


VYTYČOVACÍ BODY		
bod č.	X[m]	Y[m]
1	1 128 433.462	674 721.273
2	1 128 429.418	674 717.936
3	1 128 425.593	674 722.600
4	1 128 380.454	674 685.559
5	1 128 374.798	674 679.908

LEGENDA:

- nová trasa kabelu
— stávající trasa kabelu

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 E.1.5	
Investor		SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o. STAVEBNÍ SPRÁVA PLZEŇ 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	
Zodpovědný projektant PS/SO Ing. Milan Schmidt <i>Schmidt</i>		Navrhl, vypracoval Ing. Tomáš Stanko <i>Stanko</i>		Kontroloval Ing. Milan Schmidt <i>Schmidt</i>	
2xA4		Mírka 1:500		Stupeň PROJEKT	
Objekt SO 03.1 - Úprava kabelů SŽDC - SDC SSZT		Dátum 04/2011			
		Číslo zakázky 11PX20015			
		Arch. číslo 11PX20015-P			
Příloha Vytyčovací výkres		Část E.1.5		Paré	
		8			