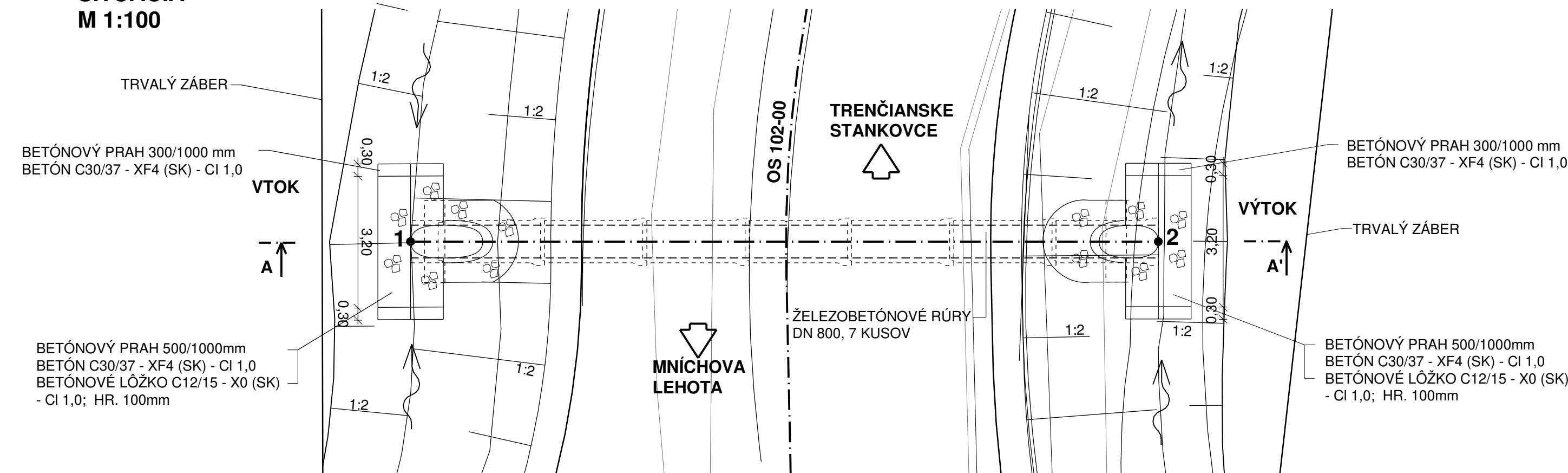


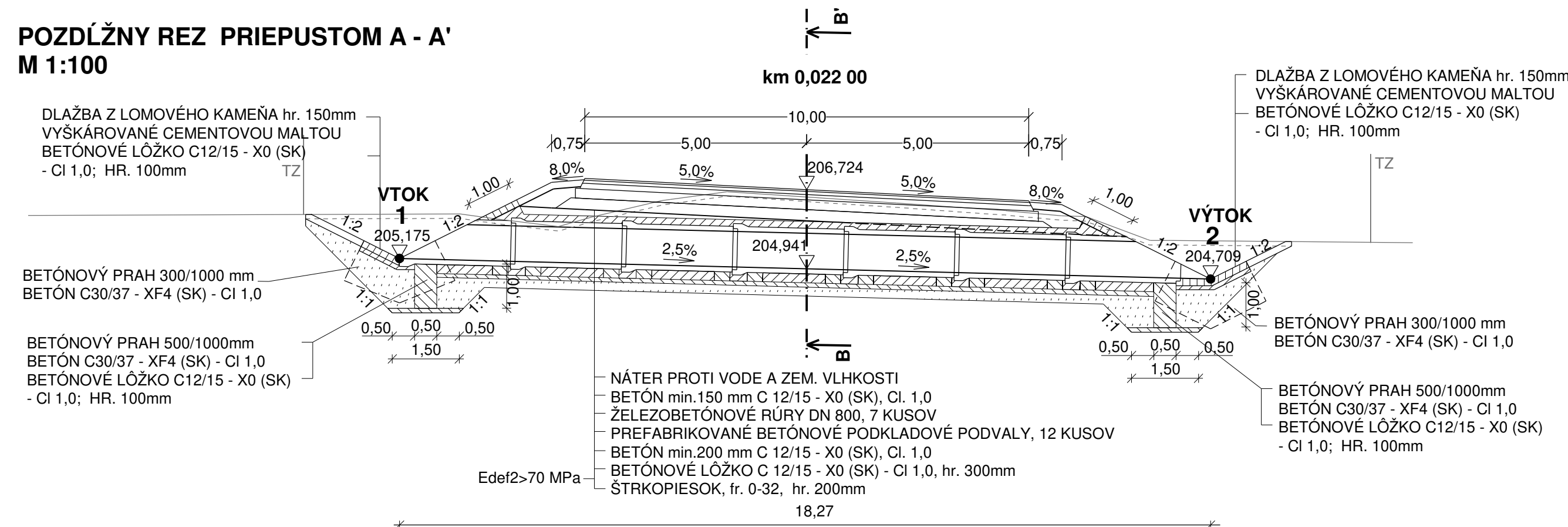
RÚROVÝ PRIEPUST DN 800 v km 0,022

M 1:100

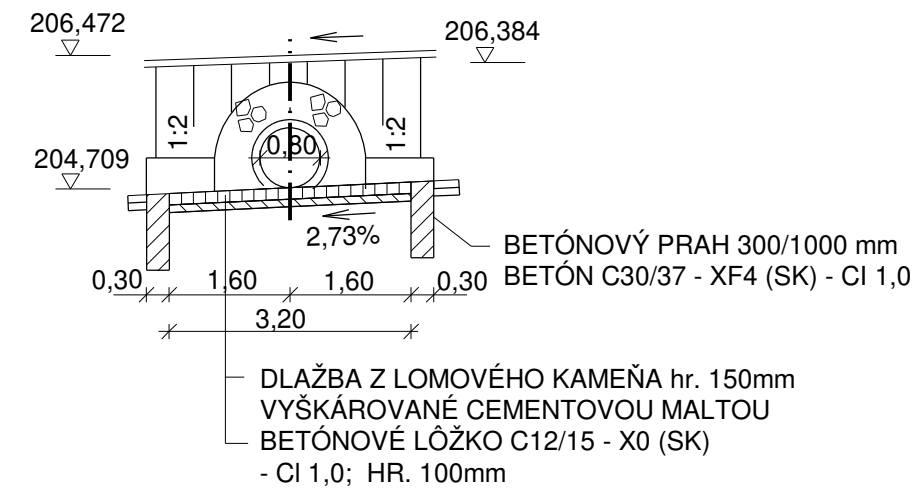
SITUÁÇIA
M 1:100



POZDĽŽNY REZ PRIEPUSTOM A - A
M 1:100

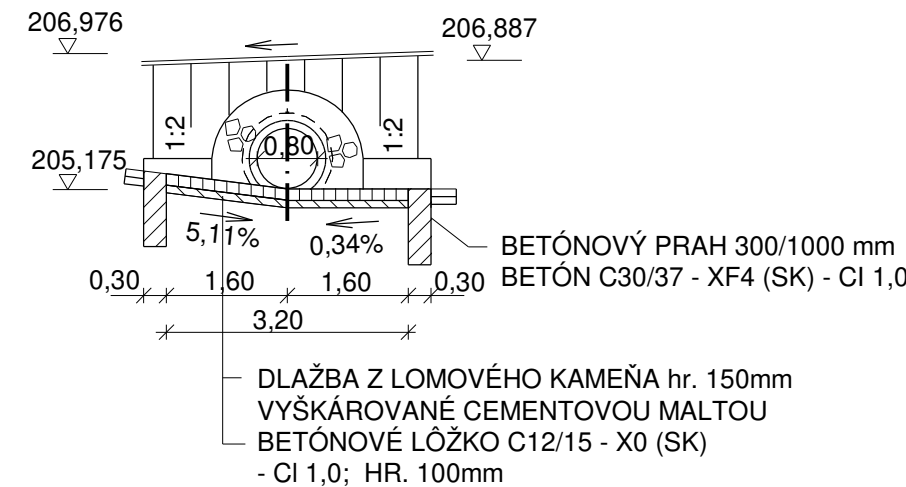


POHL'AD NA VYTOK M 1:100

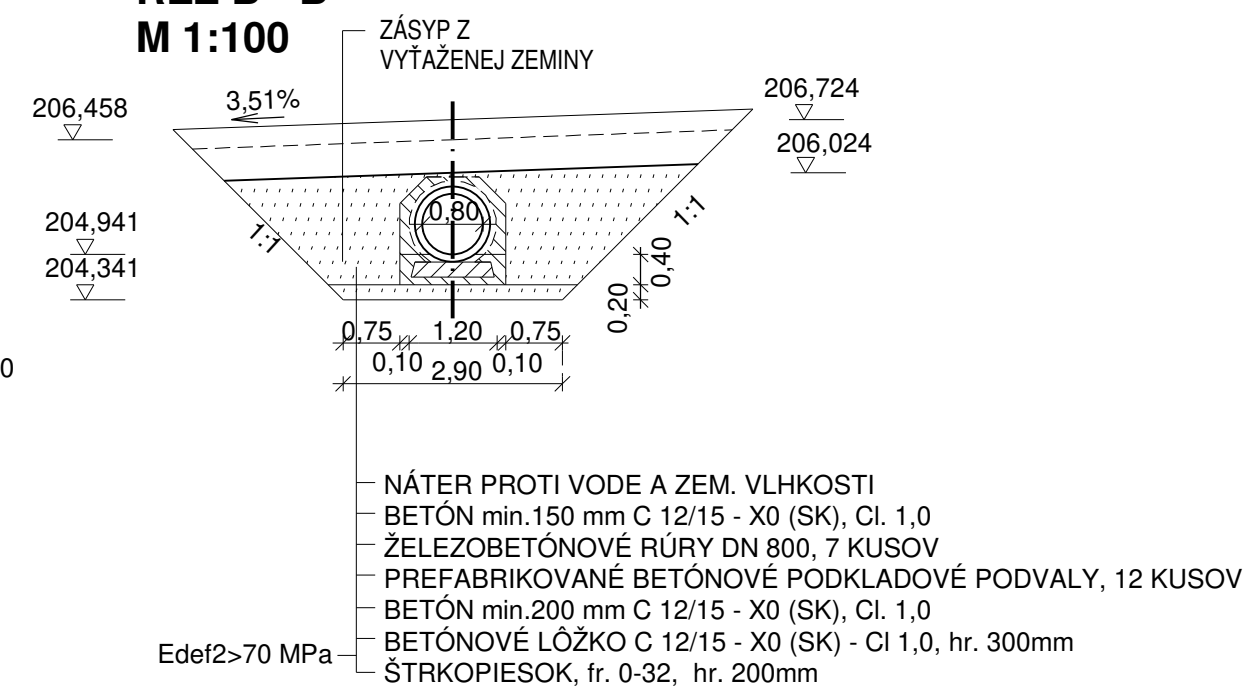


POHL'AD NA VTOK

M 1:100



REZ B - B
M 1:100



BOD	Y	X	Z
1	500484.2370	1209292.3930	205.175
2	500466.0887	1209294.5222	204.709

POZNÁMKY:

- VIDITEĽNÉ HRANY RÍMSY SÚ NAVRHNUTÉ V SKLONE A SKOSENIE HRÁN JE 15x15mm.
NA SPODNÚ HRANU RÍMSY JE POTREBNÉ OSADIŤ TROJUHOLNÍKOVÚ LIŠŤU 15x15mm
- VŠETKY PLOCHY, KTORÉ BUDÚ V DEFINITÍVOM STAVE ZASYPANÉ ZEMINOU,
BUDÚ OPATRENÉ NÁTEROM PROTI VODE A ZEMNEJ VĽHKOSTI:
1x PENETRAČNÝ A 2x ASFALTOVÝ NÁTER (ZA STUĐENA)
A OCHRÁNENÉ GEOTEXTÍLIU min. 500g/m2, CBR $\geq 3,0$ kN, d $\geq 3,0$ mm
- HODNOTA Edef,2 LŮŽKA MUSÍ BYŤ MIN. 70 MPa PODĽA STN 73 6190
- POUŽITÝ LOMOVÝ KAMENŤ BUDE Z MAGMATICKÝCH HORNÍN

Náležitostami a presnosťou zodpovedá predpisom
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK
Výškový systém: Bpv

OKRES: Trenčín
KRAJ: Trenčiansky

STAVBA:

**DOPRACOVANIE DRS KRIŽOVATKA II/507, I/9
V ÚSEKU CHOCHOLNÁ - MNÍCHOVÁ LEHOTA**

časť stavby:

102-00

OBJEDNÁVATEL :



SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST

Investičná výstavba a správa ciest Žilina
ul. Martina Rázusa 104/A, 010 01 Žilina




ZHOTOVITEL':



VALBEK s.r.o.

Kutuzovova 11, 831 03 Bratislava

D. PÍ SOMNOSTI A VÝ KRESY Č ASTÍ STAVBY

	ZHOTOVITEĽ ČASŤ:	vypracoval	ING.S.PRCÚCH		zak.číslo	14BA11004
		zodp. projektant	ING.M.HANČULÁK		dátum	11/2019
		tech. kontrola	ING.E.MANCO		stupeň	DRS
		hlavný inž.projektu	ING.E.MANCO		mierka	1:100
		časť stavby:			č.prílohy:	paré :
	102-00	ÚPRAVA CESTY II/507			6.	
Valbek s.r.o., stredisko Košice Tomášikova 35 040 01 Košice	príloha:	RÚROVÝ PRIEPUST DN 800 v km 0,022				