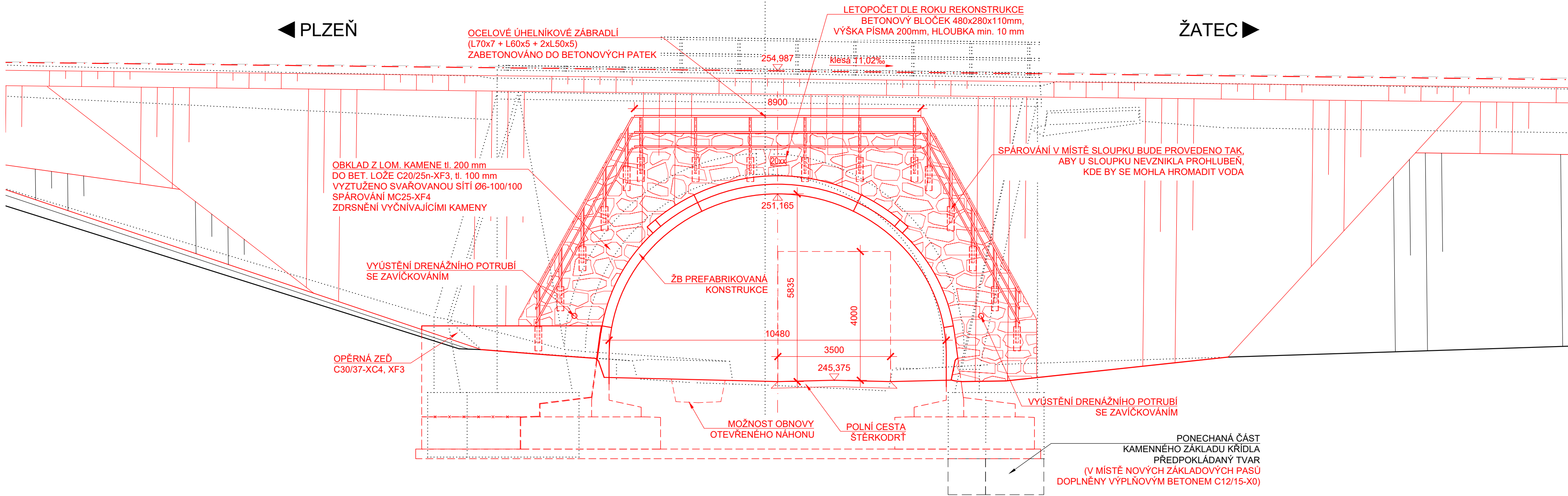
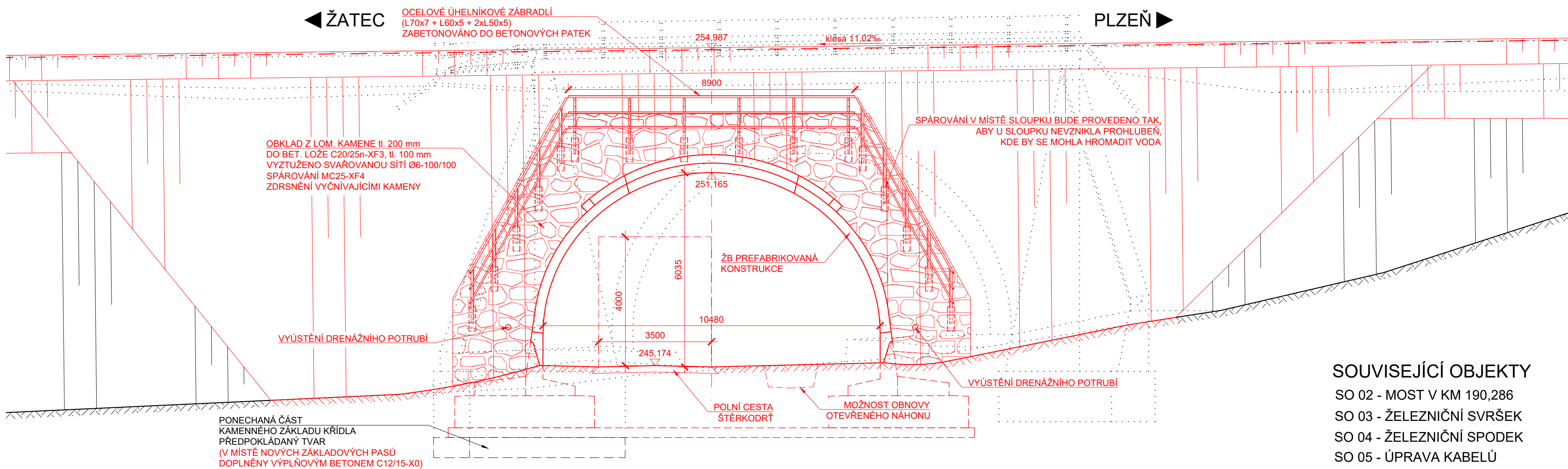


POHLED ZPRAVA M 1:100



POHLED ZLEVA M 1:100



SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY

- SO 02 - MOST V KM 190,286
- SO 03 - ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK
- SO 04 - ŽELEZNIČNÍ SPODEK
- SO 05 - ÚPRAVA KABELŮ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ DODANÉHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ (2017/2018)
- U TOHOTO OBJEKTU NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM TLOUŠTKY ZDIVA, DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE ZAKRESLENÝM STÁVAJÍCÍM STAVEM
- JEDNA SE O JEDNOKOLEJNOU NEELEKTRIFIKOVANOU TRATĚ, KOLEJ JE BEZSTYKOVÁ
- PŘEKÁŽKA: POLNÍ CESTA
- V MÍSTĚ STAVBY SE NACHÁZEJÍ INŽENÝRSKÁ ZAŘÍZENÍ

STAVBA:  
Rekonstrukce mostu v km 190,152 trati Plzeň - Žatec

OBJEDNATEL: **SPRÁVA ŽELEZNIC**  
Správa železnic, s.o.  
Stavební správa západ  
Sokolovská 278/1955  
190 00 Praha 9

			DIPONT s.r.o., Projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724		Zakázka: D18013		Datum: 04/2020		
ODP. PROJEKTANT SO		VYPRACOVAL		TECHNICKÁ KONTROLA		Účel PD:		DSP	
ING. MARTIN PLŠEK 		KLÁRA GERNEŠOVÁ, DIS. 		ING. PETR NOVÁK 		Měřitko:		1:100	
OBJEKT: SO 01 - MOST V KM 190,152						Formát:		8xA4	
						Část:		Paré:	
PŘÍLOHA: DISPOZICE NOVÉHO STAVU - POHLEDY						D.2.1			
						Příloha:		3.3	