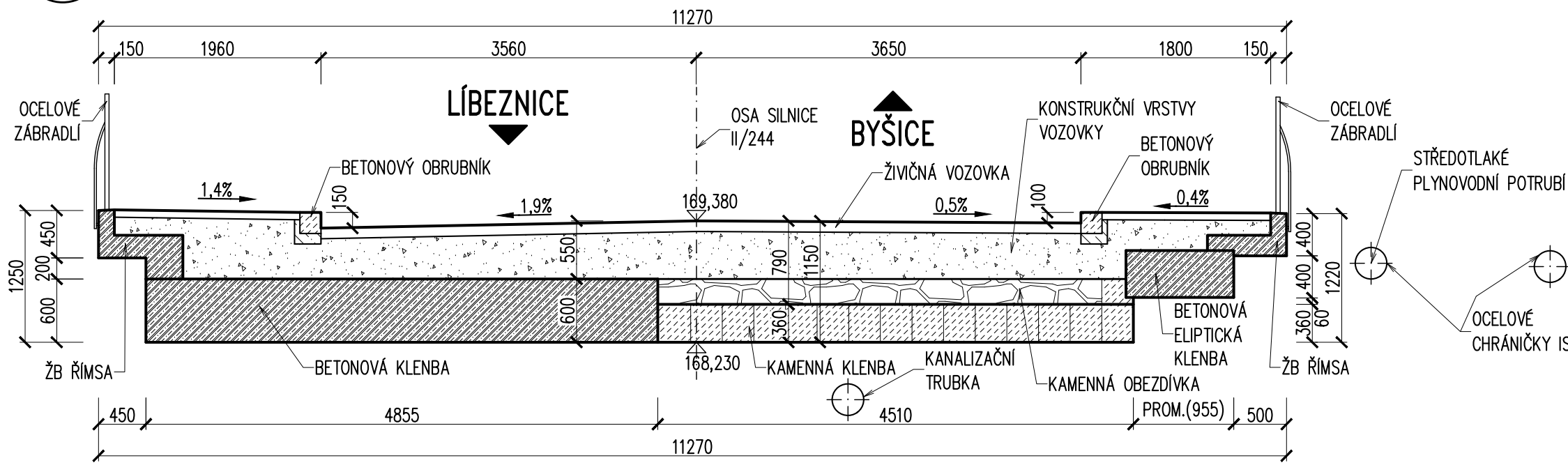
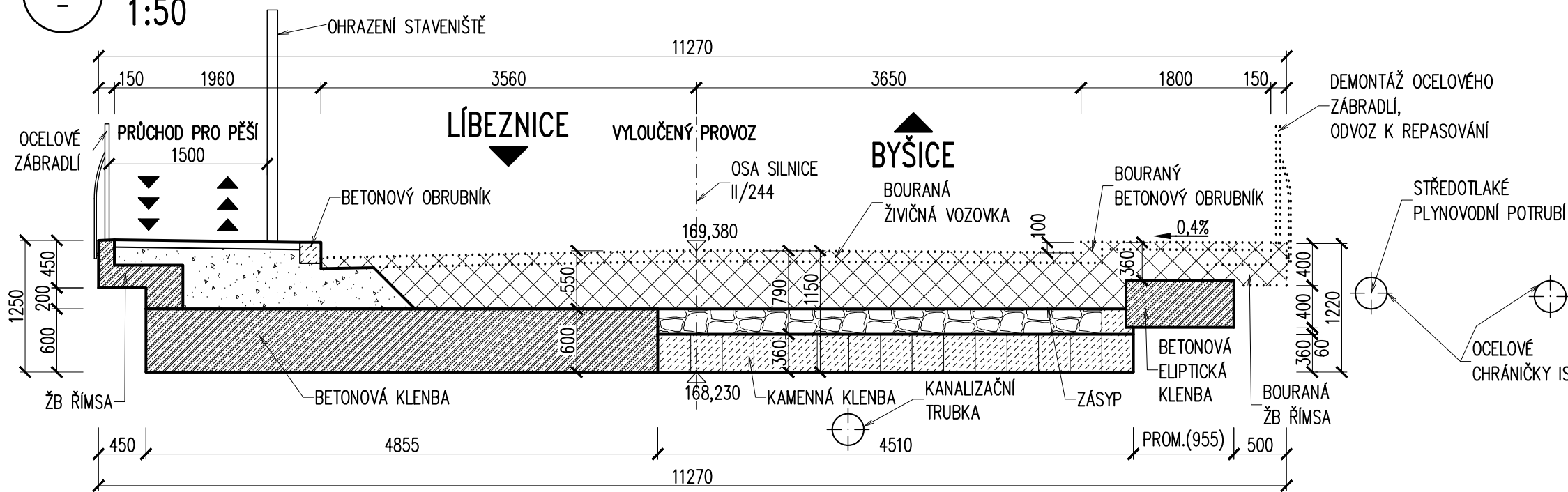


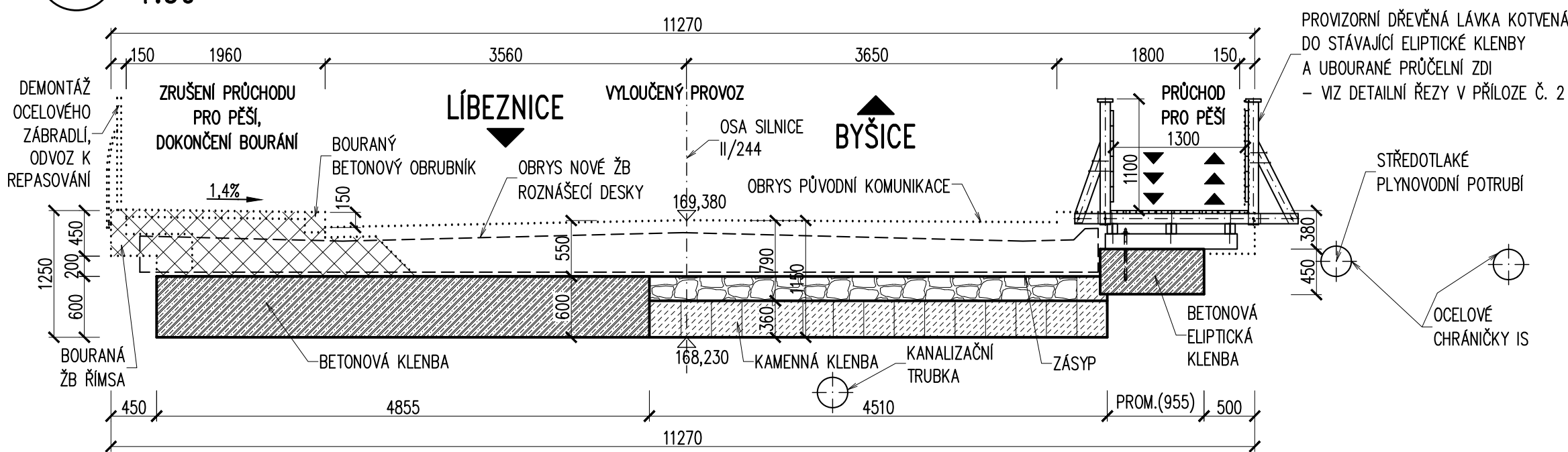
I
-
PŘÍČNÝ ŘEZ – STÁVAJÍCÍ STAV
1:50



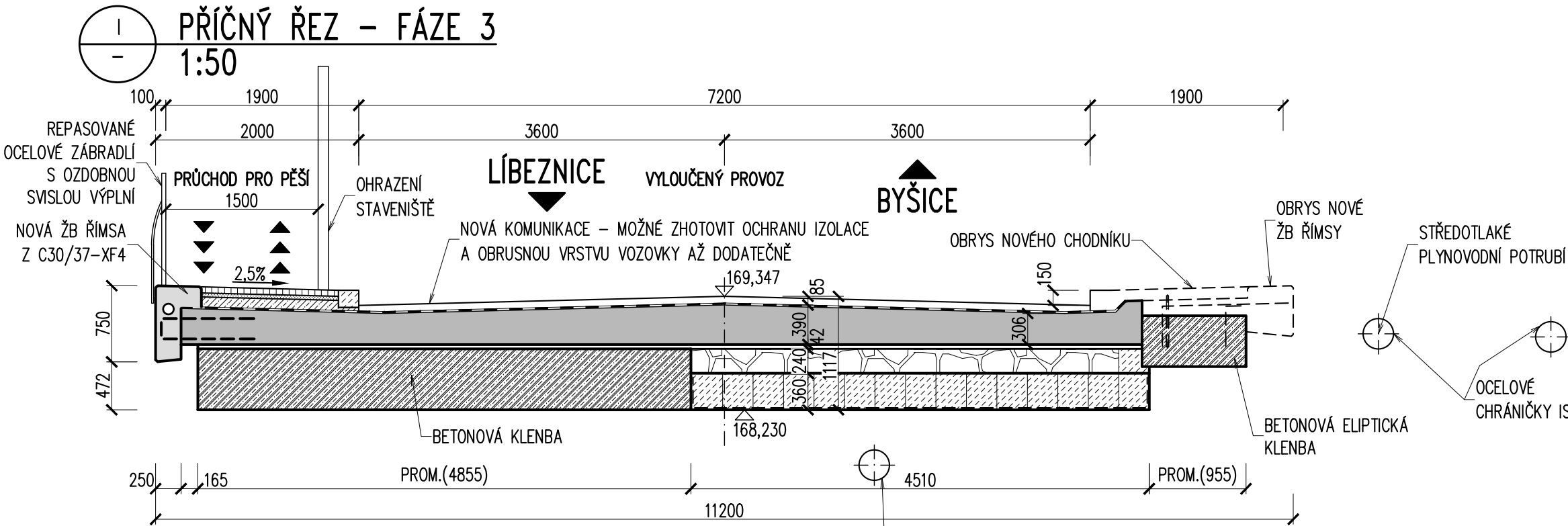
I
-
PŘÍČNÝ ŘEZ – FÁZE 1
1:50



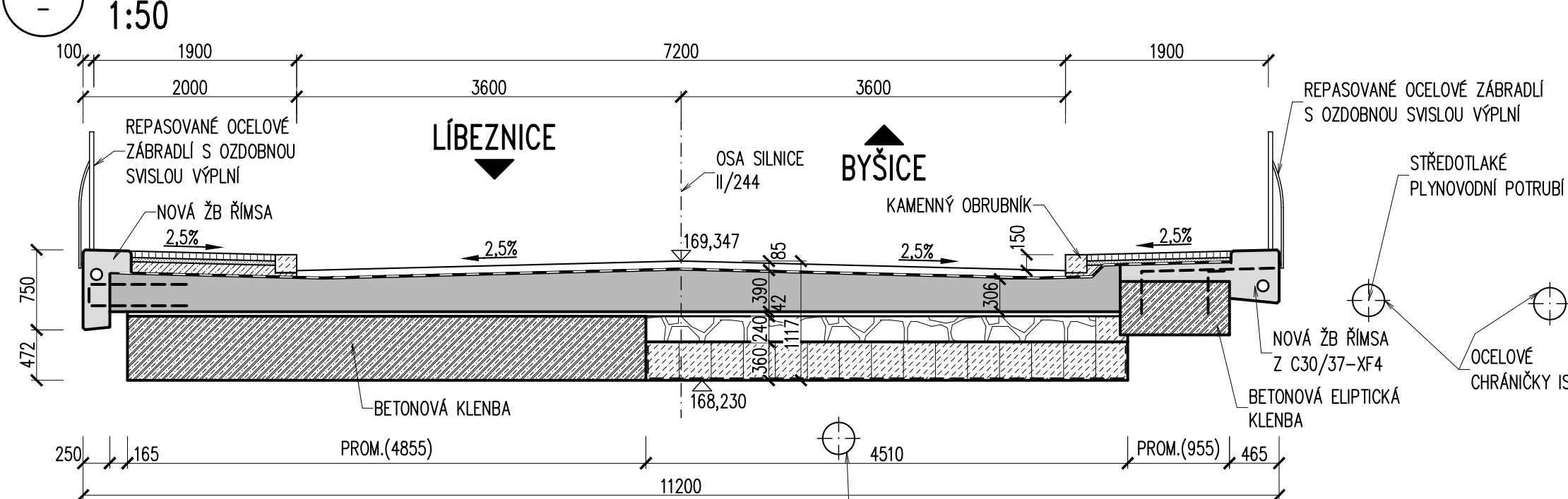
I
-
PŘÍČNÝ ŘEZ – FÁZE 2
1:50



I
-
PŘÍČNÝ ŘEZ – FÁZE 3
1:50



I
-
PŘÍČNÝ ŘEZ – NOVÝ STAV
1:50




LEGENDA:

 BOURACÍ PRÁCE

POZNÁMKY:

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V DOTČENÉM ÚZEMÍ VYTÝČENY A PŘELOŽENY NEBO ZABEZPEČENY TAK, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ.
- VEŠKERÉ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY SE SOUHLASEM SPRÁVCŮ DOTČENÝCH SÍTÍ.
- ZÁKRES A PŘÍPADNÉ PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NEJSOU SOUČÁSTÍ TOHOTO OBJEKTU.
- SKLONY SVAHŮ, KTERÉ NEJSOU NA VÝKRESE POPSÁNY, JSOU VE SKLONU 1:1.
- TVAR POVRCHU STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ JE ZAKRESLEN DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ.
- TVAR STÁVAJÍCÍCH ZAKRYTÝCH ČÁSTÍ JE ZAKRESLEN POUZE ORIENTAČNĚ.

Číslo zakázky: 2016/15	HIP: Ing. Ivo Šlajer	 FORVIA CZ, s.r.o. IČO:02992485, DIČ:CZ02992485, Kolínská 1, 290 01 Poděbrady - Kluk
Schválil:	Zodp. projektant: Ing. Jiří Sobol	
Tech. kontrola:	Vypracoval: Kolektiv	
	info@forvia.cz	

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK	
	Vedoucí projektu ING. A. KURZ	Zodpovědný projektant ING. B. HORA	Investor KSJS STČ. KRAJE
	Vypracoval ING. B. HORA	Kontroloval ING. J. STIEBITZ	Místo stavby KOSTELEČ NAD LABEM
			Formát 6A4
			Datum 07/2019
TOP CON SERVIS s.r.o., Ke Slunci 1824/56, 182 00 Praha 8, tel/fax: 284 021 740, email: topcon@topcon.cz		Číslo zakázky	50–19
OPRAVA MOSTU EV. Č. 244–006 MOST PŘES MLÝNSKÝ NÁHON V KOSTELCI NAD LABEM SO 901 – PROVIZORNÍ LÁVKA PRO PĚŠÍ		Číslo kopie	Číslo přílohy B3.2
PŘEVEDENÍ PĚŠÍCH PO DOBU OPRAVY MOSTU – FÁZE VÝSTAVBY			