

Název projektu: Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most
Stupeň projektu: PDPS

SEZNAM PŘÍLOH:

A			PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
	A		Průvodní zpráva	text
B			SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	B.1		Souhrnná technická zpráva	text
	B.8		Zásady organizace výstavby	
	B.8.1		Technická zpráva	text
	B.8.2		Harmonogram výstavby (příloha ZOV)	text
C			SITUAČNÍ VÝKRESY	
	C.1		Situační výkres širších vztahů	1:50 000
	C.2		Katastrální situační výkres	1:500
	C.3		Koordináční situační výkres	1:500
	C.4		Situace svodidel a zábradlí	1:500
D			DOKUMENTACE OBJEKTŮ, TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	
D.1			STAVEBNÍ ČÁST	
D.1.0			Objekty přípravy staveniště	
D.1.0.1			SO020 Příprava území	
	D.1.0.1.1		Technická zpráva	text
	D.1.0.1.2		Situace přípravy staveniště (příloha TZ)	1:1000
D.1.1			Objekty pozemních komunikací	
D.1.1.1			SO101 Cyklostezka vlevo	
	D.1.1.1.1		Technická zpráva	text
	D.1.1.1.2		Situace	1:500
	D.1.1.1.3		Podélný profil	1:1000/100
	D.1.1.1.4		Vzorové příčné řezy	1:50
	D.1.1.1.5		Charakteristické příčné řezy	1:100
	D.1.1.1.6		Výtyčovací výkres	1:500
D.1.1.2			SO102 Cyklostezka vpravo	
	D.1.1.2.1		Technická zpráva	text
	D.1.1.2.2		Situace	1:500
	D.1.1.2.3		Podélný profil	1:1000/100
	D.1.1.2.4		Vzorové příčné řezy	1:50
	D.1.1.2.5		Charakteristické příčné řezy	1:100
	D.1.1.2.6		Výtyčovací výkres	1:500
D.1.1.3			SO103 Cyklostezka podél Labe	
	D.1.1.3.1		Technická zpráva	text
	D.1.1.3.2		Situace	1:500
	D.1.1.3.3		Podélný profil	1:1000/100
	D.1.1.3.4		Vzorové příčné řezy	1:50
	D.1.1.3.5		Charakteristické příčné řezy	1:100
	D.1.1.3.6		Výtyčovací výkres	1:500
D.1.1.4			SO104 Oprava komunikace	
	D.1.1.4.1		Technická zpráva	text
D.1.2			Mostní objekty a zdi	
D.1.2.1			SO201 Rozšíření říms silničního mostu	
	D.1.2.1.1		Technická zpráva	text
	D.1.2.1.2		Stavební úprava - půdorys	1:100
	D.1.2.1.3		Stavební úprava - příčný řez	1:50
	D.1.2.1.4		Stavební úprava - výtyčení	1:100
D.1.2.2			SO251 Opěrná zeď na větví 1	
	D.1.2.2.1		Technická zpráva	text
	D.1.2.2.2		Situace	1:100
	D.1.2.2.3		Vzorové příčné řezy	1:50
	D.1.2.2.4		Příčné řezy	1:50
	D.1.2.2.5		Výtyčení opěrné zdi	1:100
D.1.2.3			SO252.a Zárubní zeď na větví 2	
	D.1.2.3.1		Technická zpráva	text
	D.1.2.3.2		Situace	1:100
	D.1.2.3.3		Vzorový příčný řez	1:50
	D.1.2.3.4		Příčné řezy - část 1	1:50
	D.1.2.3.5		Příčné řezy - část 2	1:50
	D.1.2.3.6		Příčné řezy - část 3	1:50
	D.1.2.3.7		Výtyčení zárubní zdi	1:100
D.1.2.4			SO252.b Opěrná zeď na větví 2	
	D.1.2.4.1		Technická zpráva	text
	D.1.2.4.2		Situace	1:100
	D.1.2.4.3		Vzorový příčný řez	1:50
	D.1.2.4.4		Příčné řezy - část 1	1:50
	D.1.2.4.5		Příčné řezy - část 2	1:50
	D.1.2.4.6		Příčné řezy - část 3	1:50
	D.1.2.4.7		Výtyčení opěrné zdi	1:100
D.1.2.5			SO253 Opěrná zeď na větví 3	
	D.1.2.5.1		Technická zpráva	text
	D.1.2.5.2		Situace	1:100
	D.1.2.5.3		Vzorový příčný řez	1:50
	D.1.2.5.4		Příčné řezy	1:50
	D.1.2.5.5		Výtyčení opěrné zdi	1:100
D.1.4			Elektro a sdělovací objekty	
D.1.4.1			SO420 Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe	
	D.1.4.1.1		Technická zpráva	text
	D.1.4.1.2		Situace	1:500
	D.1.4.1.3		Vzorové příčné řezy	1:20
	D.1.4.1.4		Schéma instalace	1:25
D.1.4.2			SO451 Přeložka sdělovacího kabelu CETIN - ŘEŠENO SAMOSTATNĚ STŘEDOČESKÝM KRAJEM	
D.1.4.3			SO452 Přeložka signálního kabelu ČHMÚ	
	D.1.4.3.1		Technická zpráva	text
	D.1.4.3.2		Situace	1:500
	D.1.4.3.3		Vzorové příčné řezy	1:20
D.1.8			Objekty úpravy území	
D.1.8.1			SO801 Sadové úpravy	
	D.1.8.1.1		Technická zpráva	text
	D.1.8.1.2		Situace - severní část	1:250
	D.1.8.1.3		Situace - jižní část	1:250
D2			TECHNOLOGICKÁ ČÁST - NEOBSAZENO	
			DOKLADOVÁ ČÁST	
1			Projekt zpracovaný báňským projektantem - neobsazeno	
2			Geodetická dokumentace	
	2.1		Geodetické zaměření	text, 1:200
	2.2		Obvod stavby	
			Dokumentace k PDPS	
	1		Vyjádření DOSS	text
	2		Inženýrskogeologický průzkum	text
	3		Statické posouzení gabionů + globální stability svahu větve SO 252.B	text
	4		Návrh a statické posouzení pažení	text
	5		Záznamy z výrobních výborů	text
	6		Dokumentace pro odnětí z PUPFL	text
	7		Projekt odpadového hospodářství	text
	8		Plán kontrolních prohlídek	text
	9		Dendrologický průzkum	text
	10		Průzkum inženýrských sítí	text
	11		Hodnocení vlivu zásahu na zájmy ochrany přírody a krajiny podle §67 zák. č. 114/1992 Sb.	text
	12		Dokumentace prověřování z hlediska klimatického dopadu	text
			Neoceněný soupis prací	
			ZTKP	