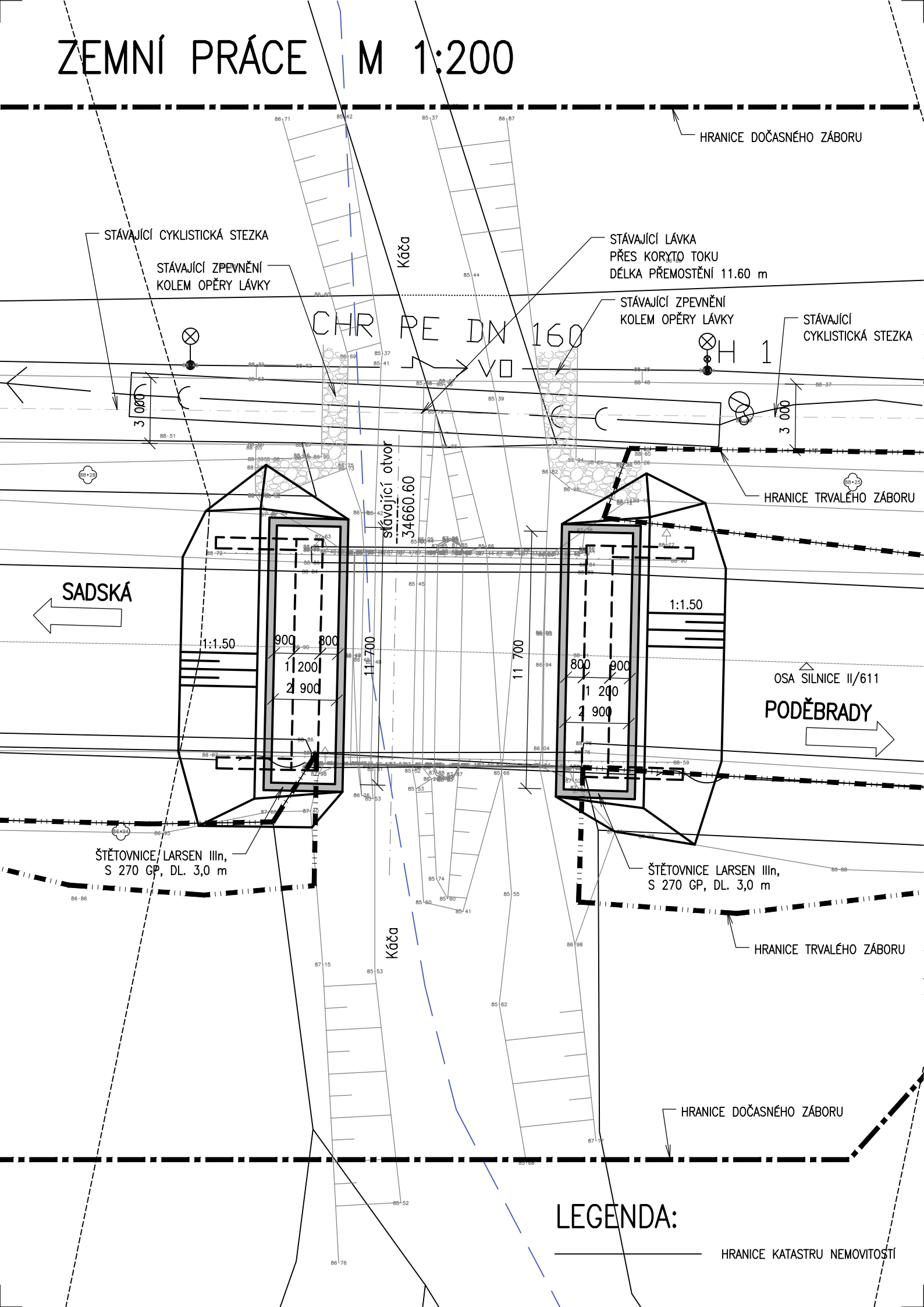
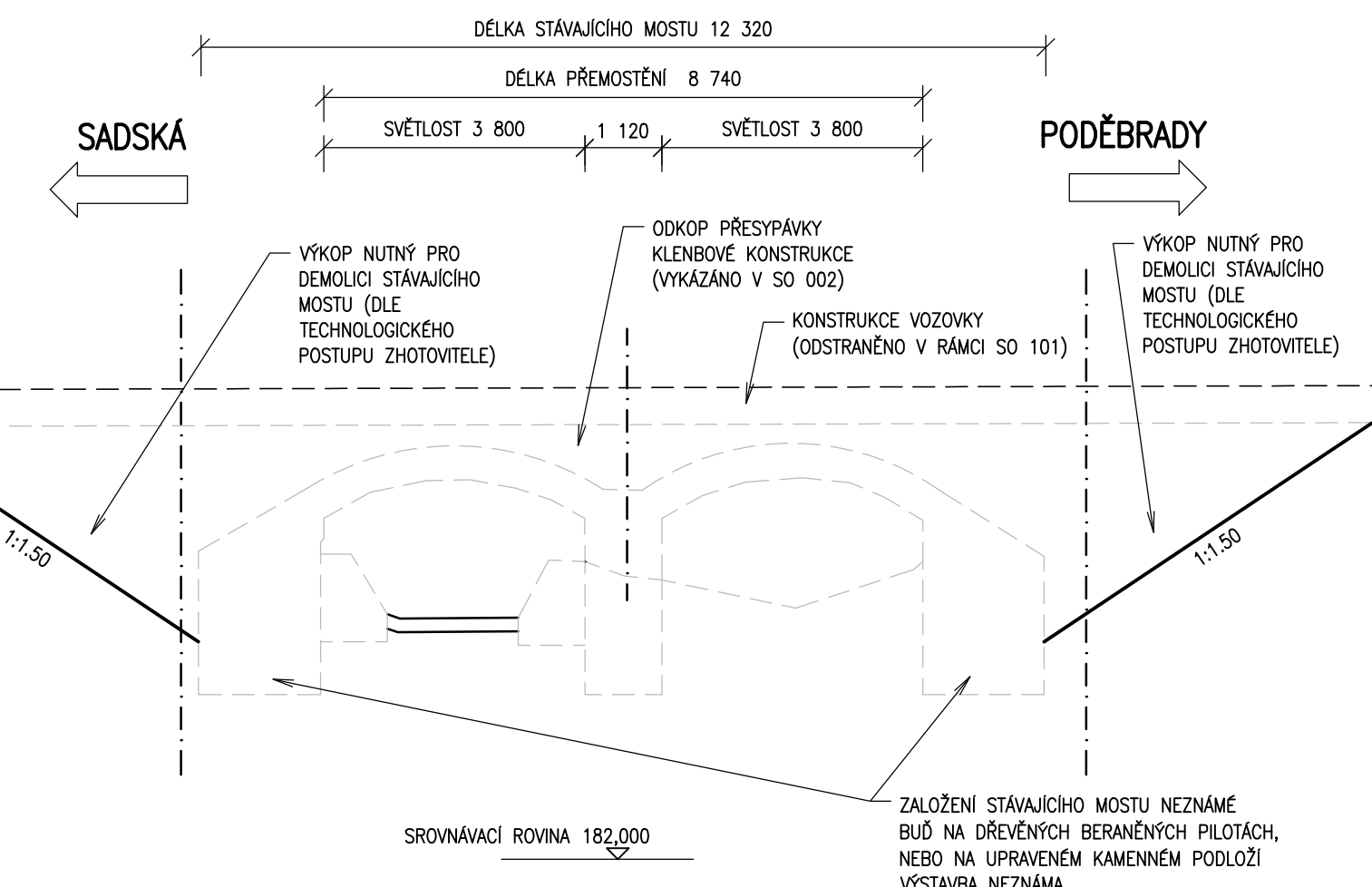


ZEMNÍ PRÁCE M 1:200

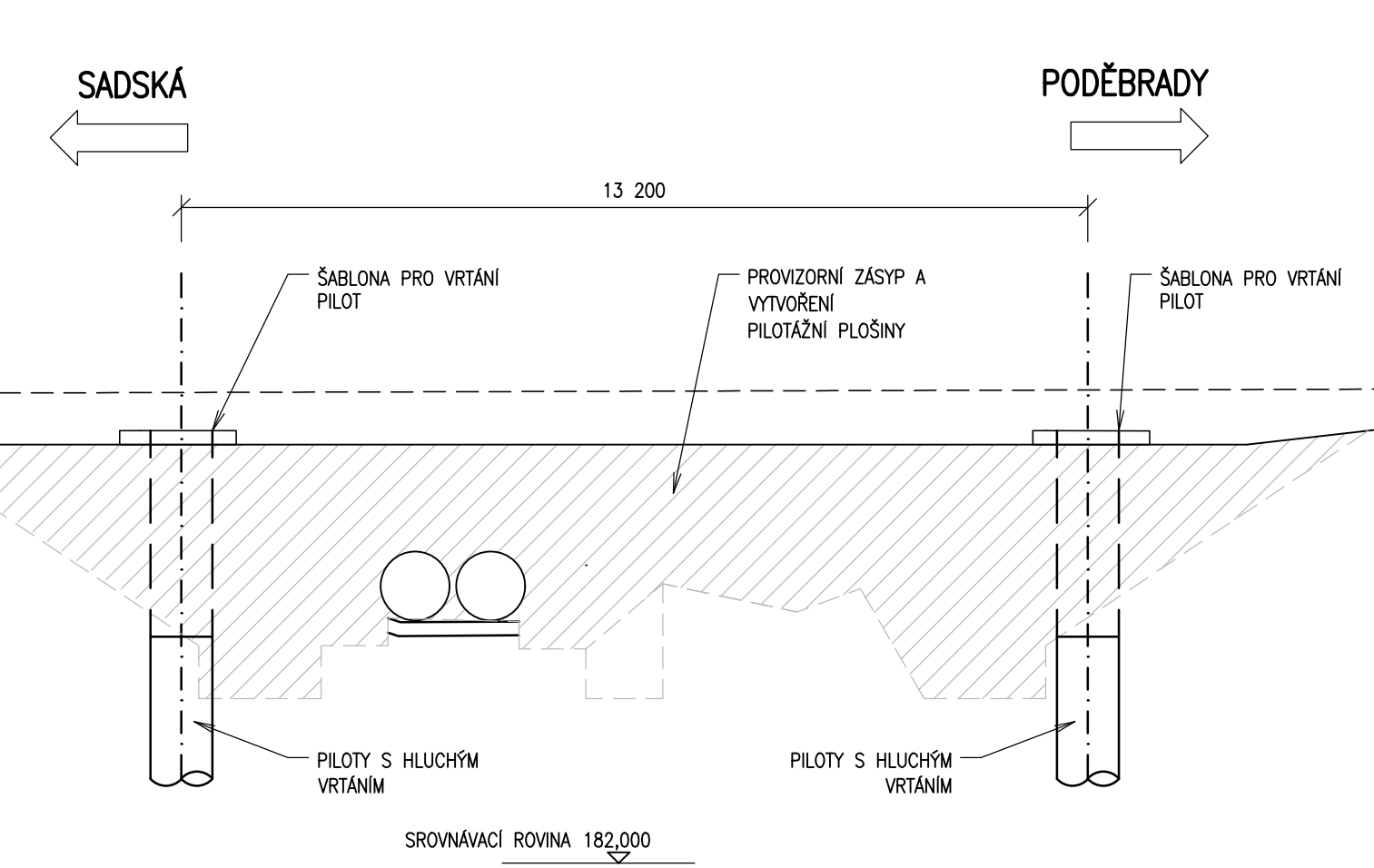


PODÉLNÝ ŘEZ M 1:100

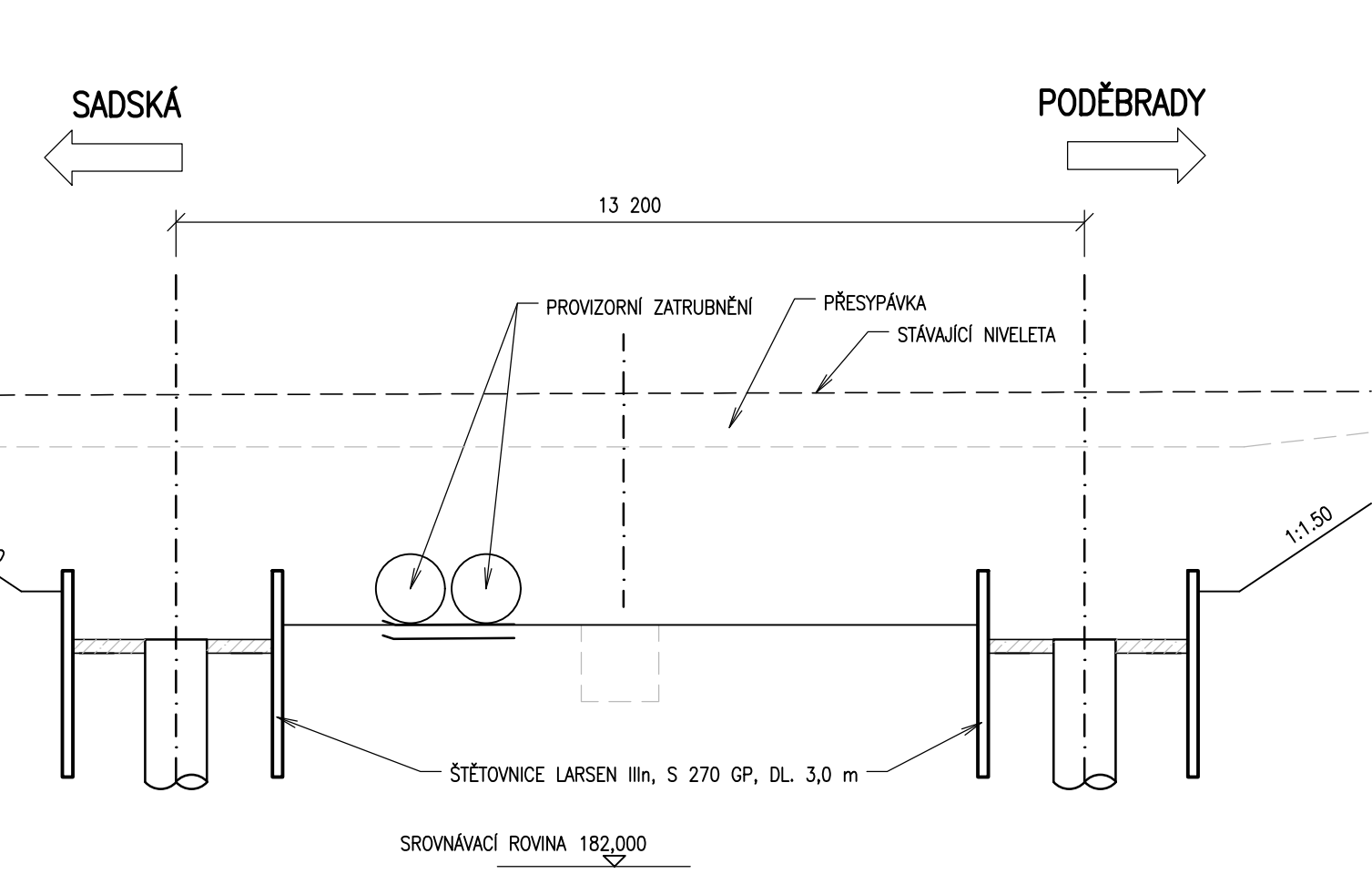
1. DEMOLICE MOSTU



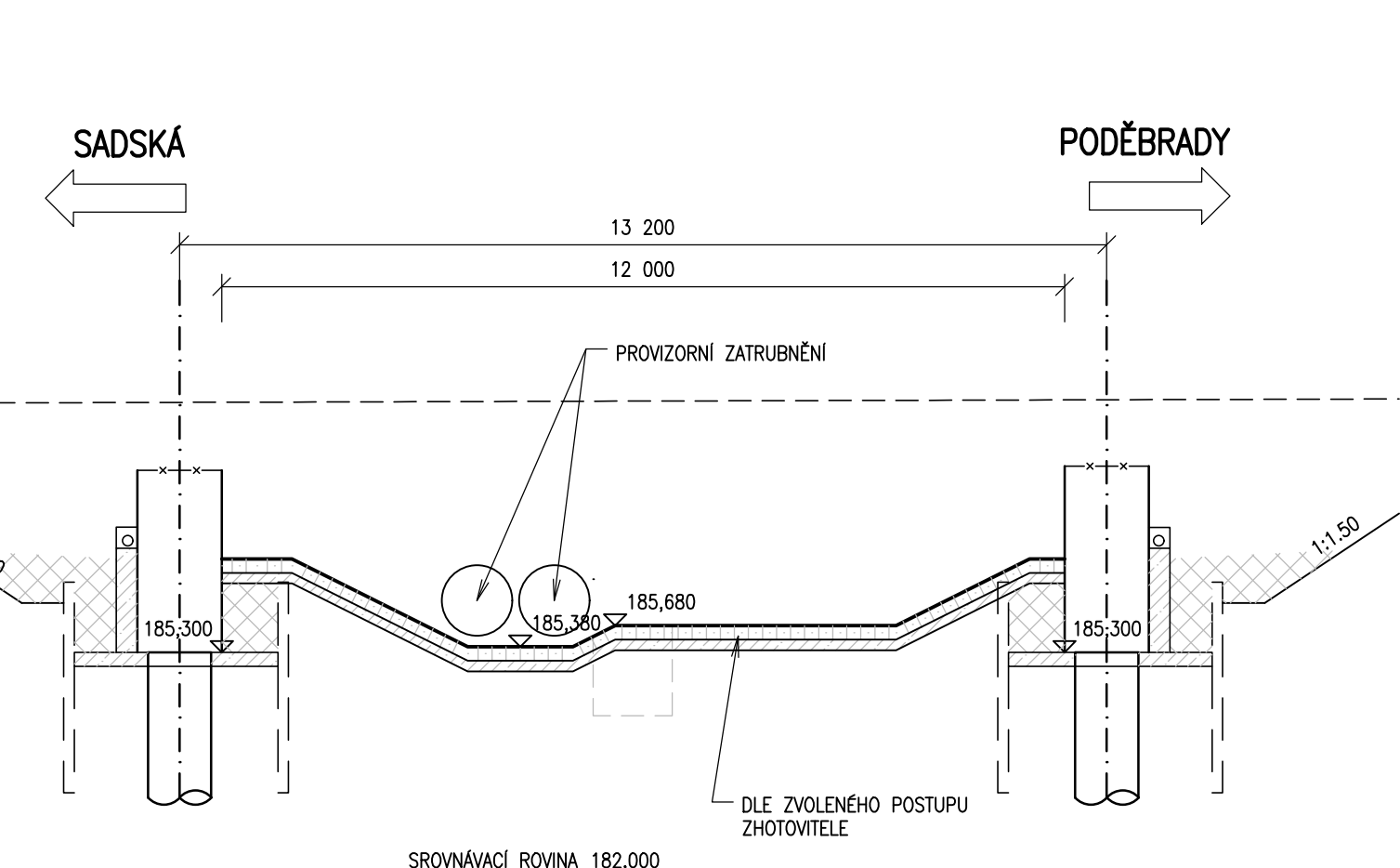
2. PROVIZORNÍ ZÁSYP PRO VRTÁNÍ PILOT



3. VÝKOP PRO BETONÁŽ STOJEK



4. PŘÍPRAVA PRO BETONÁŽ RÁMOVÉ PŘÍČLE



SO 202

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL: **KSÚS** KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC Středočeského kraje KSÚS Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11, 150 21 Praha 5 II/611 Kostelní Lhota - Přední Lhota, I.etapa km 30.859-37.074

ZHOTOVITEL: **HBH / LINK / GEOTEST / GEOSTAR** zastoupená: **HBH Projekt spol. s r.o.**, Kabátníkova 5, 602 00 Brno Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek KAČENÁK Číslo zhotovitele: 2020/0036

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Radim Špaček	HBH projekt Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby pobočka Praha Michelská 18/12a, 140 00 PRAHA 4
VYPRACOVAL	Ing. Václav Málek	
KONTROLOVAL	Ing. Jiří Procházka	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		
KÚ: SADSKÁ, KOSTELNÍ LHOTA, PÍSKOVÁ LHOTA U PODĚBRAD, PŘEDNÍ LHOTA U PODĚBRAD		
NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI:	II/611 Kostelní Lhota – Přední Lhota, I.etapa km 30.859–37.074	
SO 202 – REKONSTRUKCE MOSTU ev. č. 611–013		DATUM 11/2023
		FORMÁT 4 A4
		MĚŘITKO 1:200, 1:100
		ÚČEL PDPS
		ČÍS. ZAKÁZKY 2020/0036
NÁZEV PŘÍLOHY:		ČÍS. SOUPRAVY ČÍS. PŘÍLOHY
ZEMNÍ PRÁCE		08