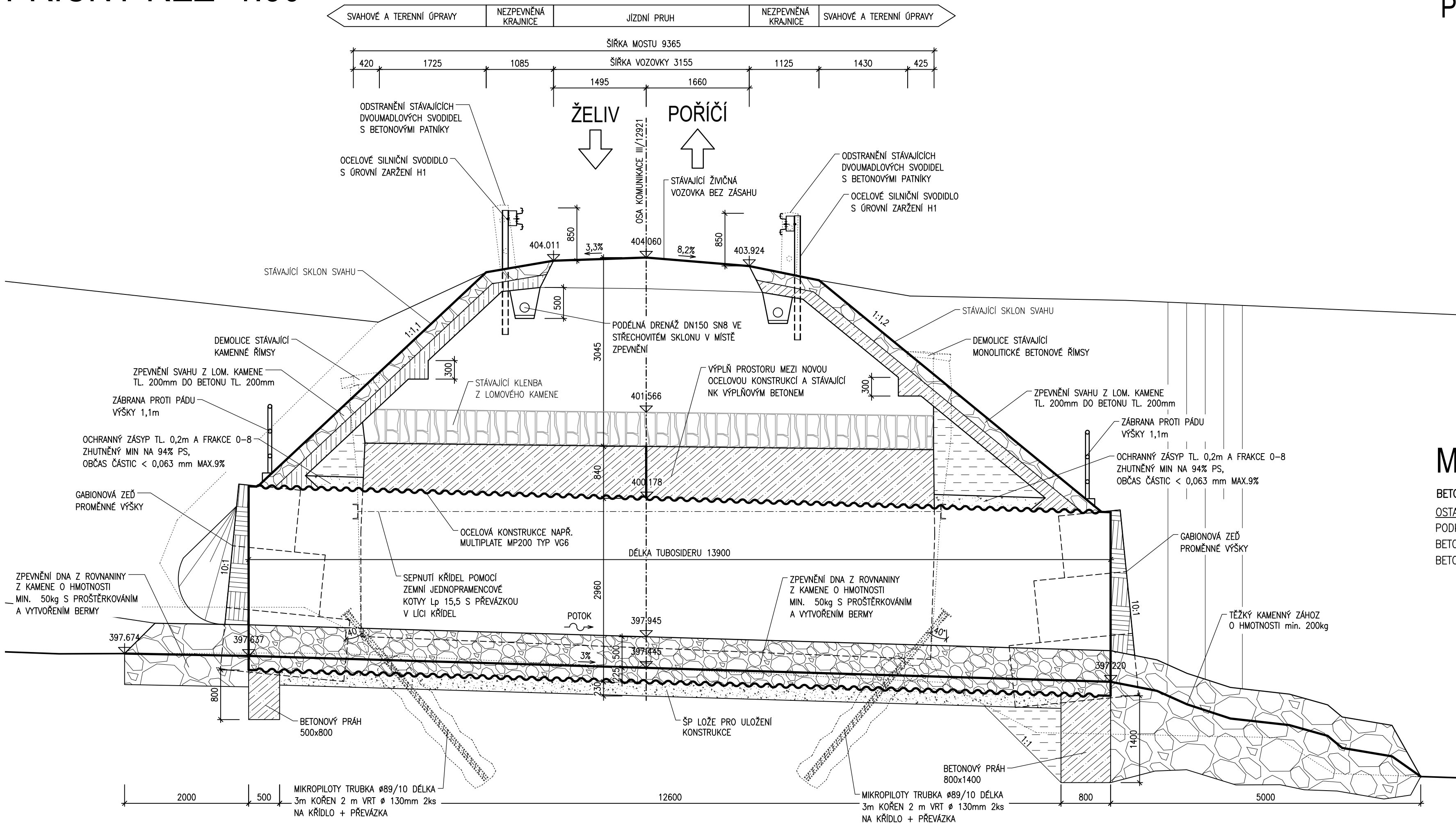
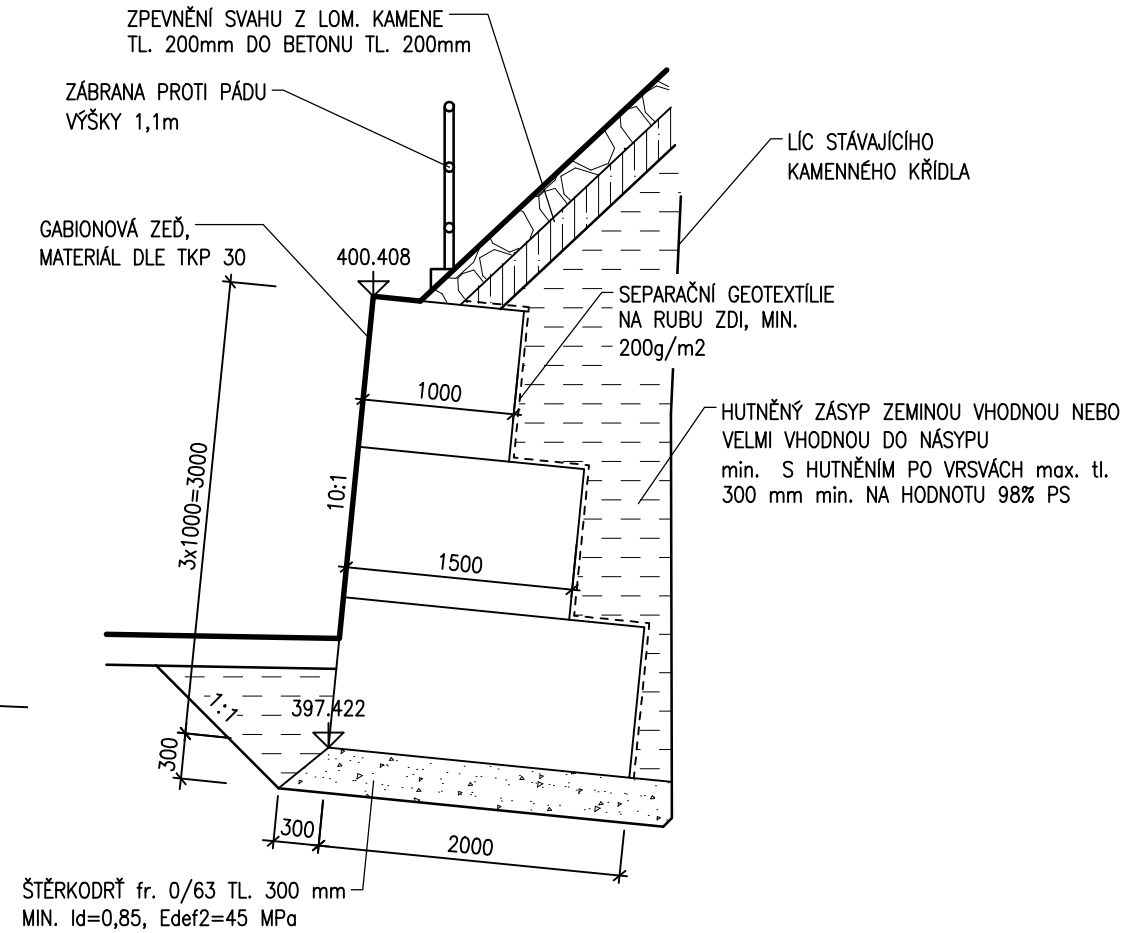


PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ GABIONOVOU ZÍDKOU 1:50



MATERIÁL

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206

OSTATNÍ BETONY:

PODKLADNÍ BETON

BETONOVÉ LOŽE ZPEVNĚNÍ

C12/15n X0 - Cl 1,00 - Dmax 22

C25/30n XF3- Cl 1,00 - Dmax 22

C25/30n XF3- Cl 1,00 - Dmax 22

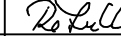



Re Lull

PDPS

B
SO 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM
VÝŠKOVÝ SYSTÉM

: S-JTSK
: Bpv

VEDOUČÍ PROJEKTANT		Ing. Martin ŘEHULKA		  	 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Rostislav OTEVŘEL			
VYPRACOVAL		Ing. Rostislav OTEVŘEL			
KONTROLOVAL		Ing. Jiří ŠRUBAŘ			
KRAJ	VYSOČINA	INVESTOR	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p. o.		
NÁZEV AKCE					
III/12921 Poříčí - most ev.č. 12921-1					
SO 201 Most ev. č. 12921-1					
NÁZEV PŘÍLOHY					
PŘÍČNÝ ŘEZ					

DATUM	5/2019
FORMÁT	4 A4
MĚŘÍTKO	1:50
ÚČEL	PDPs
ČÍS. ZAKÁZKY	18031
ARCHIVNÍ ČÍS.	05_PRR.dwg
ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
	5