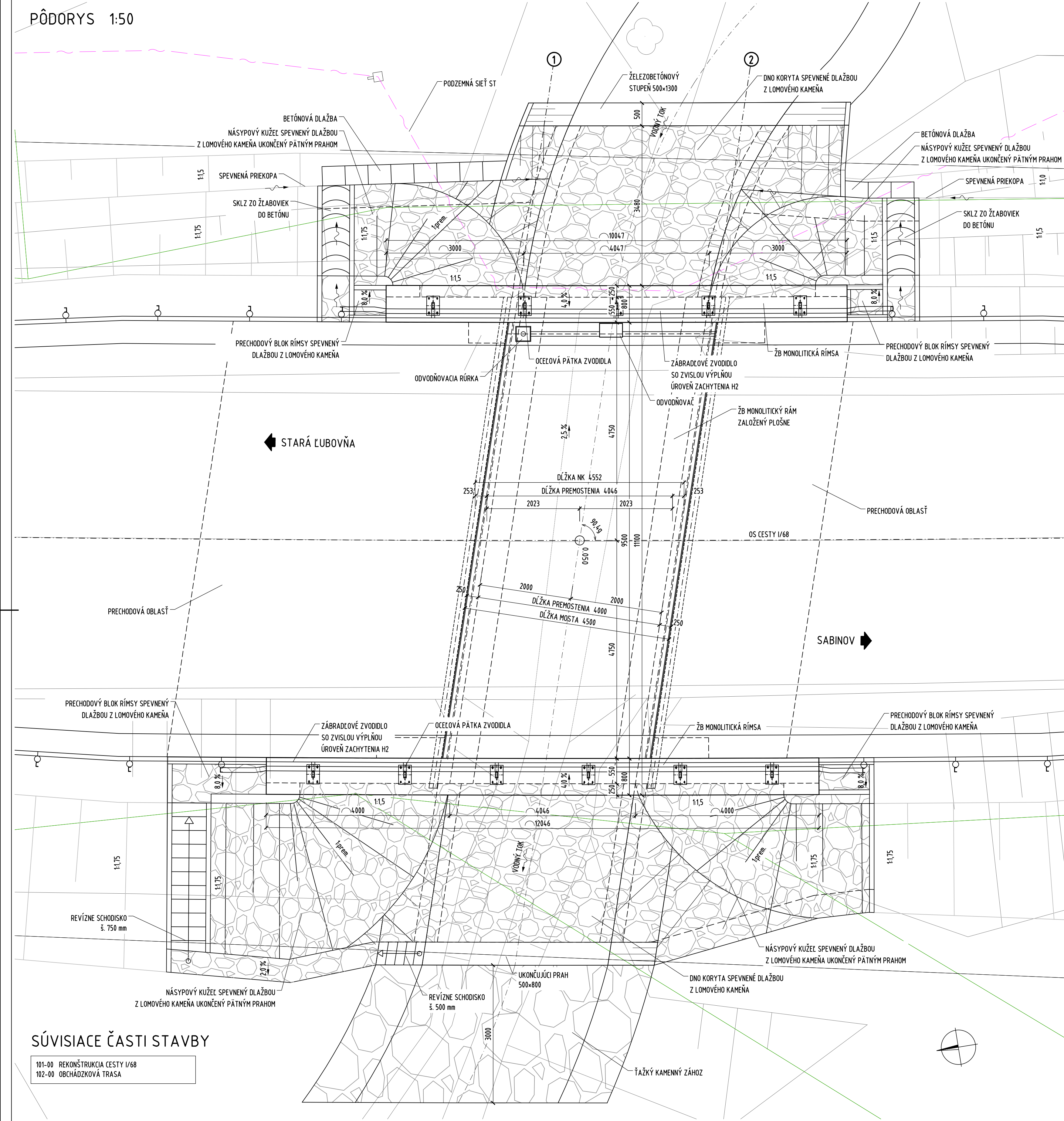


PREHLADNÝ VÝKRES - NOVÝ STAV

PÔDORYS 1:50



SÚVISIACE ČASTI STAVBY

101-00 REKONŠTRUKCIA CESTY I/68
102-00 OBCHÁDZOVÁ TRASA

POUŽITÉ MATERIÁLY

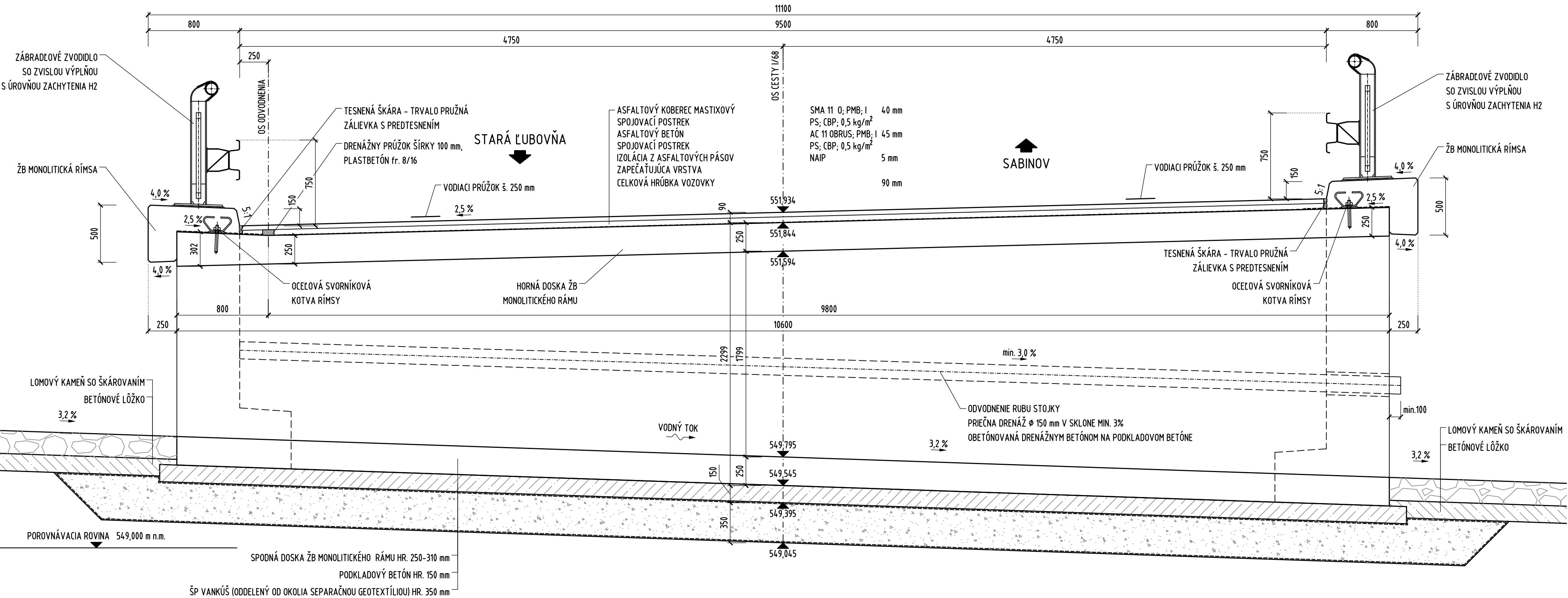
PODKLADNÝ BETÓN	C12/15-X0 (SK) - C1 10 - Dmax 16 - S3
PODKLADNÝ BETÓN POD DLAŽBU	C25/30-XC2 (SK) - C1 0,4 - Dmax 16 - S1
ZÁLEVKOVÝ BETÓN (VÝPLŇ ŠKÁR DLAŽBY)	C30/37-XC4, XD1, XF2 (SK) - C1 0,4 - Dmax 8 - S4
NOSNÁ KONŠTRUKCIA A KRÍDLA	C35/45-XC4, XD1, XF3 (SK) - C1 0,4 - Dmax 16 - S4
RÍMSY	C35/45-XC4, XD3, XF4 (SK) - C1 0,4 - Dmax 16 - S4
PÄTNÝ PRAH DLAŽBY	C25/30-XC2, XF2 (SK) - C1 0,4 - Dmax 16 - S3
UKONČUJÚCI PRAH SPEVNENIA KORYTA	C25/30-XC2, XF2 (SK) - C1 0,4 - Dmax 16 - S3
STUPEN V KORYTE	C25/30-XC2, XF2 (SK) - C1 0,4 - Dmax 16 - S3
OBROBNÍK	PRE PROSTREDIE XF2 (SK)
CESTNÝ OBROBNÍK	PRE PROSTREDIE XD3, XF4 (SK)

JEDNOZRNÝ MEDZEROVITÝ BETÓN	PODĽA STN 73 6124-2
VÝPLŇ V PRECHODOVEJ OBLASTI	MCB D - C1 1,0 - D 22 (MIN. PEVNOSŤ 8 MPa)
OCEĽ	
BETONÁRSKA VÝSTUŽ	B500B

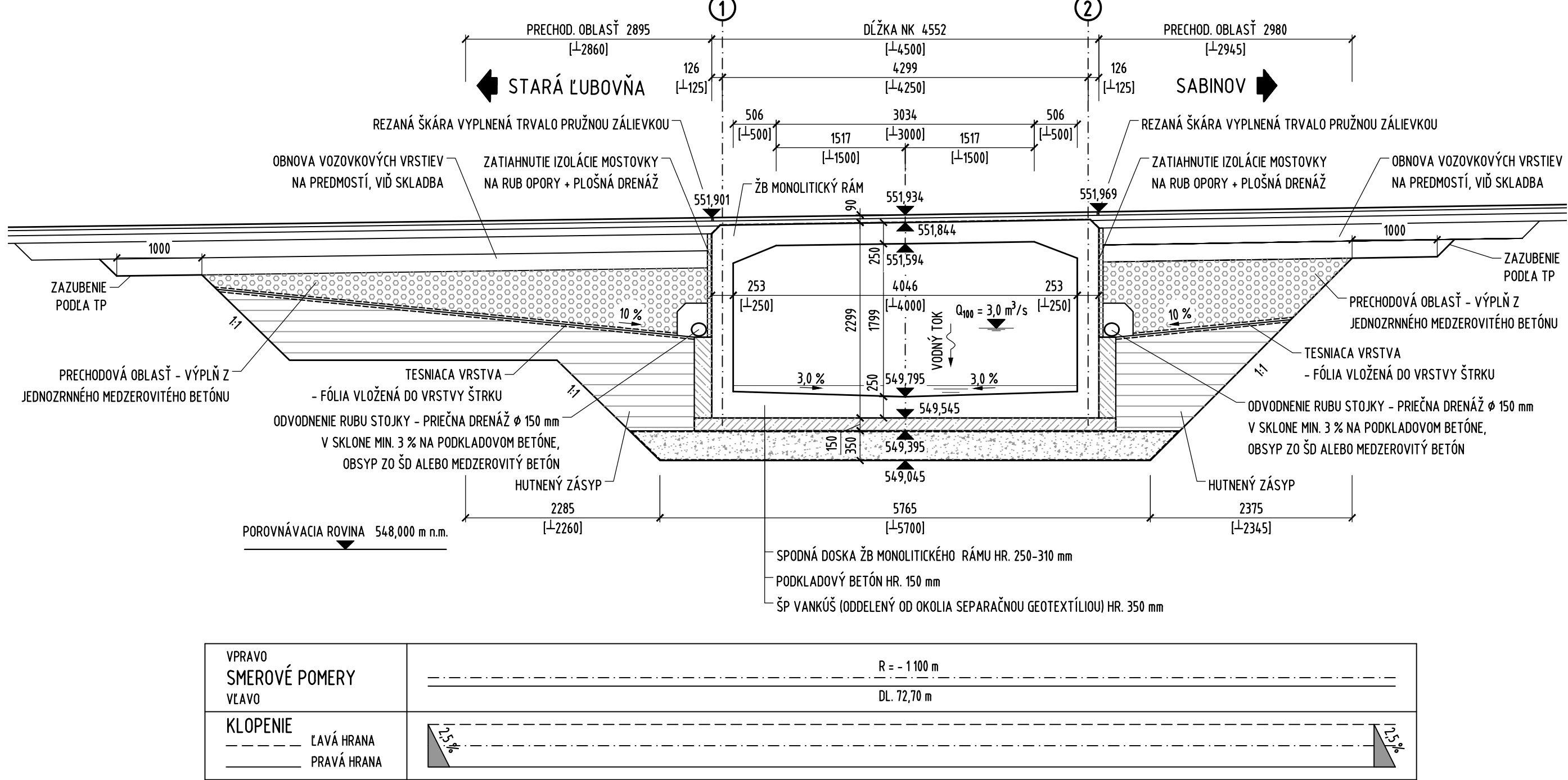
KONŠTRUKCIA VOZOVKY

NA MOSTE					
ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIKOVÝ	SMA 11 0, PMB, I	40 mm	STN EN 13 108-5		
SPUJOVACÍ POSTREK	PS, CBP, 0,5 kg/m ²		STN 73 6129		
ASFALTOVÝ BETÓN PRE LOŽNÚ VRSTVU	AC 16 L, PMB, I	45 mm	STN EN 13 108-1		
SPUJOVACÍ POSTREK	PS, CBP, 0,5 kg/m ²		STN 73 6129		
(v súlade s výsledkami posudzovania parametrov)					
ASFALTOVÝ BETÓN PRE PODKLADOVÚ VRSTVU	AC 22 P, PMB, I	60 mm	STN EN 13 108-1		
INFLTRAČNÝ POSTREK	PI, B, 1,0 kg/m ²		STN 73 6129		
CEMENTOVÝ SMELENA ZMES	CBOM C ₄₅	180 mm	STN EN 14 227-1		
NESTMELENA VRSTVA ZO ŠTRKODRVNÝ	SD, 62,5 G ₄	200 mm	STN EN 73 6126		
CELKOVÁ HRúbKA VOZOVKY		90 mm			

PRIEČNY REZ (KOLMÝ) 1:25




POZDĽŽNÝ REZ 1:50
REZ V OSI CESTY I/68




Výškový systém: Bpv
Súradnicový systém: S-JTSK

D.3 201-00 REKONŠTRUKCIA MOSTA EV. Č. 68-024

Objednávateľ:


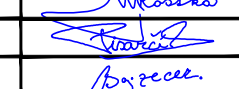
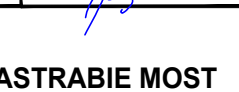
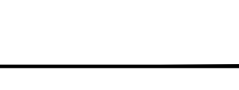
**SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST**
Investičná výstavba a správa ciest Košice
Kasárenské námestie č. 4, 040 01 Košice

Zhotoviteľ DSP (DP):

**Valbek**

Valbek s.r.o.
Kutuzovova 11
831 03 Bratislava

HIP:
Ing. Rastislav Pšiarčík

 Valbek	Vypracoval Zodp. projektant Tech. kontrola Akcia	Ing. Martin Kostka Ing. Rastislav Pšiarčík Ing. Anton Bajžec	  	Zák. číslo Dátum Stupeň Počet formátov Mierka Č. prílohy	18BK21013 11/2019 DSP (DP) 10 x A4 1:50/25 Paré
	Zhotoviteľ: Valbek s.r.o., stredisko Košice Rázsovná 2 040 11 Košice	Príloha	PREHLADNÝ VÝKRES - NOVÝ STAV		