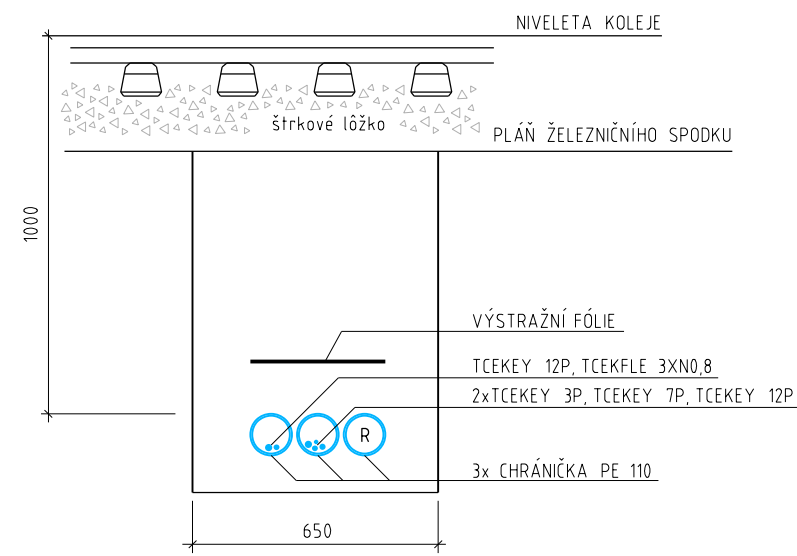
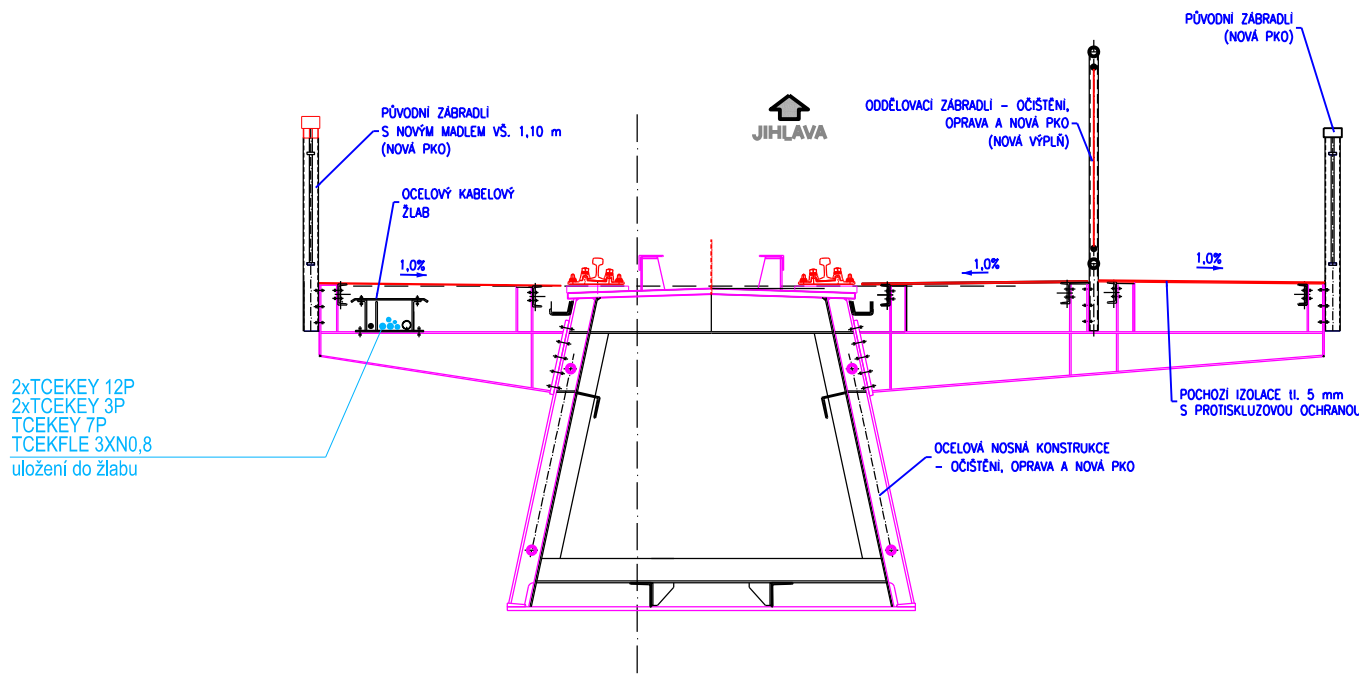


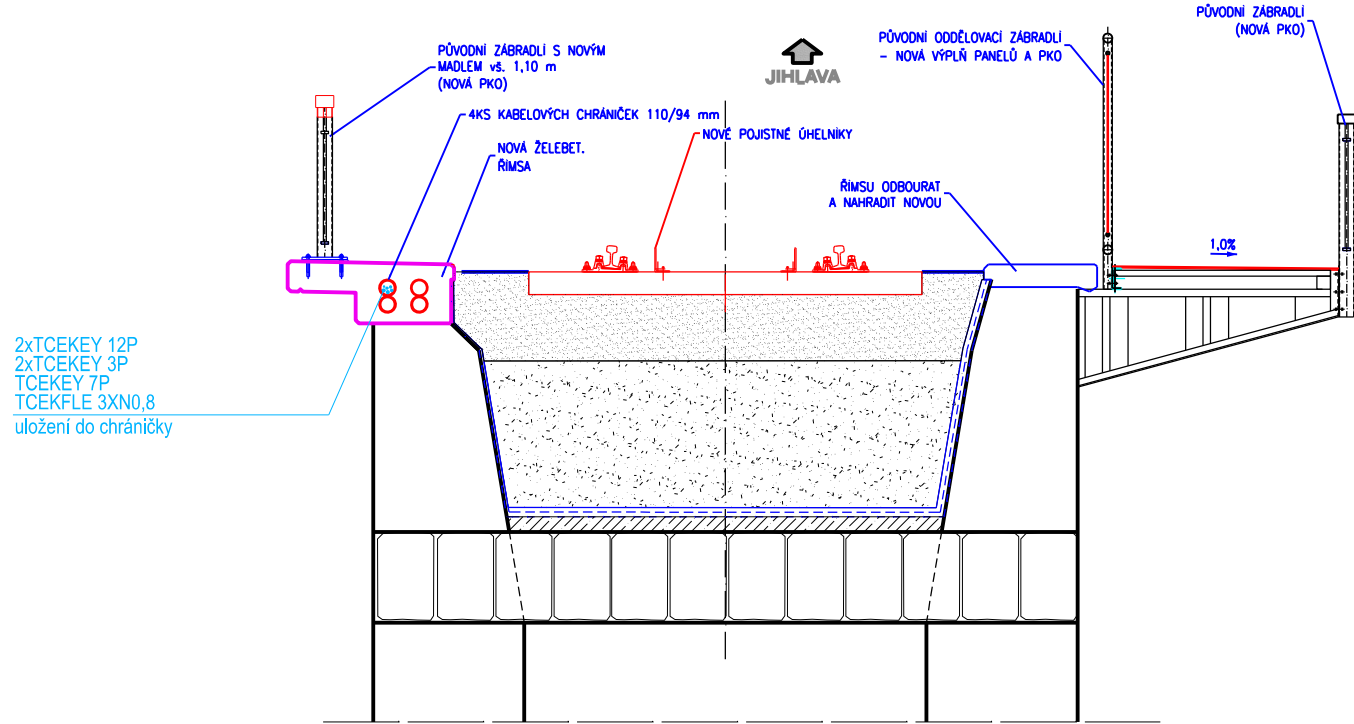
ULOŽENÍ POD ŽEL. TRATÍ  
ŘEZ C



PŘÍČNÝ ŘEZ A-A – DEFINITIVNÍ STAV



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B – DEFINITIVNÍ STAV



TÚ: 1821  
DÚ: 02

Souřadnicový systém - JTSK  
Výškový systém - Balt p.v.

Akce	Rekonstrukce mostu v km 84,843 trati Veselí nad Lužnicí - Jihlava	Část dokumentace <b>E.1.5</b>
------	--	----------------------------------

Investor	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o.</b> <b>STAVEBNÍ SPRÁVA PLZEŇ</b> Purkyňova 22, 304 88 Plzeň
----------	---

	KONZULTAČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ  STŘEDISKO PLZEŇ Parková 11 326 00 Plzeň 230  Tel: 377 481 220 Fax: 377 481	Hlavní inženýr projektu Ing. T. Šlais
		Vedoucí střediska Ing. R. Vorschneider

Zodpovedný projektant PS/SO Ing. Milan Schmidt <i>Schmidt</i>	Navrhl, vypracoval Ing. Tomáš Stanko <i>Stanko</i>	Kontroloval Ing. Milan Schmidt <i>Schmidt</i>	<b>PRODEX</b> PROJEKTOVANIE STAVIEB Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava	
Počet listů 3xA4	Mírka	Stupeň PROJEKT		
Objekt SO 03.1 - Úprava kabelů SŽDC - SDC SSZT				
Příloha Příčné řezy			Dátum 04/2011	
			Číslo zákazky 11PX20015	
			Arch. číslo 11PX20015-P	
			Část E.1.5	Paré
			3	