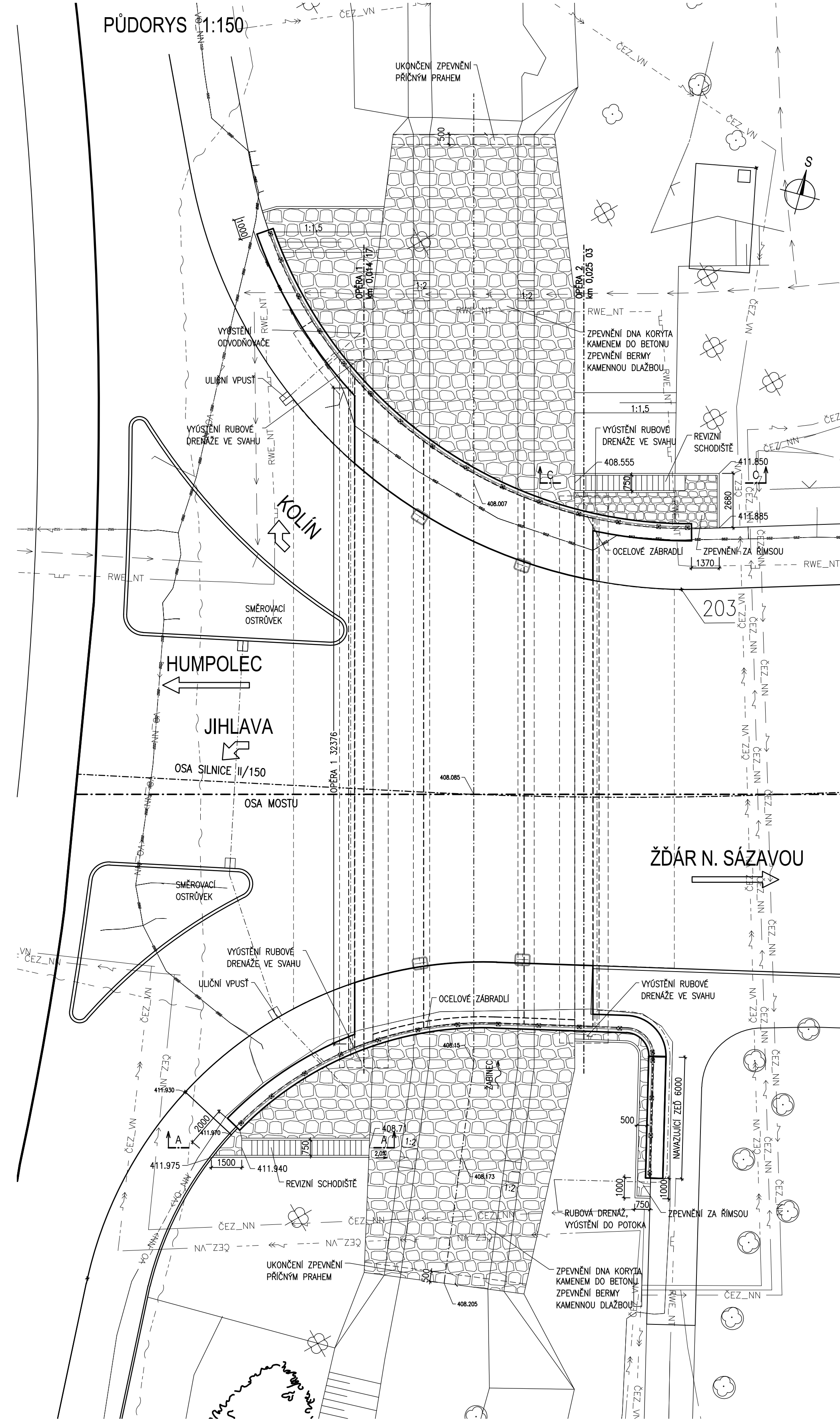
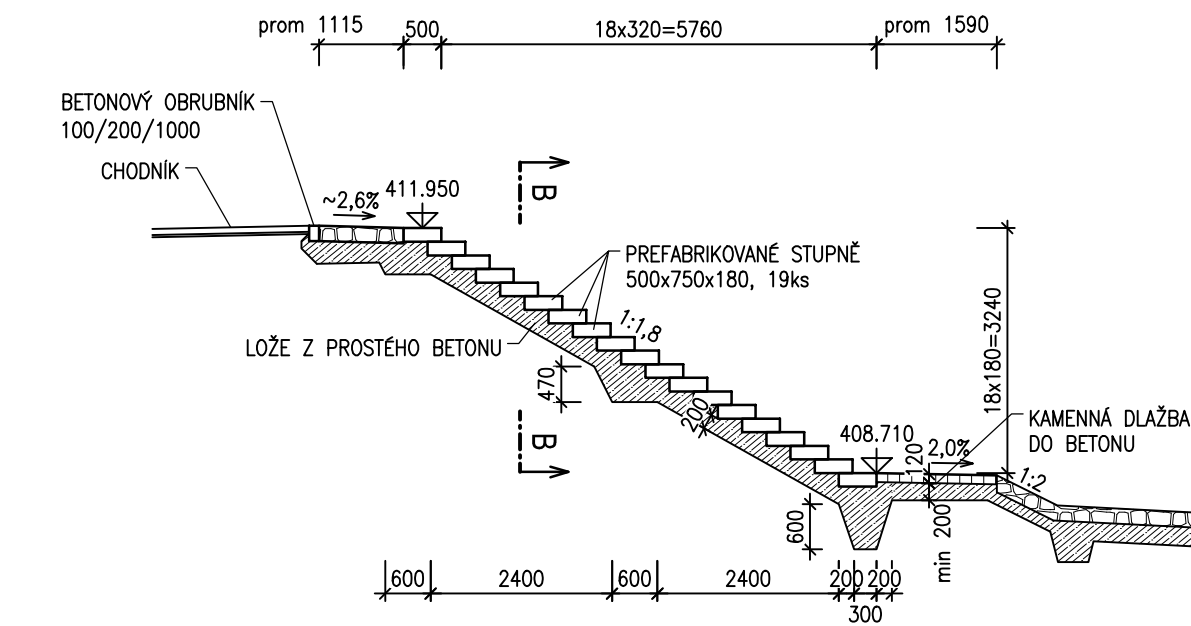


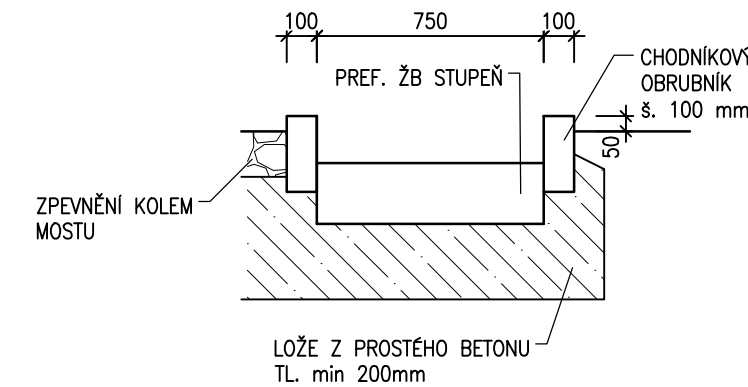
ÚPRAVY POD MOSTEM



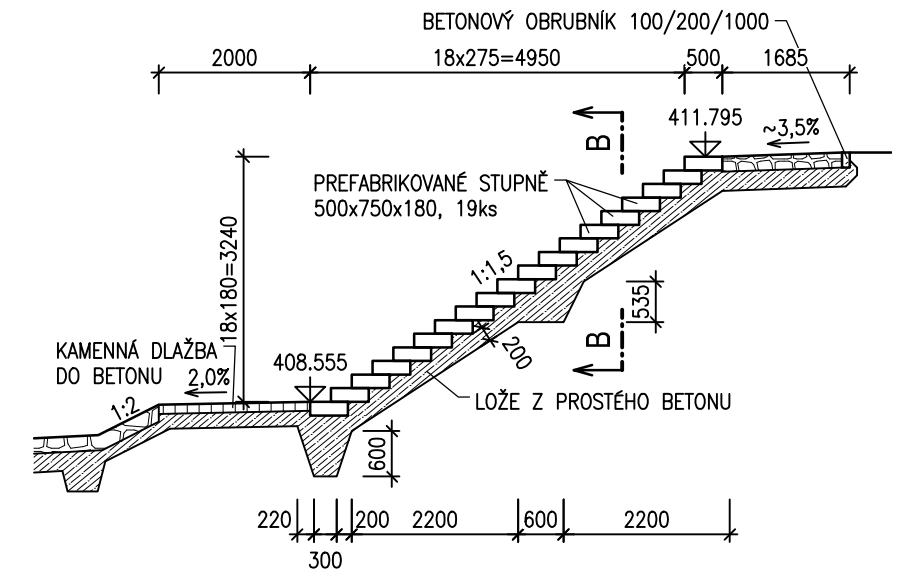
ŘEZ A-A 1:100



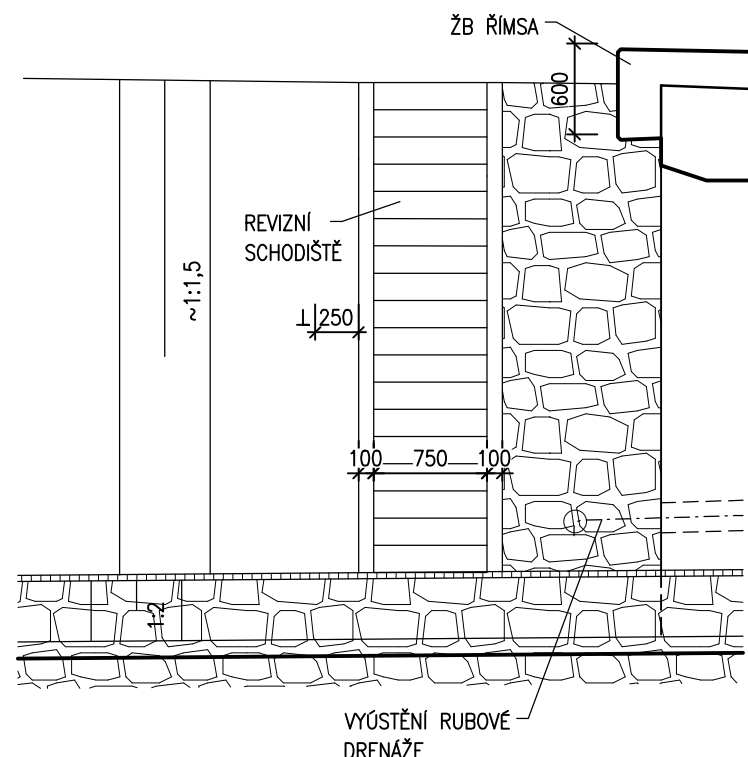
ŘEZ B-B 1:25



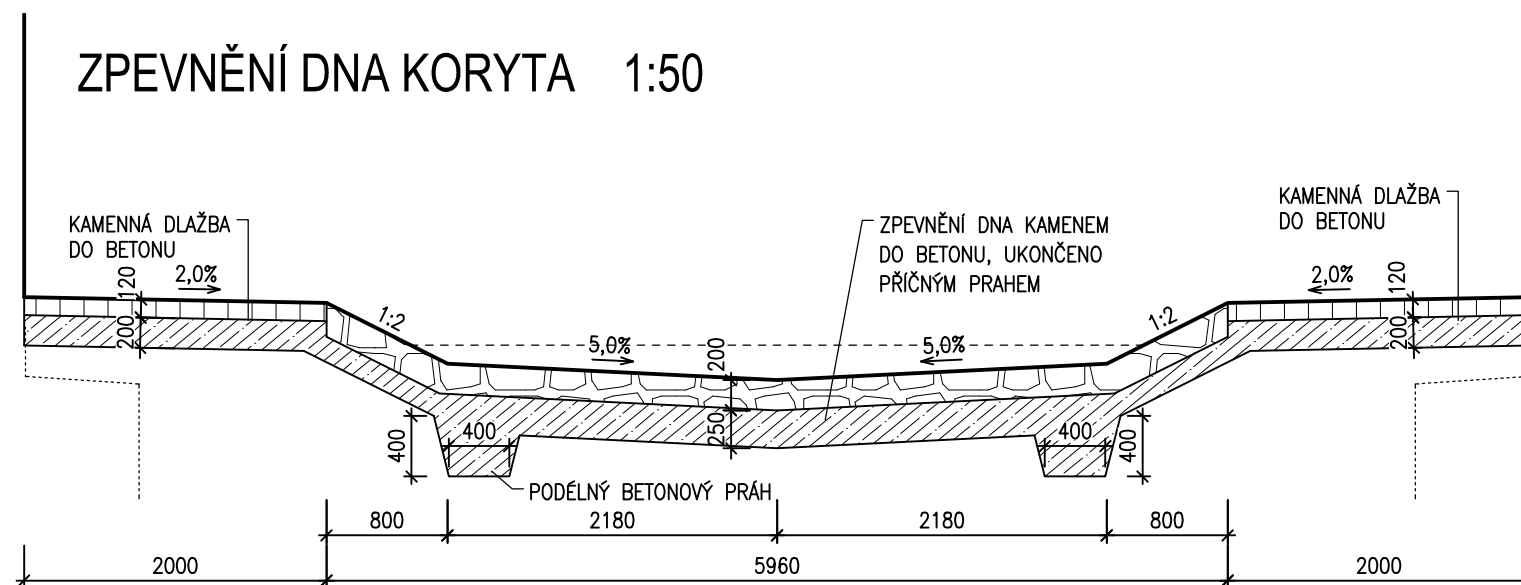
ŘEZ C-C 1:100



BETONY:
 PODKLADNÍ BETON SCHODIŠTĚ **C25/30** XF2
 BETON SCHODIŠŤOVÝCH STUPŇŮ **C30/37** XF4



ZPEVNĚNÍ DNA KORYTA 1:50



SO 201

DSPS

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

ŘÍŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin REHULKA	 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Adam RUSSNÁK			
VYPRACOVAL	Dobromila ČÍŽKOVÁ			
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ			
KRAJ: VYSOČINA	K.Ú. HAVLÍČKŮV BROD		DATUM	12/2016
NÁZEV OBJEKTU	II/150 HAVLÍČKŮV BROD MOST EV.Č. 150-025 SO 201 MOST EV.Č. 150-025		FORMÁT	6A4
			MĚŘÍTKO	1:150, 1:50
			ÚČEL	DSPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	16055
			ARCHIVNÍ ČÍS.	201_17_UPM
NÁZEV PŘÍLOHY	ÚPRAVY POD MOSTEM		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
				17