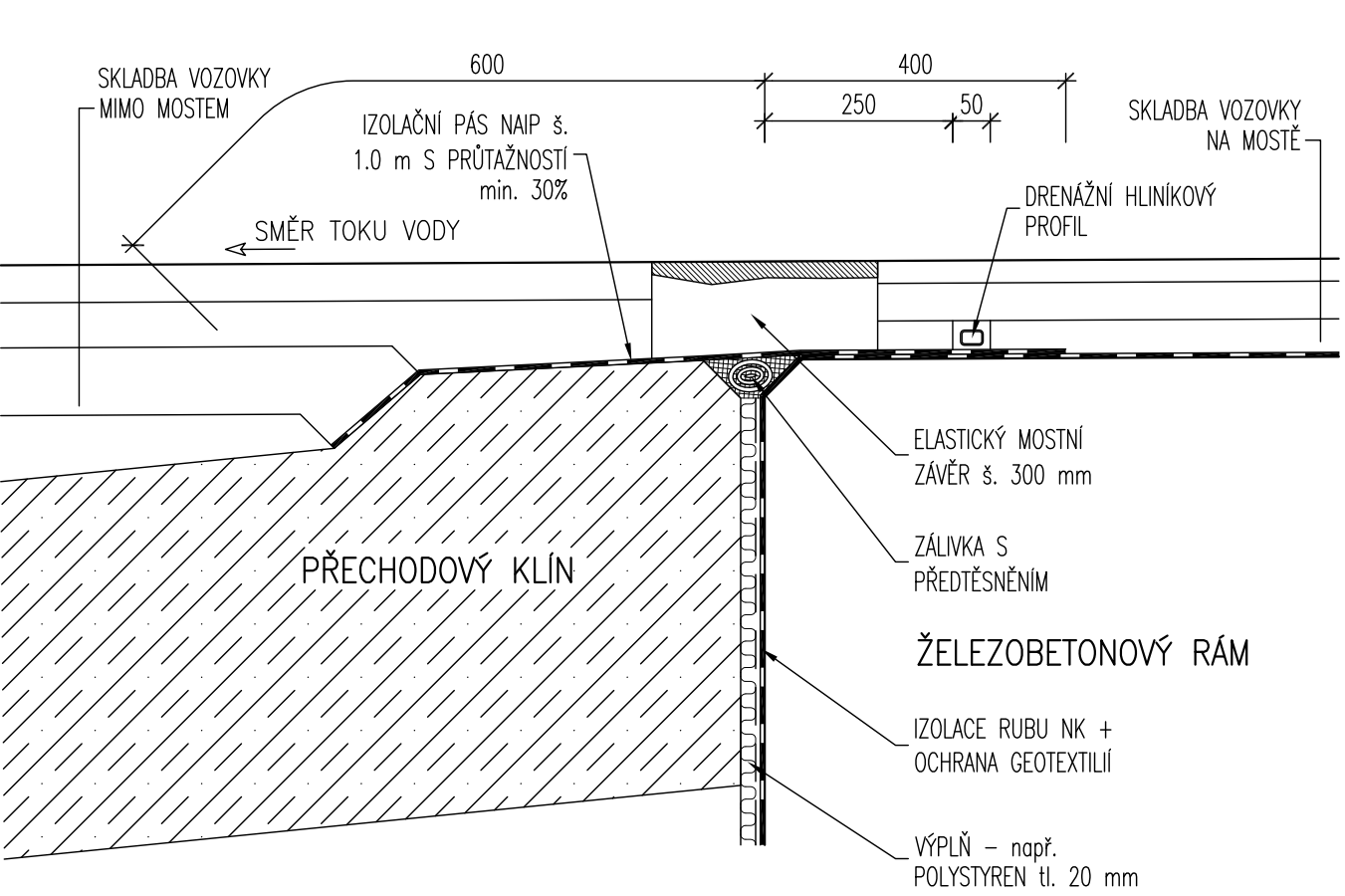
ŘEZ 1:25



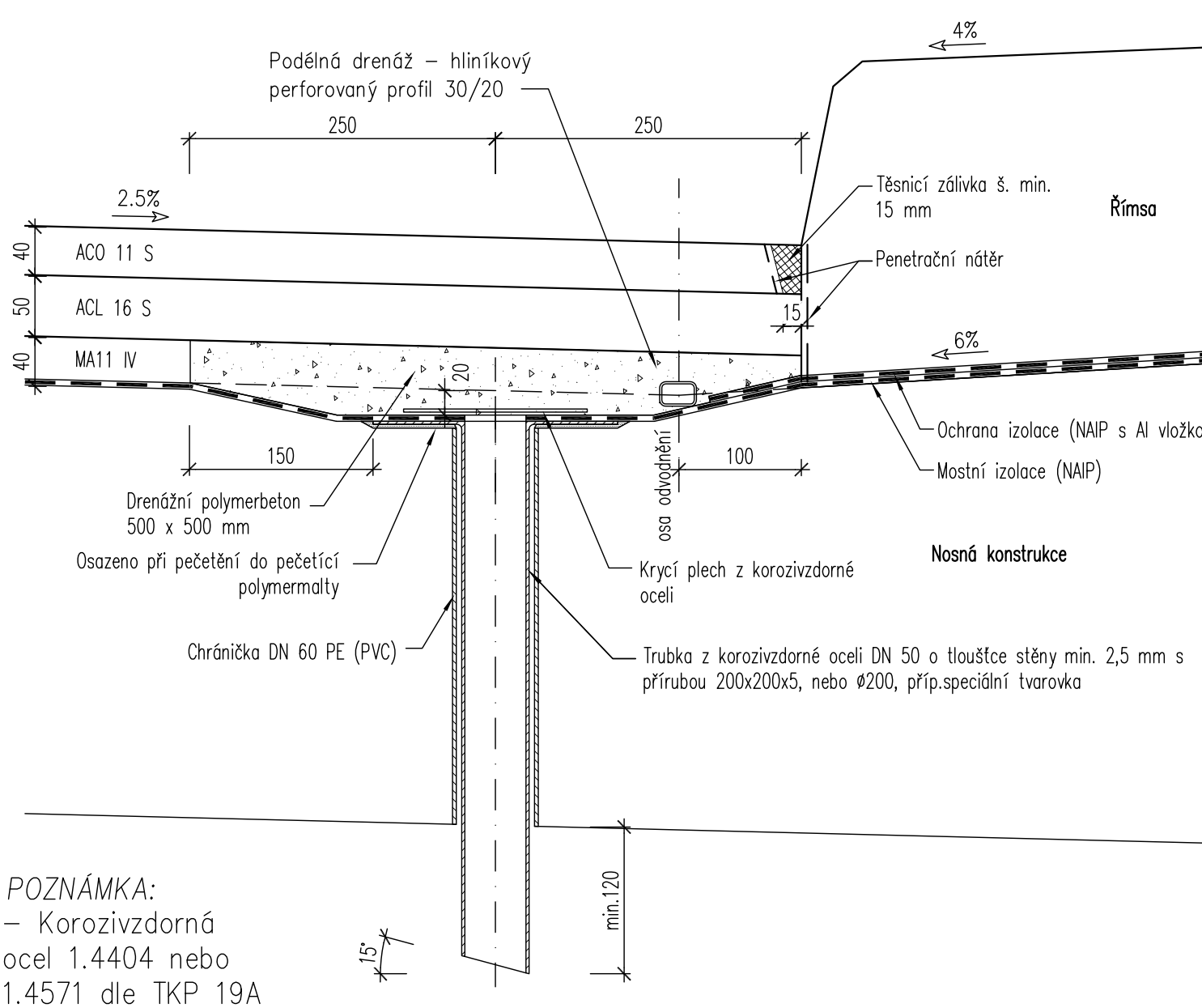
DOLNI OKRAJ VOZOVKY



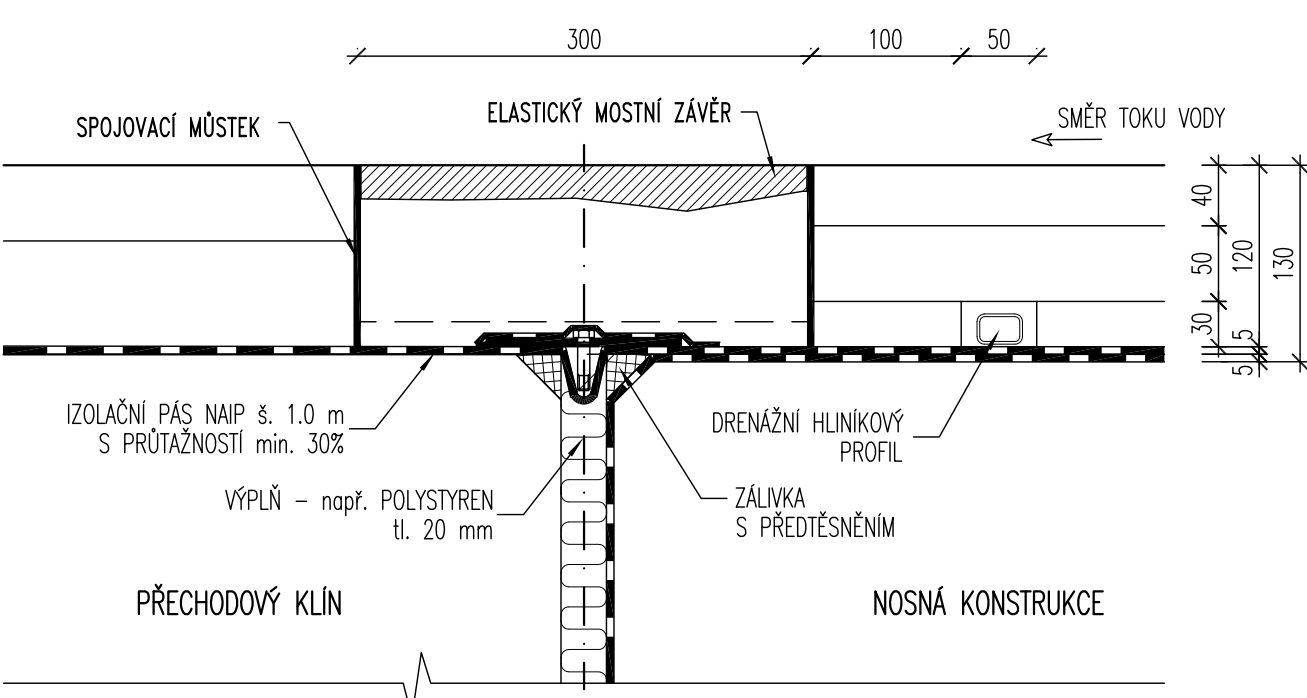
PŘÍČNÝ DRENÁŽNÍ PROFIL 1:10



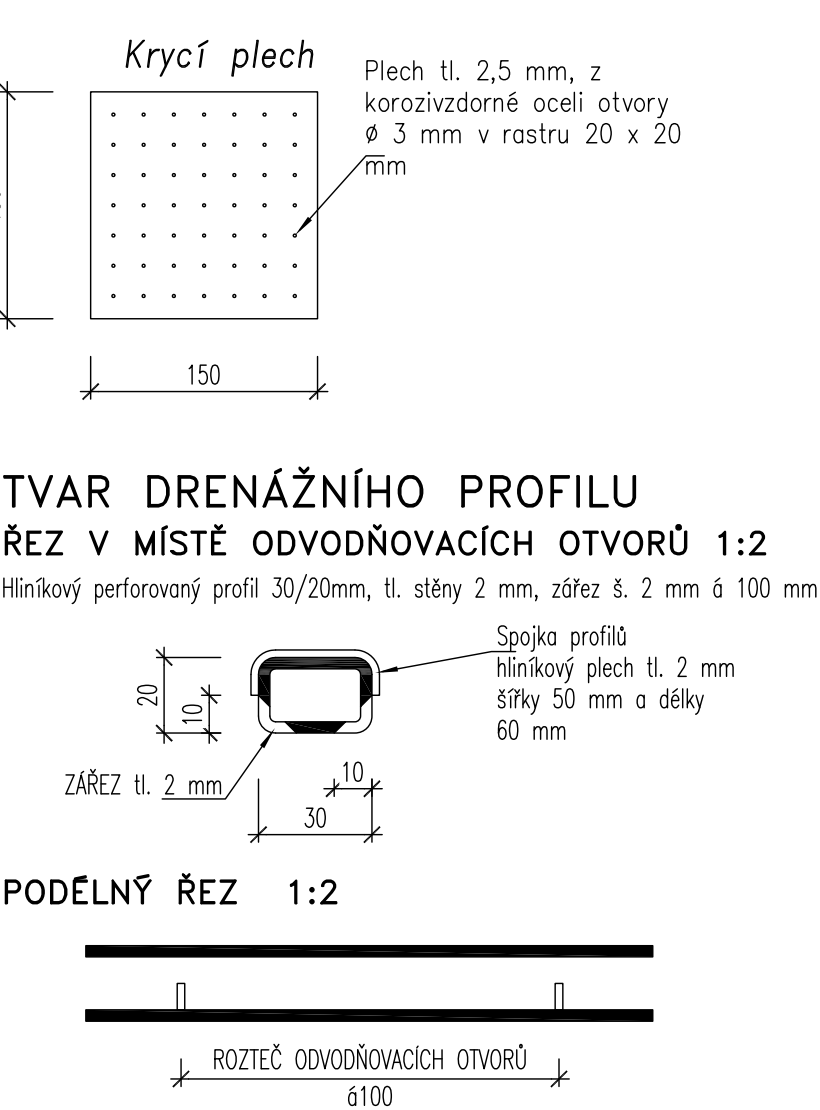
USPOŘÁDÁNÍ V MÍSTĚ ODVODŇOVACÍ TRUBIČKY 1:5



ELASTICKÝ MOSTNÍ ZÁVĚR 1:5

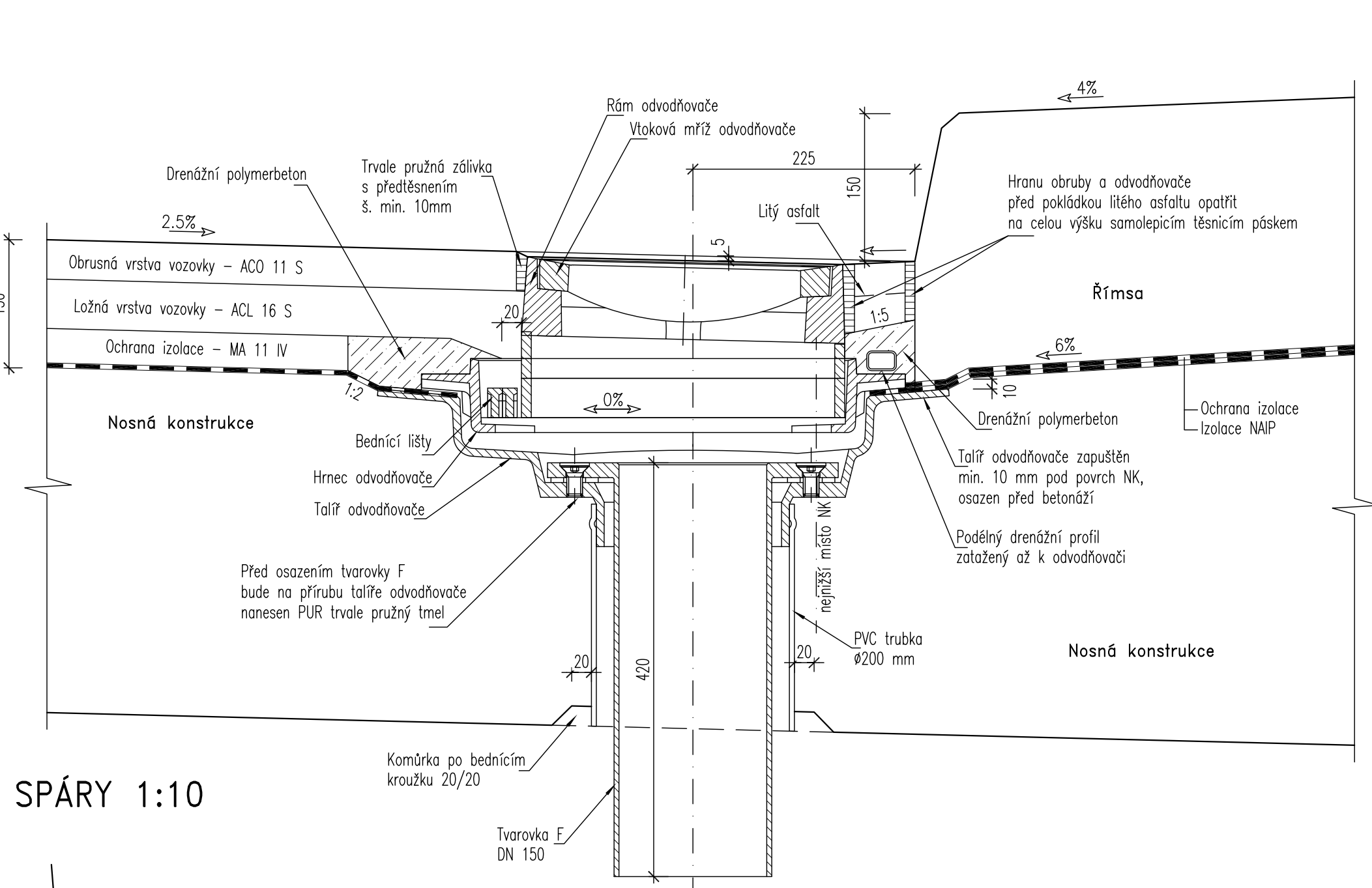


KRYCÍ PLECH ODVODNĚNÍ 1:5



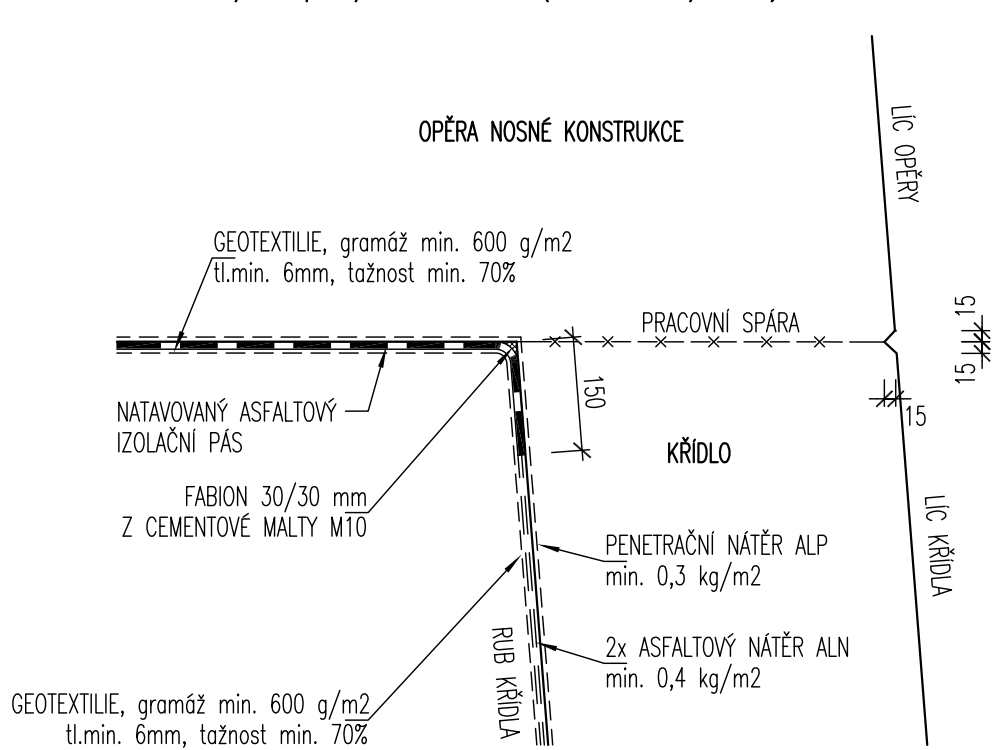
MOSTNÍ ODVODŇOVAČ 300/500 S PŘÍMÝM ODTOKEM DN150

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:5



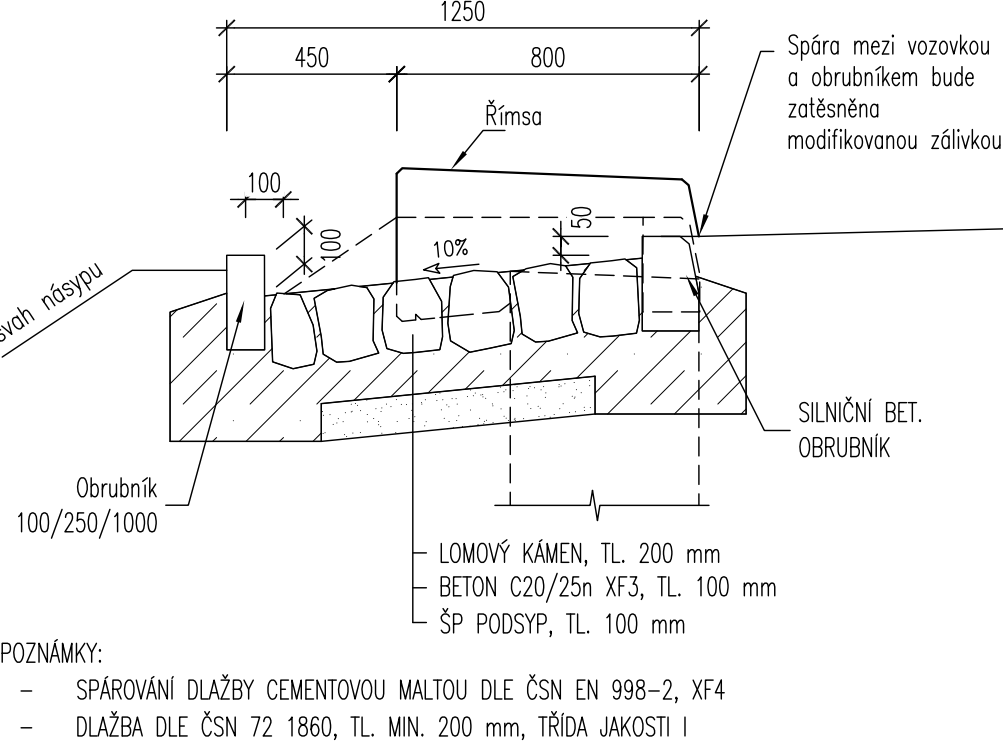
POVRCHOVÉ TĚSNĚNÍ PRACOVNÍ SPÁRY 1:10

– Zobrazen styk opěry a křídla (vodorovný řez)

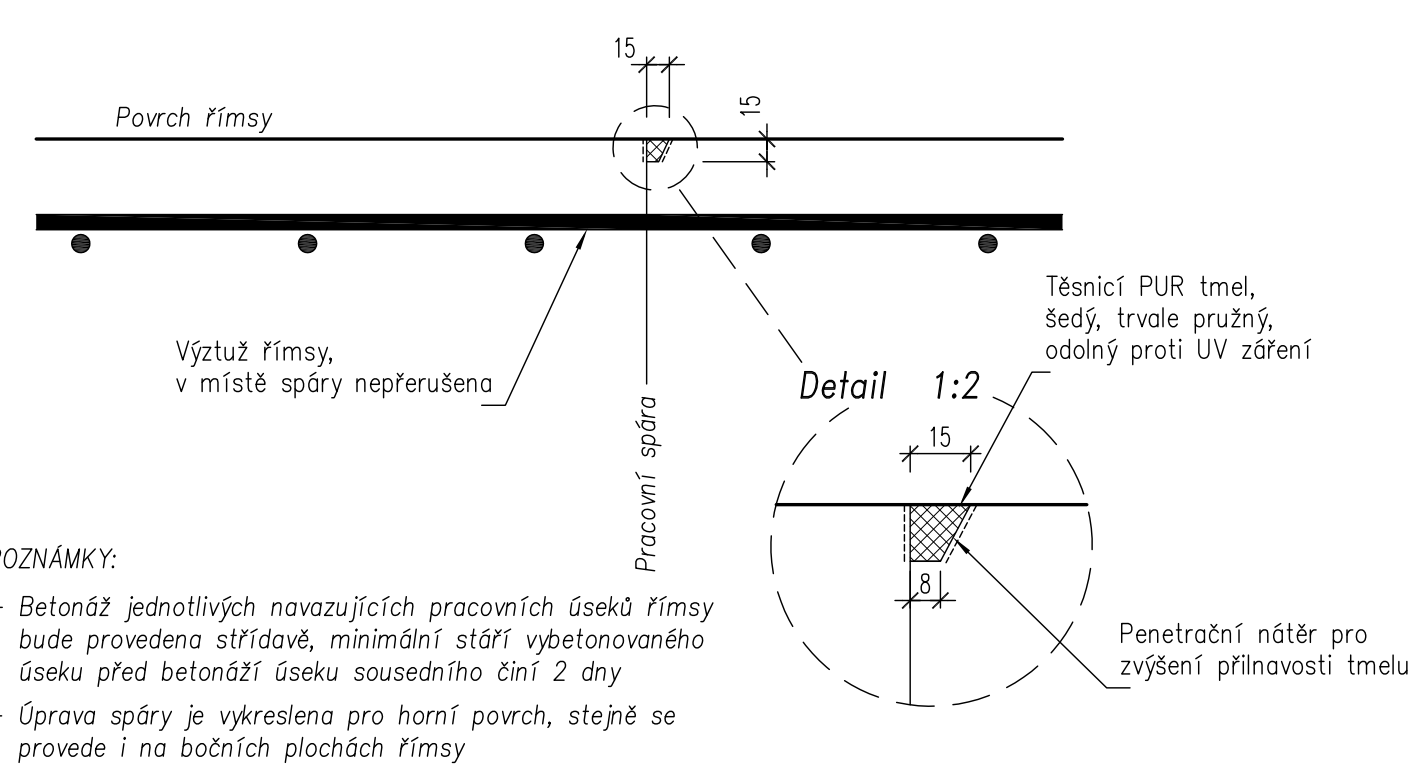


NÁTOK ZA KŘÍDLEM

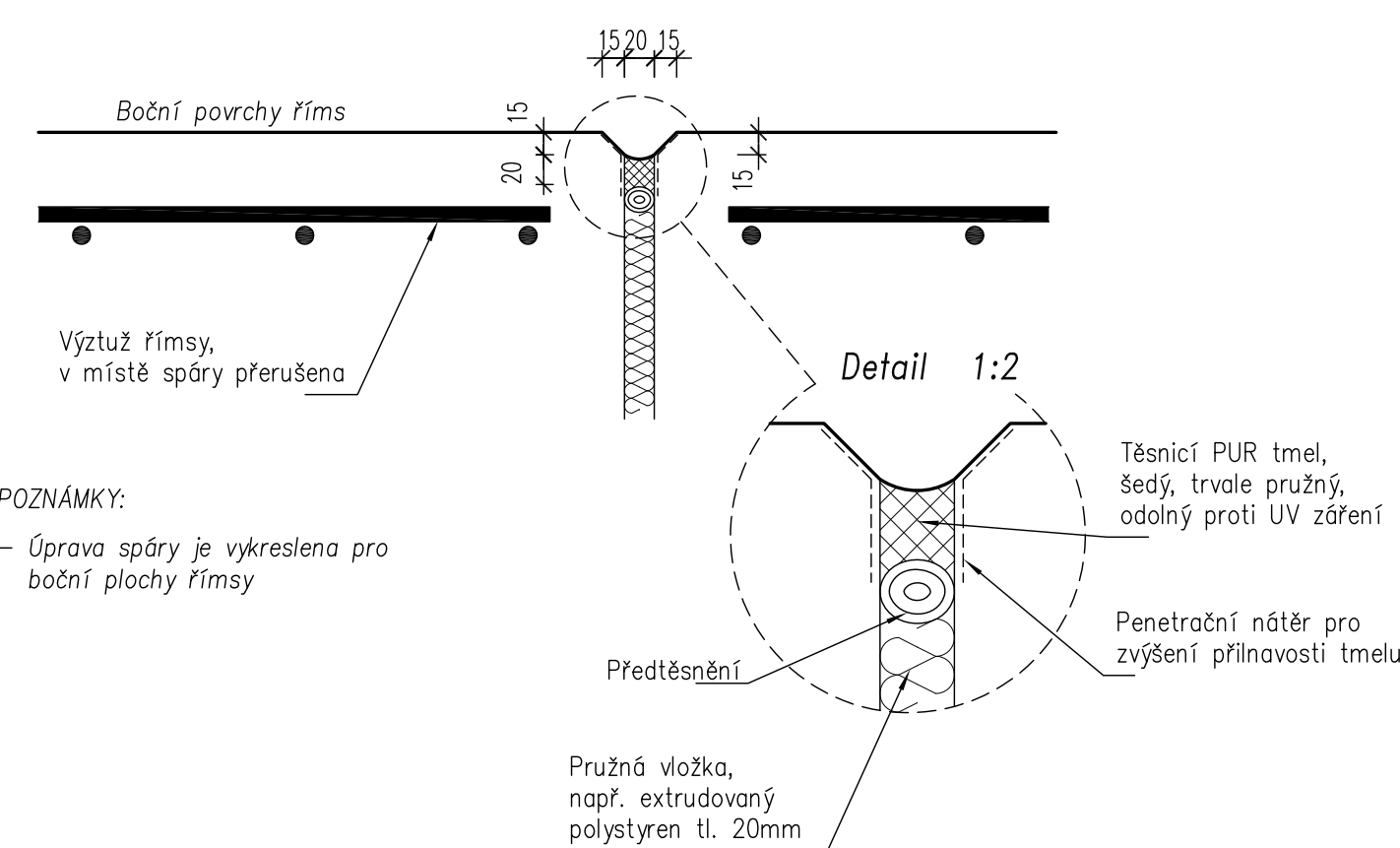
ŘEZ 1:20



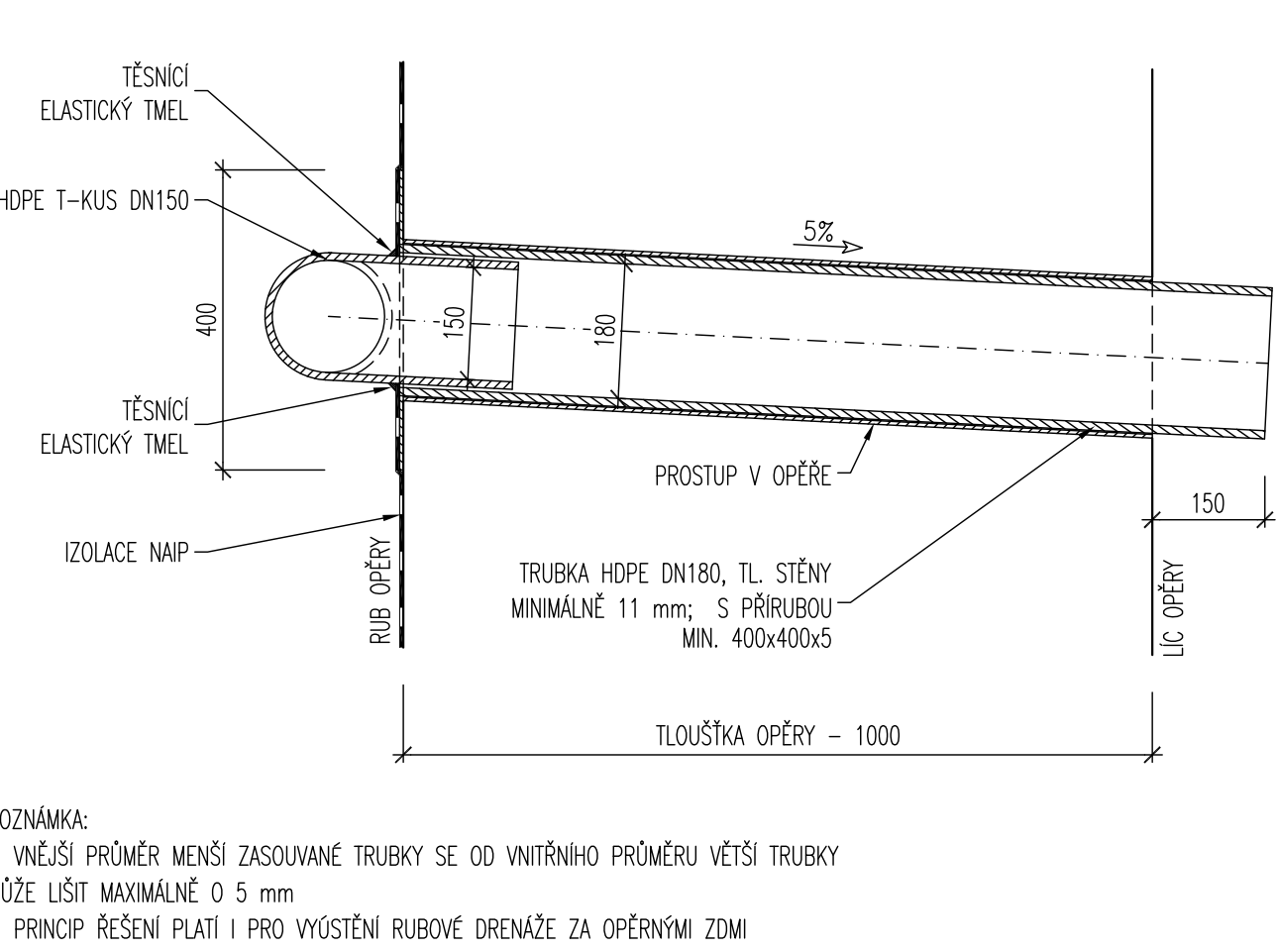
PRACOVNÍ SPÁRA S VLOŽENOU LISTOU 1:5



DILATAČNÍ SPÁRA, ŘEZ 1:5

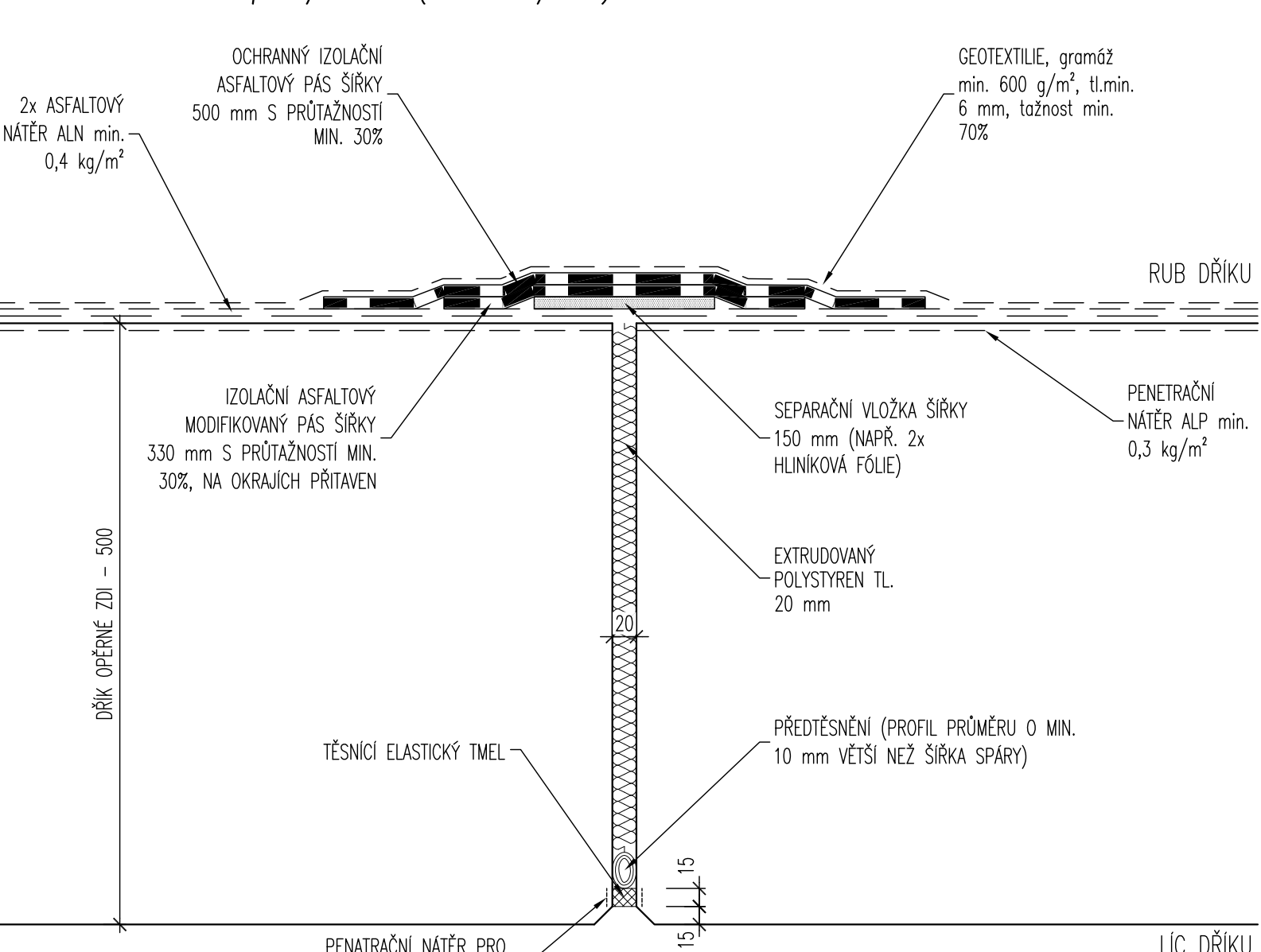


VYÚSTĚNÍ DRENÁŽE DO LÍCE OPĚRY 1:10

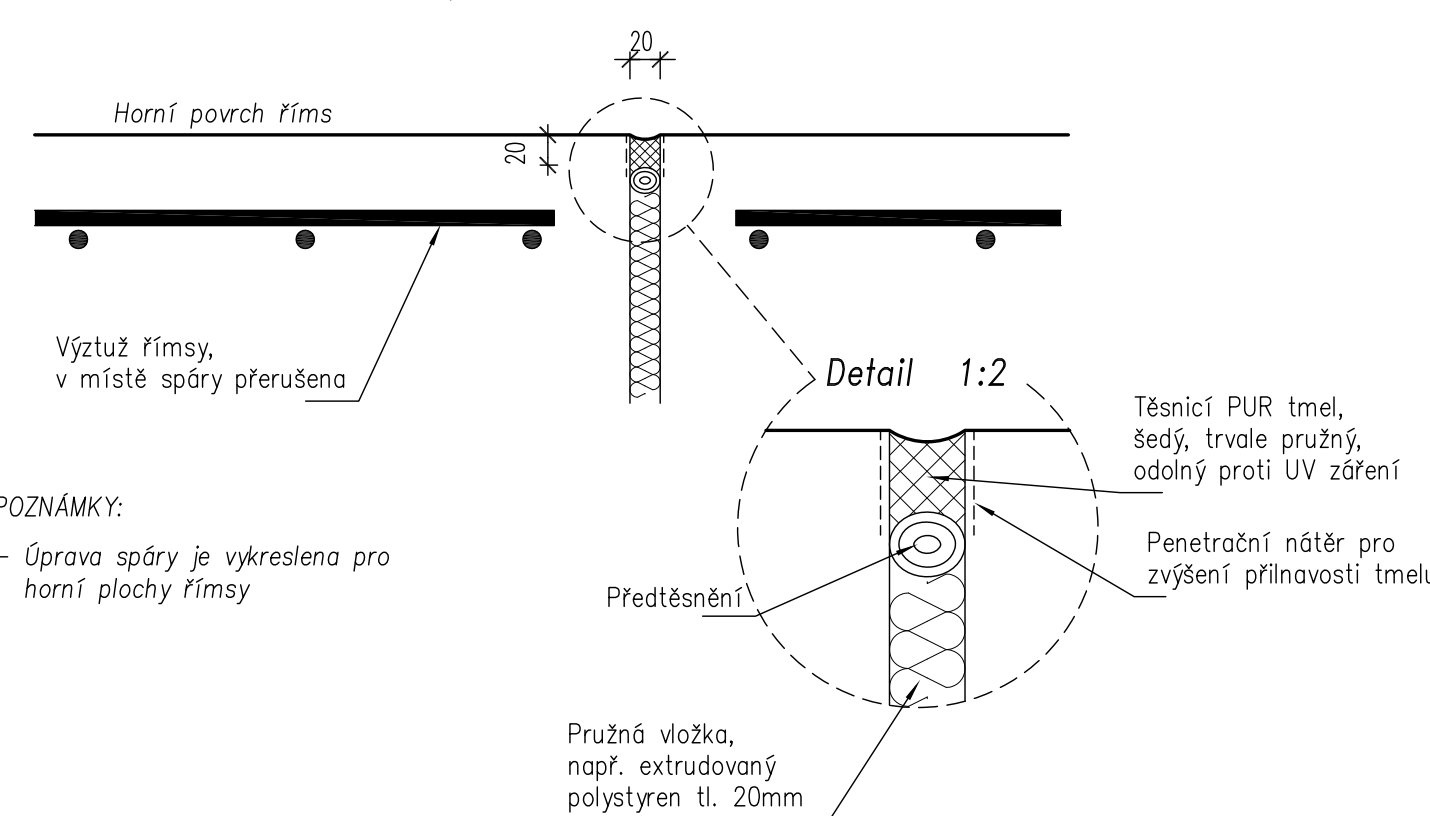


TĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY 1:5

- Zobrazen dříků opěrných zdí (vodorovný řez)

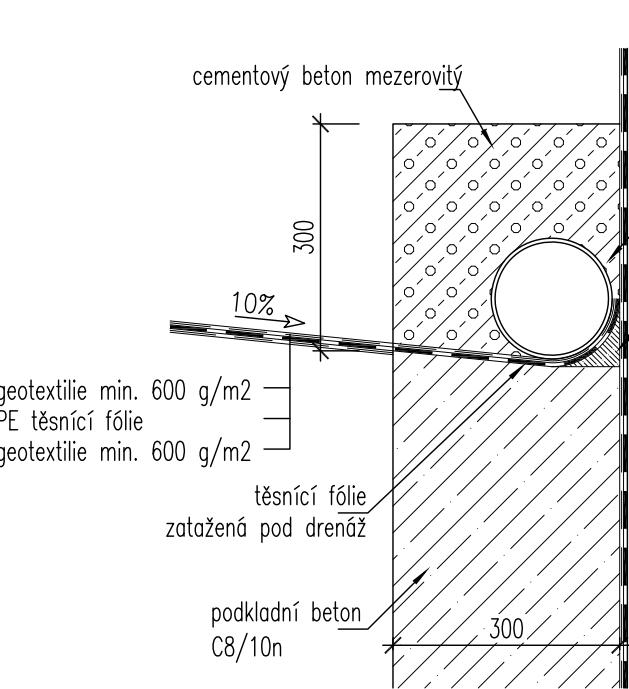


DILATAČNÍ SPÁRA, ŘEZ 1:5

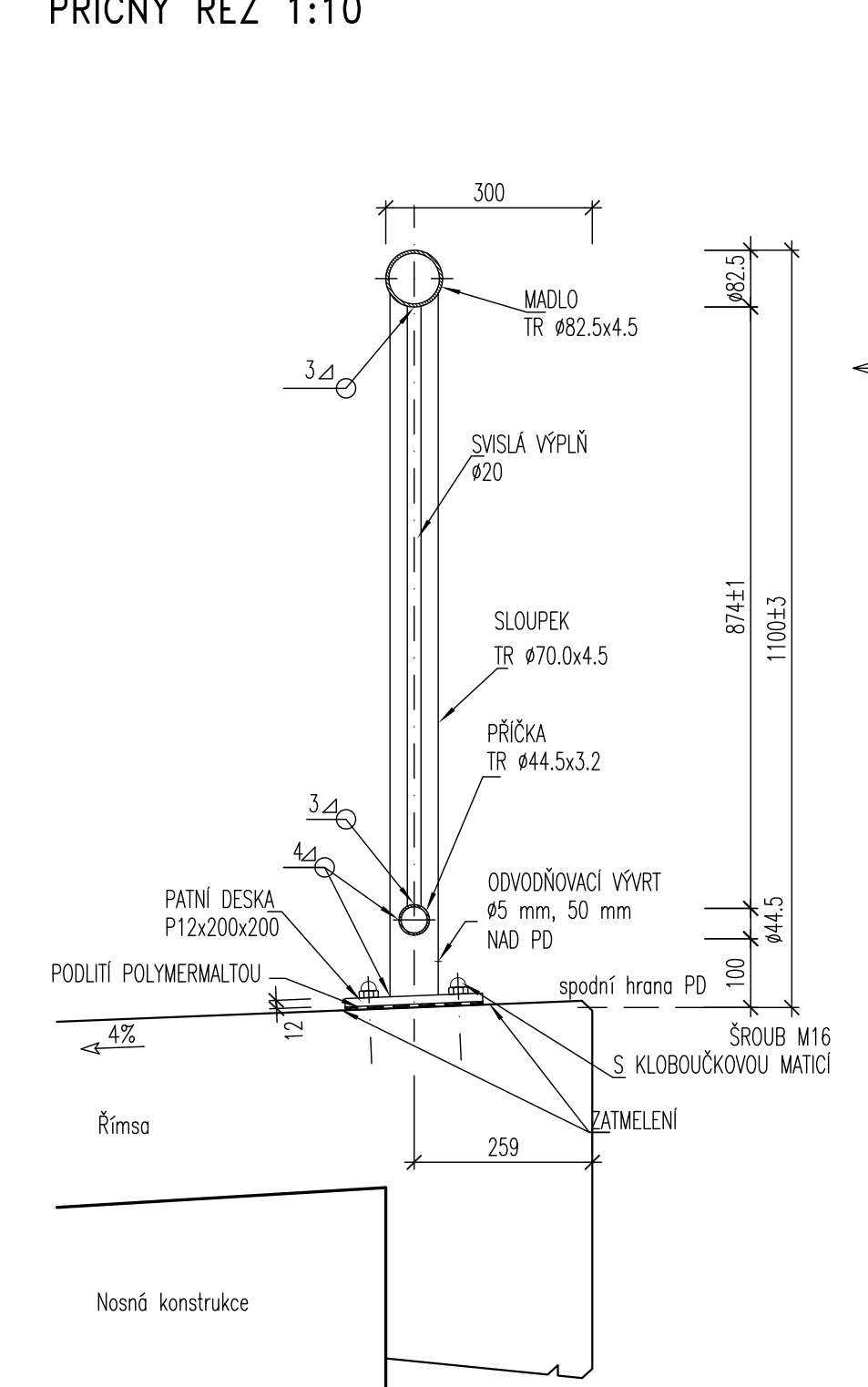


DRENÁŽ ZA OPĚROU

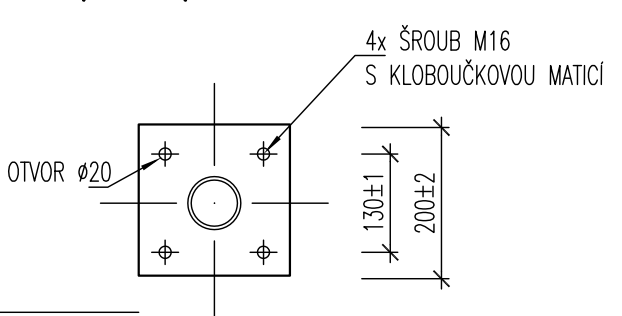
1:10



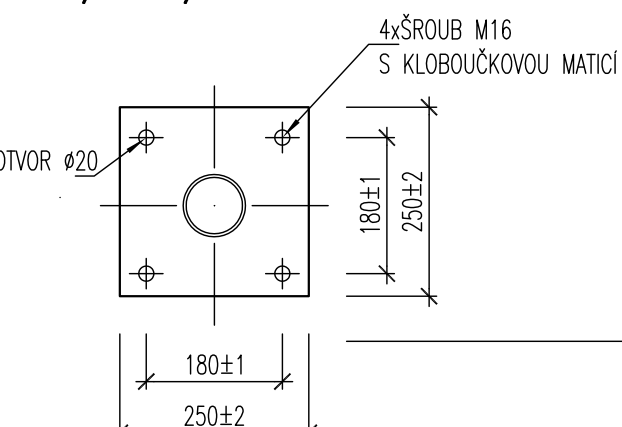
POŠTOVNÍ ZÁBRANA
PŘÍLOHY: 53, 1, 10



PATNÍ DESKA, 1:10
200/200/12 mm

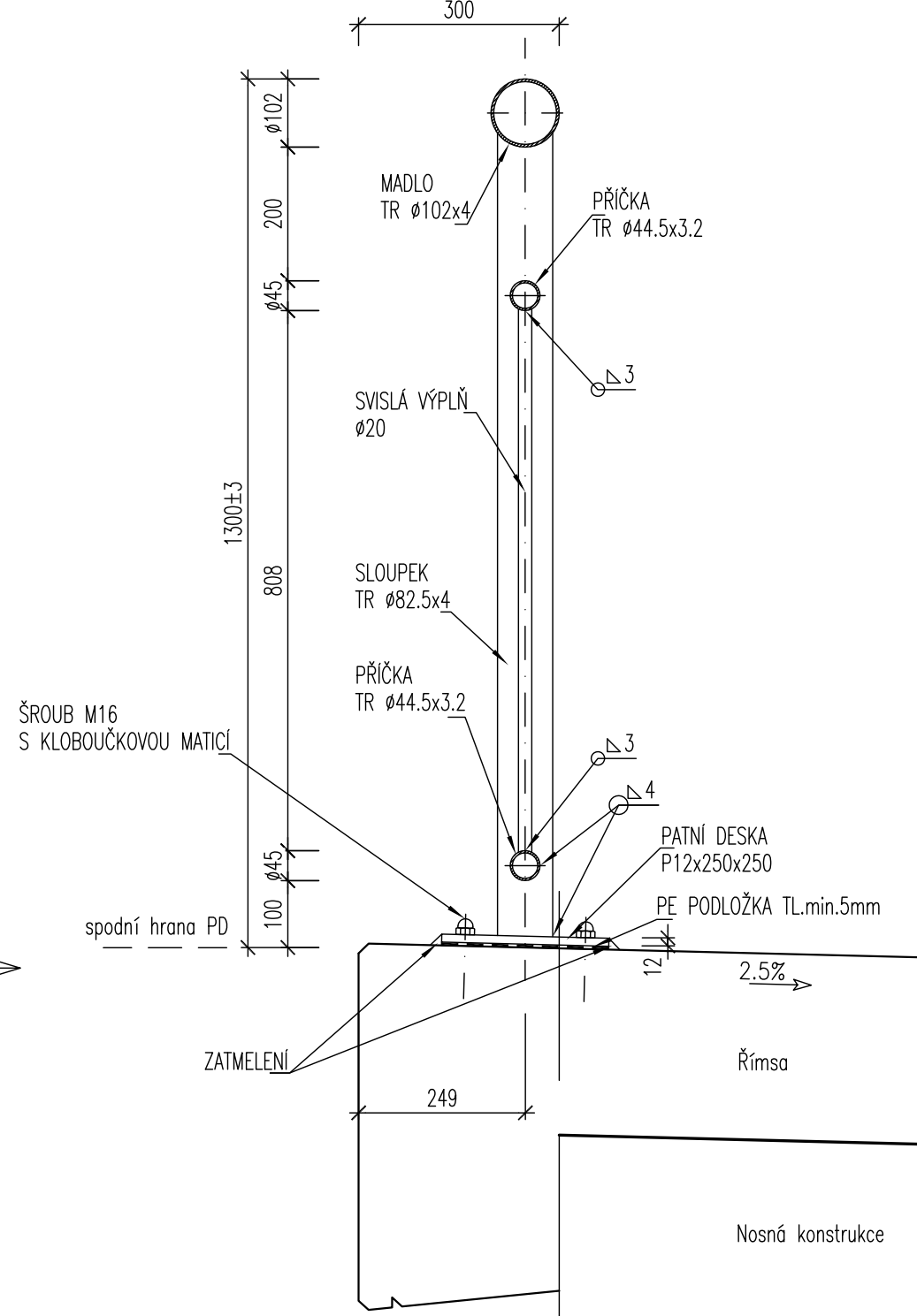


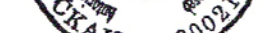
PATNÍ DESKA, 1:10
250/250/12 mm



MOSTNÍ ZÁBRADLÍ VÝŠKY 1300 mm

PŘÍČNÝ ŘEZ 1:10



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-ITSK			
VEDOUcí PROJEKTANT	ZOOPOV.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	D. 2016 Ing. J. H. PRÁCHNÝ 2016	2016
ING. J. H. PRÁCHNÝ	ING. J. H. PRÁCHNÝ	ING. LADISLAV ŠTĚPÁNEK	ING. LUBOŠ POKRÝK, Ph.D.		
<i>PS</i>	<i>PS</i>	<i>V. H.</i>	<i>Pavel Kůrky</i>		
OBJEDNATEL: KRAJ VYSOČINA		KRAJ/KRAJ VYSOČINA		DATUM	08/2016
II/405 Jihlava most ev. č. 405-001				FORMÁT	12A4
				ÚČEL	POPS
				MĚŘÍTKO	1:50, 2:50, 20:10, 5
				Jihlava 405-001 CR_Vzor_detailed	
VZOROVÉ DETAILY				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU
					C8