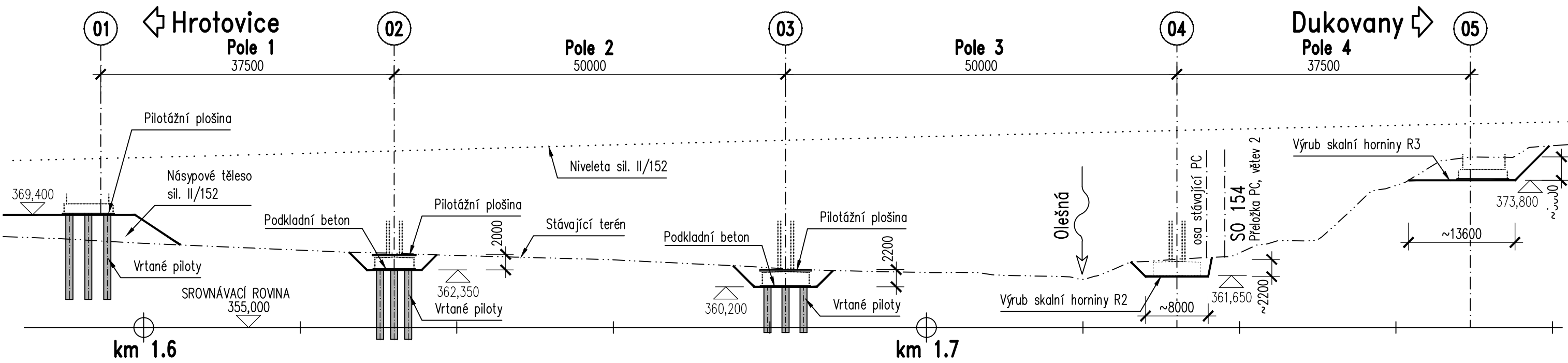
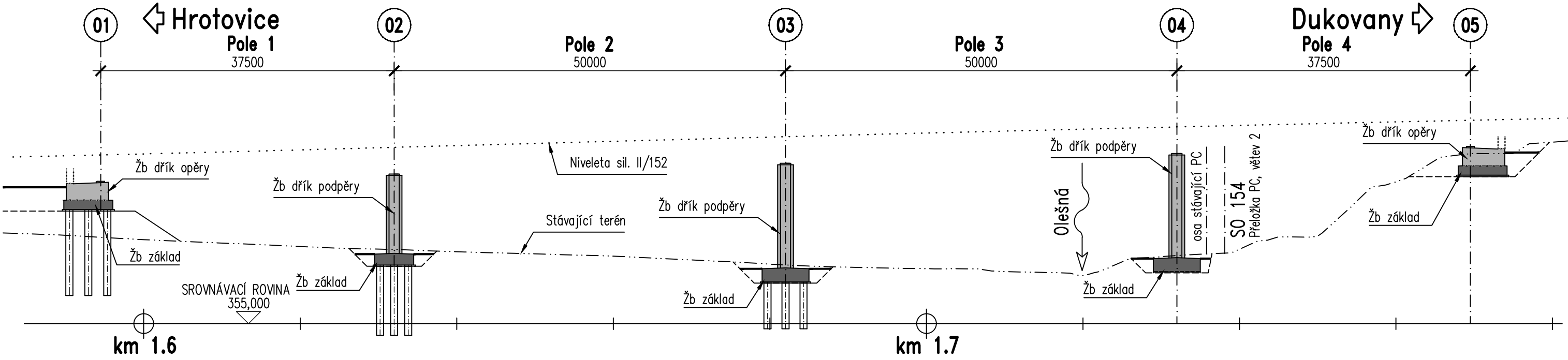


SCHÉMA TECHNOLOGIE VÝSTAVBY 1:500

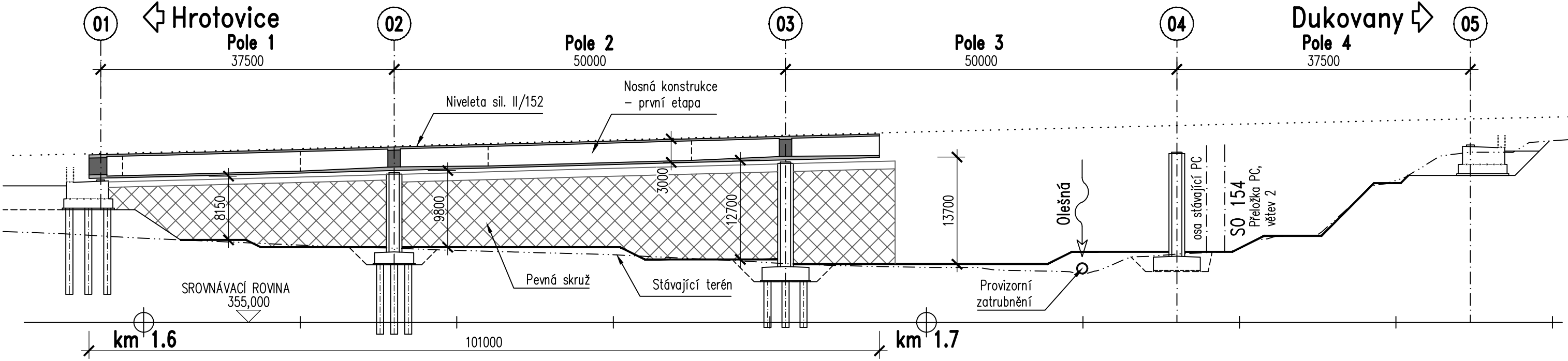
1. ETAPA – VÝKOPOVÉ A PILOTÁŽNÍ PRÁCE



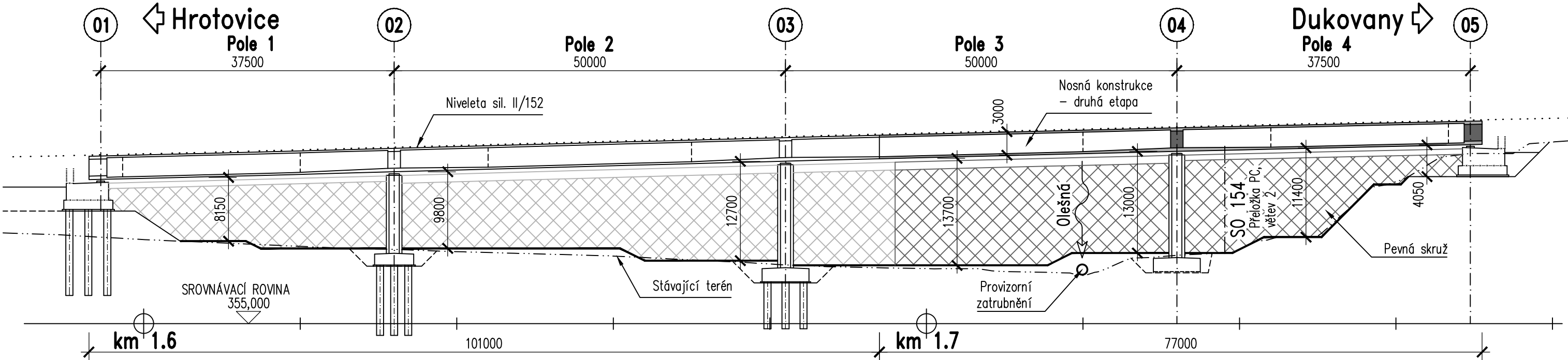
2. ETAPA – ZÁKLADY, SPODNÍ ČÁSTI OPĚR, DŘÍKY PODPĚR



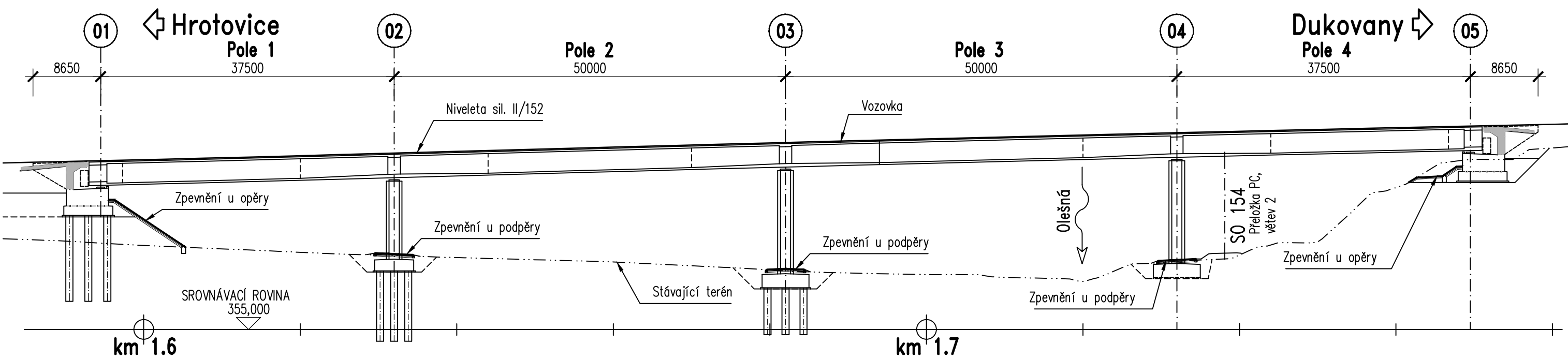
3. ETAPA – BETONÁŽ NA PEVNÉ SKRUŽI, PŘEDPĚTÍ NK – PRVNÍ ETAPA




4. ETAPA – BETONÁŽ NA PEVNÉ SKRUŽI, PŘEDPĚTÍ NK – DRUHÁ ETAPA





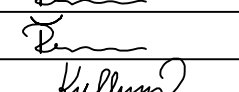
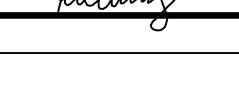

5. ETAPA – HORNÍ ČÁSTI OPĚR, PŘÍSLUŠENSTVÍ A DOKONČOVACÍ PRÁCE



D DSP SO 201

NAZEV AKCE:	II/152 SLAVĚTICE - OBCHVAT, PD	
OBJEDNATEL:	KRAJ VYSOČINA Žižkova 1882/57, 587 33 JIHLAVA	
		

ZHOTVITEL:	HBH Projekt spol. s r.o. Kadstříkova 216/5, 602 00 Brno	
		
		Č. ZAKÁZKY: 2018/0573

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. KAMIL ŘEŘUCHA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KAMIL ŘEŘUCHA		
VYPRACOVAL	ING. KAMIL ŘEŘUCHA		
KONTROLOVAL	ING. TOMAŠ KULHAVÝ		
KRAJ: KRAJ VYSOČINA	K.Ú.: SLAVĚTICE	DATUM	09/2020
NÁZEV OBJEKTU: D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ D1 - STAVEBNÍ ČÁST		FORMÁT	6 A4
SO 201 MOST NA SILNICI II/152 PŘES ÚDOLÍ S POTOCEM OLEŠNÁ		MĚŘÍTKO	1:500
		ÚČEL	DSP
		ČÍS. ZAKÁZKY	20033
		ARCHIVNÍ ČÍS.	
PŘÍLOHA:	SCHÉMA TECHNOLOGIE VÝSTAVBY		ČÍS. VÝKRESU
		11	