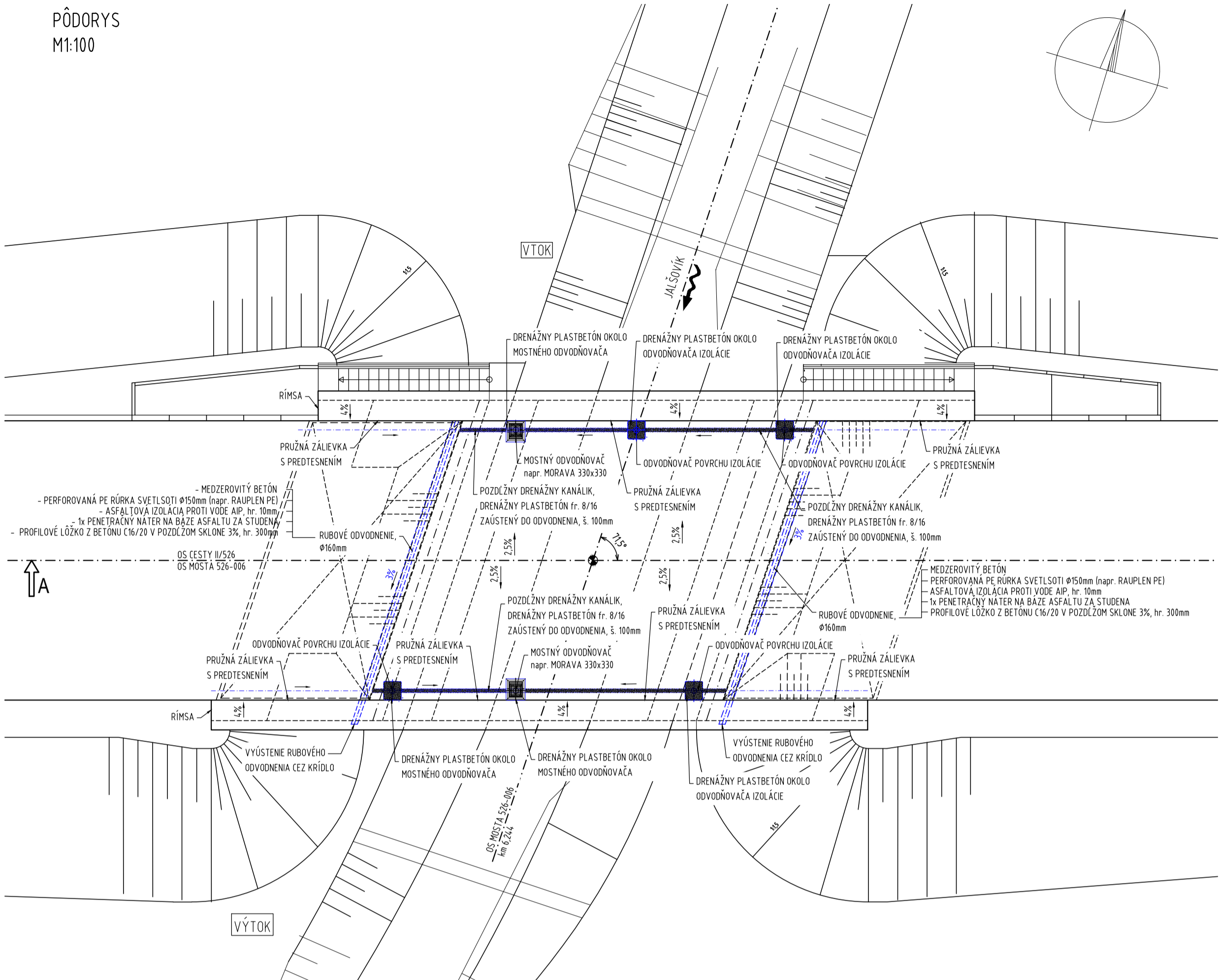


VÝKRES ODVODNENIA

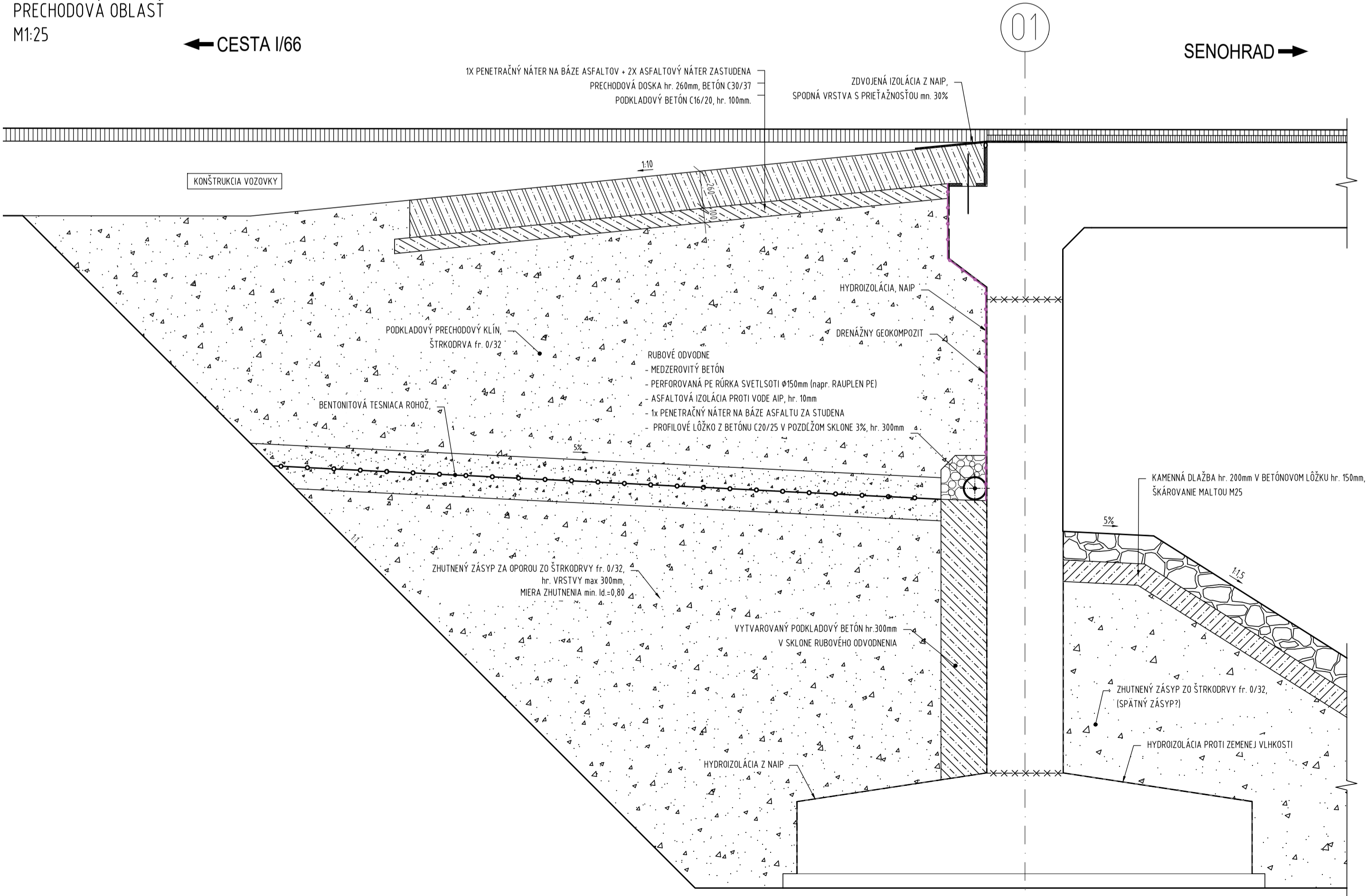
PÓDORYS
M1:100



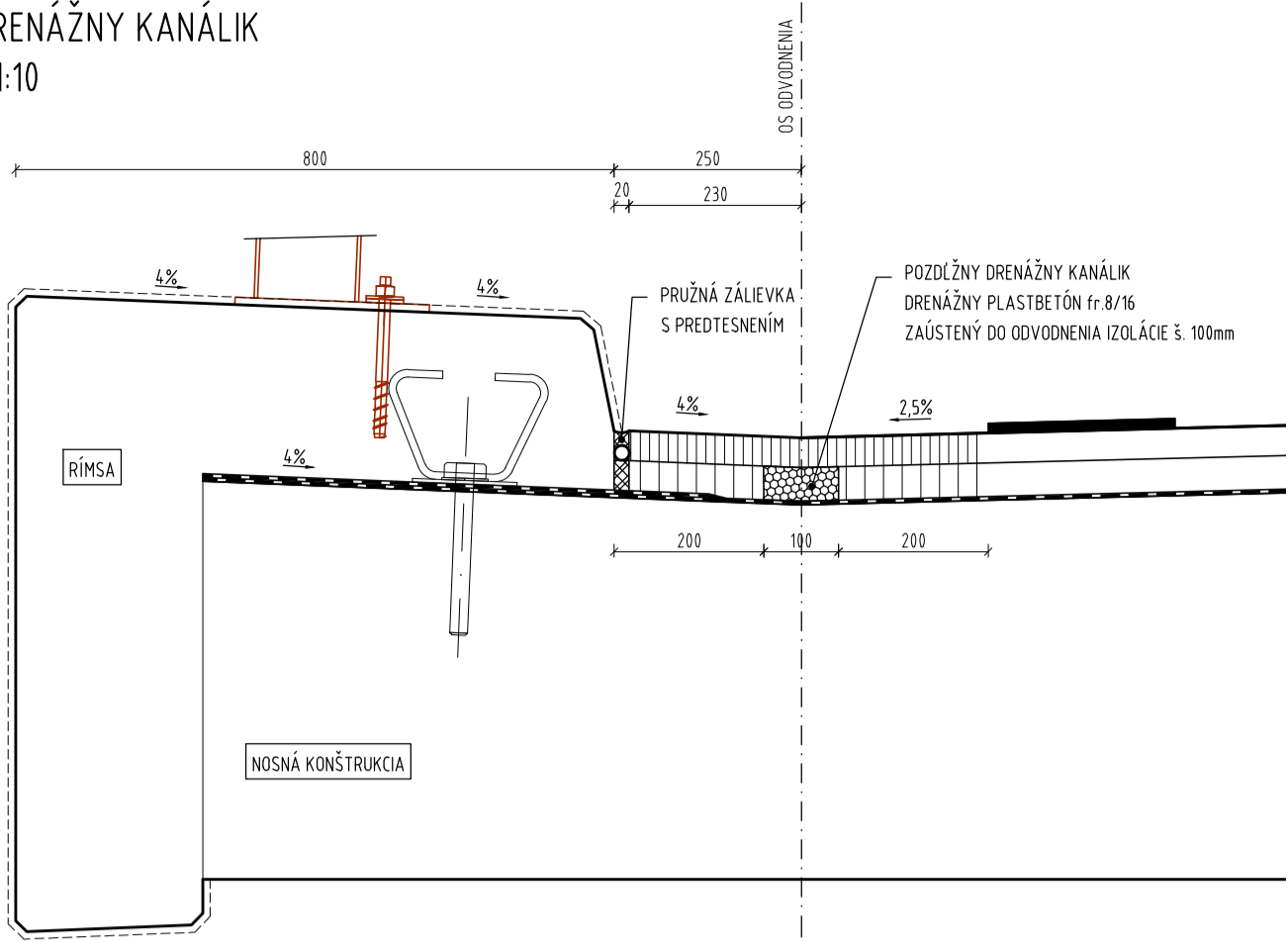
PRECHODOVÁ OBLASŤ
M1:25

← CESTA I/66

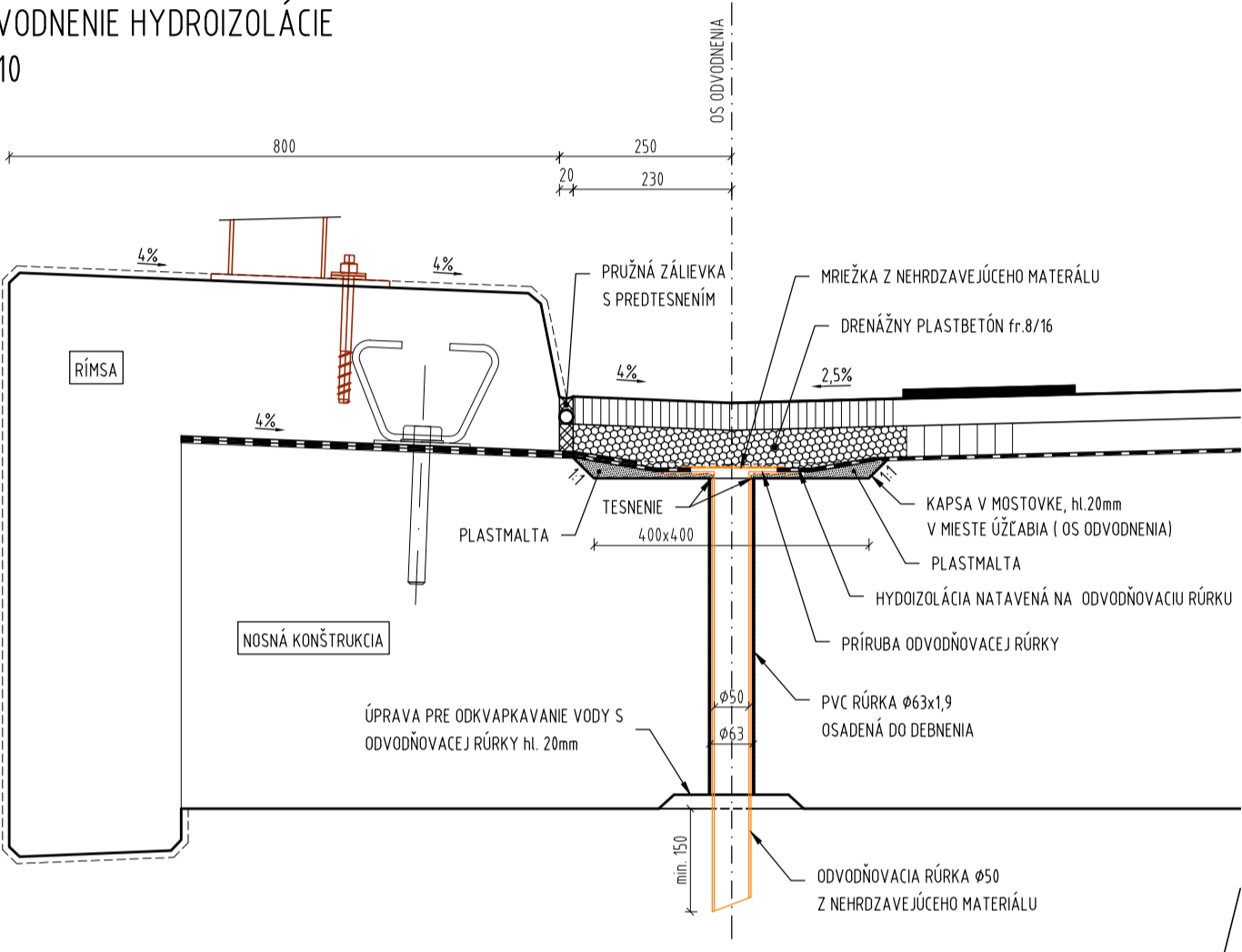
SENORAD →



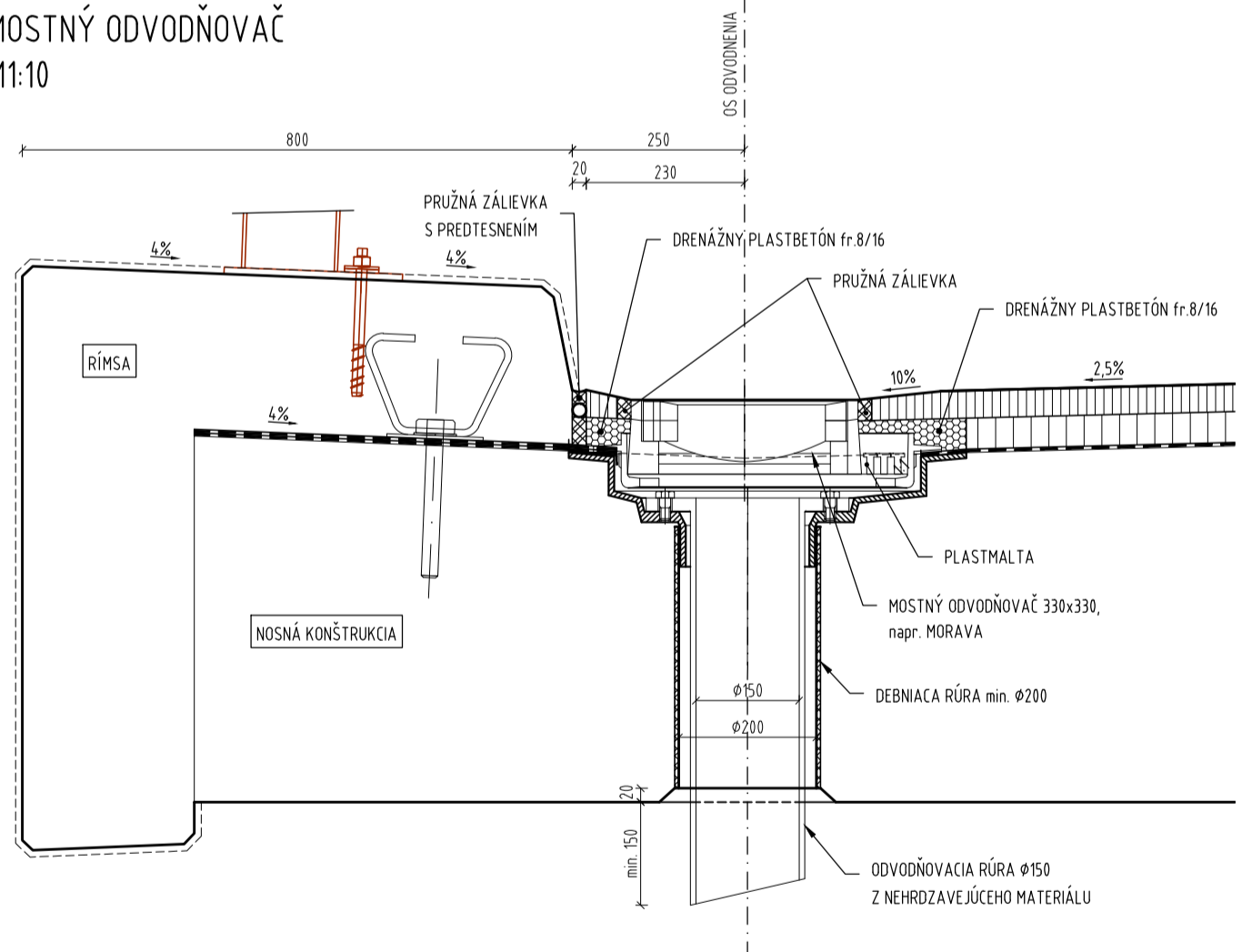
DRENÁŽNY KANÁLIK
M1:10



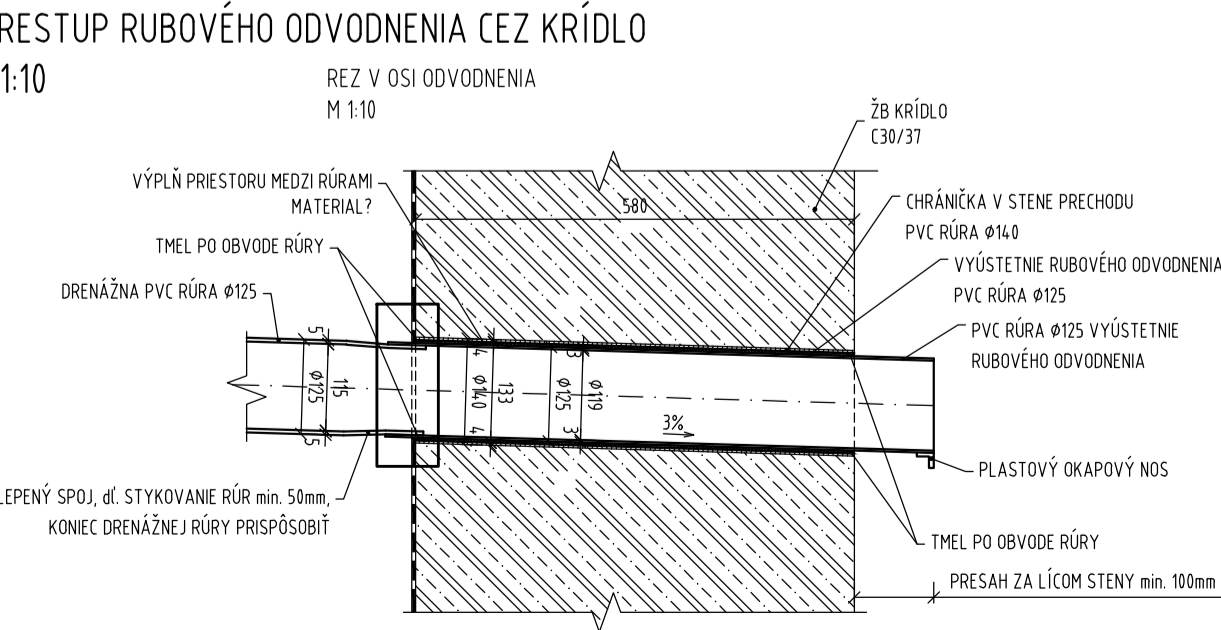
ODVODNENIE HYDROIZOLÁCIE
M1:10



MOSTNÝ ODVODŇOVAČ
M1:10



PRESTUP RUBOVÉHO ODVODNENIA Cez KRÍDLO
M1:10



NAVRHNUTÉ PODĽA:

STN EN 1992-1, STN EN 1992-2

VÝKAZ MATERIÁLU:

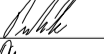
PRUŽNÁ ZÁLEVKA S PREDTESNENÍM:	36,0 m
DRENÁŽNY PLASTBETÓN fr. 8/16:	0,2 m ³
PVC RÚRKA 63x19:	2,0m
ODVODŇOVACIA RÚRKA Ø50:	2,8m
DEBNICA RÚRKA Ø200:	1,0m
ODVODŇOVACIA RÚRA Ø150:	1,4m
MOSTNÝ ODVODŇOVAČ 330x330, napr. MORAVA:	2ks

POZNÁMKY:

- ZMENY OPROTI PREDPOKLADOM PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSIA BYŤ ODSÚHLASENÉ STAVEBNÝM DOZOROM
- ROZMERY SKRYTÝCH KONŠTRUKCIÍ SÚ ODHADNUTÉ, ALEBO ODVODENÉ Z ARCHIVNEJ DOKUMENTÁCIE, ZO STP napr. HĽBKA ZALÓŽENIA, TVAR OPŔ, HRúbKA NOSBYCH PRVKOV, ...
- PRED ZAČIATKOM STAVEBNÝCH PRÁČ OVERIŤ ROZMERY EXISTUJÚCICH KONŠTRUKCIÍ
- OCELOVÉ PRVKY BUDÚ OPATRENÉ PROTIKORÓZNOU OCHRANOU V ZMYSLE TP 068
- VŠETKY VÝROBKY SÚ UVEDENÉ AKO REFERENČNÉ, MOŽNÉ PONúkNUŤ EKIVALENT

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK V REALIZÁCII JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNANÍ

Zodpovedný projektant	Ing. Zuzana Podolcová	REMÍNG CONSULT A.S. Trnavská 27, 831 04 BRATISLAVA
GENERÁLNY PROJEKTANT		
Zákazkové číslo:	1915	

Zodpovedný projektant objektu	Ing. Vladimír Píták		REMÍNG CONSULT A.S. Trnavská 27, 831 04 BRATISLAVA
Navhol – vypracoval:	Ing. Ondrej Oravec		
Kontroloval:	Ing. Vladimír Píták		
Kraj	Banskobystrický	Okres	Krupina
Investor – stavebník	Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica		
Stavba:	Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad I. etapa - úseky v rámci okresu Krupina Časť B: Cesta II/526 od križovatky s cestou I/66 v ckm 0,000 po ckm 6,291 Názov SO: SO 526-006.01 Rekonštrukcia mosta ev. č. 526-006 km 6,177		
Názov prílohy:	Odvodnenie		
Stupeň – účel:	DSPRS		
Zákazkové číslo:	1915		
Dátum:	10/2020		
Formát A4:	8x4		
Mierka:	1:10, 25, 100		
Číslo SO:	526-006.01		Súprava:
Príloha:	8.2		