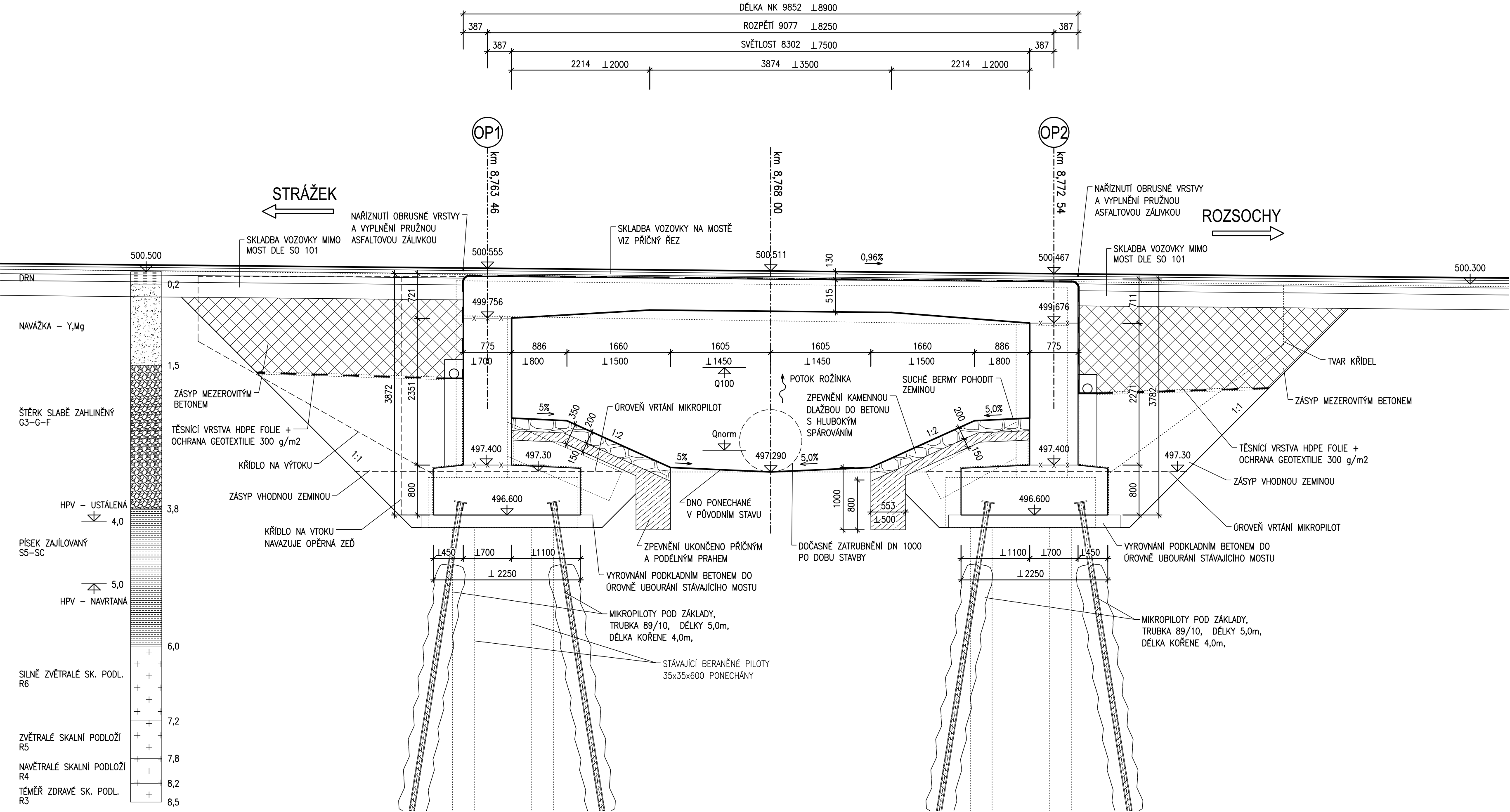


PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



MATERIÁLY

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206

KONSTRUKČNÍ BETONY:

PŘÍČEL, OPĚRY, KŘÍDLA

ZÁKLADY

ŘÍMSY

C30/37 XC4 XD1 XF2 – CI 0,20 – Dmax 22 – S3

C25/30 XC2 XD2 XF2 – CI 0,20 – Dmax 22 – S3

C30/37 XC4 XD3 XF4 – CI 0,20 – Dmax 16 – S4

OSTATNÍ BETONY:

PODKLADNÍ BETON

SPÁDOVÝ PODKLADNÍ BETON

MEZEROVITÝ BETON

BETON PATKY POD ZPEVNĚNÍM

PODKLADNÍ BETON POD DLAŽBU

C12/15 X0 – CI 1,00 – Dmax 22

C12/15 X0 – CI 1,00 – Dmax 22

MCB12 X0

C25/30nXF3– CI 1,0 – Dmax 22

C25/30nXF3– CI 1,00 – Dmax 22

VÝZTUŽ:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

B 500B

AKCE




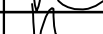
III/3853 Dolní Rožínka - most ev.č. 3853-5

B
SO 201

PDPS

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVA 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Adam RUSSNÁK			
VYPRACOVAL	Ing. Adam RUSSNÁK			
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ			
KRAJ: KRAJ VYSOČINA	K.Ú. DOLNÍ ROŽINKA		DATUM	06/2019
NÁZEV AKCE			FORMÁT	4 A4
III/3853 DOLNÍ ROŽINKA - MOST EV.Č. 3853-5 SO 201 - Most ev.č. 3853-5			MĚŘITKO	1:50
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	18014
			ARCHIVNÍ ČÍS.	201_03_POR
NÁZEV PŘÍLOHY			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
PODÉLNÝ ŘEZ				3