

SEZNAM PŘÍLOH:

A				Souhrnné řešení stavby				
	1.	Přehledná situace stavby						
	2.	Koordinační situace stavby			1:500			
	3.	Geodetické podklady						
	4.	Bilance zemních prací - neobsazeno						
	5.1	Zásady organizace výstavby						
	5.2	Dopravně inženýrské opatření - viz E2						
	5.3	Harmonogram						
B				Stavební část				
	1.	Objekty pozemních komunikací						
		1.	Technická zpráva					
		2.	Výkresy					
		1.1	Situace pozemní komunikace - 1.část				1:250	
			Situace pozemní komunikace - 2.část				1:250	
			Situace pozemní komunikace - 3.část				1:250	
		2.	Podélný profil				1:1000/100	
		3.1	Vzorový příčný řez A				1:50	
		3.2	Vzorový příčný řez B				1:50	
		3.3	Vzorový příčný řez C				1:50	
		3.4	Odvodnění komunikace				1:20	
		3.5	Detail bezbariérové úpravy					
		4.1	Příčné řezy - č.1 - 24				1:100	
		4.2	Příčné řezy - č.25 - 46				1:100	
		5.	Schematické řešení křižovatek - neobsazeno					
		6.	Výkresy obslužných zařízení - neobsazeno					
		7.	Dopravní značky a zařízení				1:500	
		8.	Souřadnice hlavních bodů - viz A3					
		9.	Projektová dokumentace nového objektu - neobsazeno					
	2.	Mostní objekty a zdi - neobsazeno						
	3.	Vodohospodářské objekty - odvodnění PK - neobsazeno						
	4.	Objekty osvětlení pozemní komunikace - neobsazeno						
	5.	Objekty podzemních staveb - neobsazeno						
	6.	Objekty zařízení pro provozní informace a telematiku - neobsazeno						
	7.	Objekty drah - neobsazeno						
	8.	Objekty pozemních staveb dle vyhl.č.499/2006 Sb. - neobsazeno						
	9.	Ostatní stavební objekty - neobsazeno						
C				Technologická část - neobsazeno				
D				Neobsazeno				
E	1	Vyjádření vlastníků veřejné infrastruktury - neobsazeno						
	2	Dopravně inženýrské opatření						