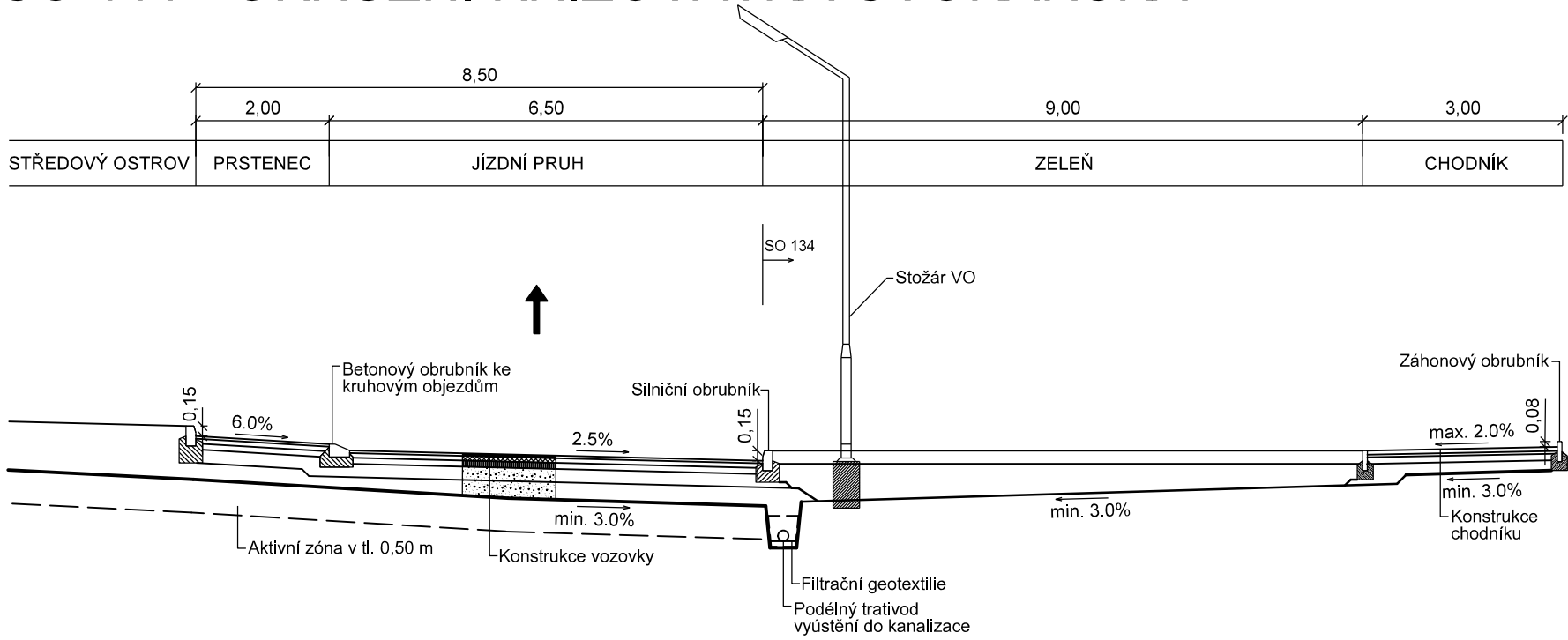
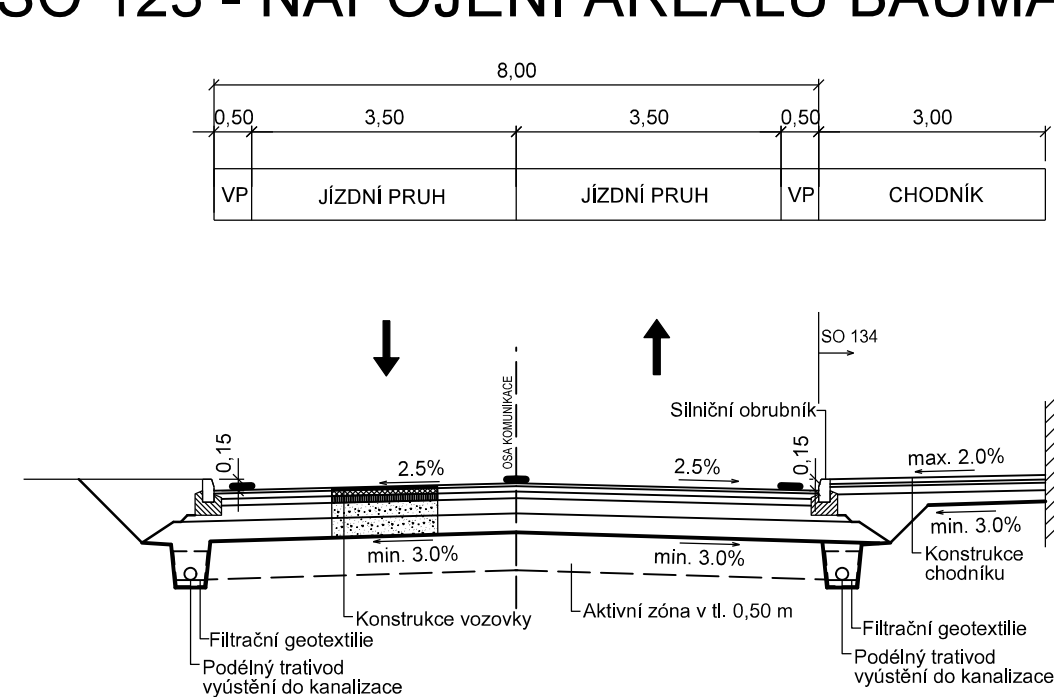


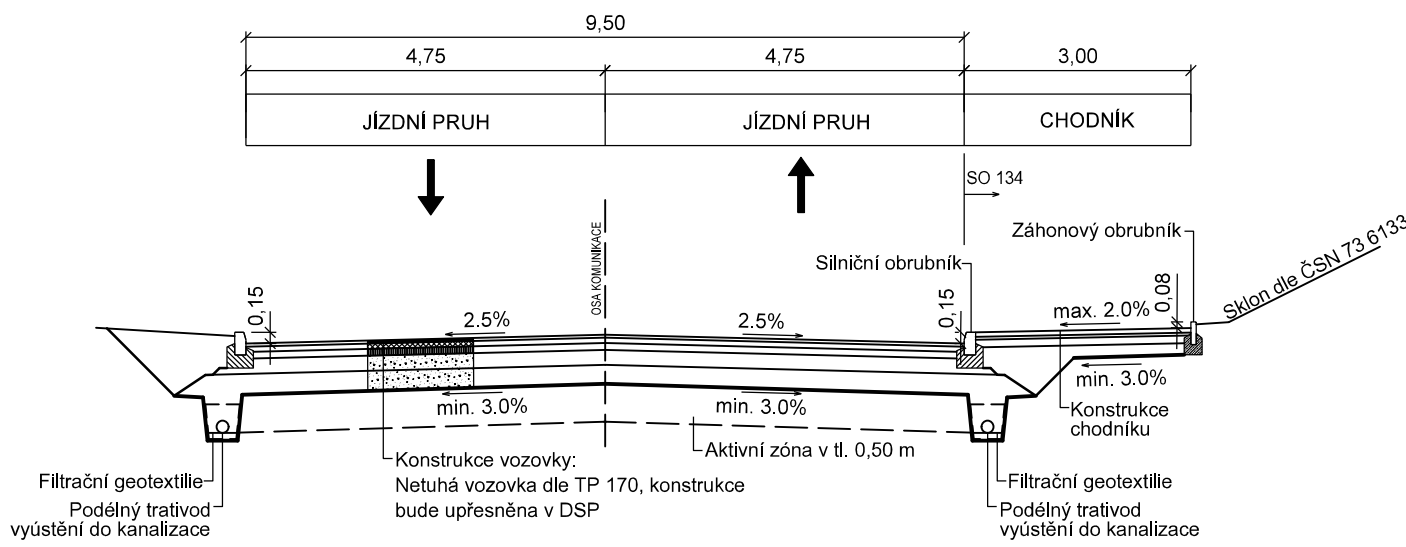
SO 111 - OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA CVOKAŘSKÁ



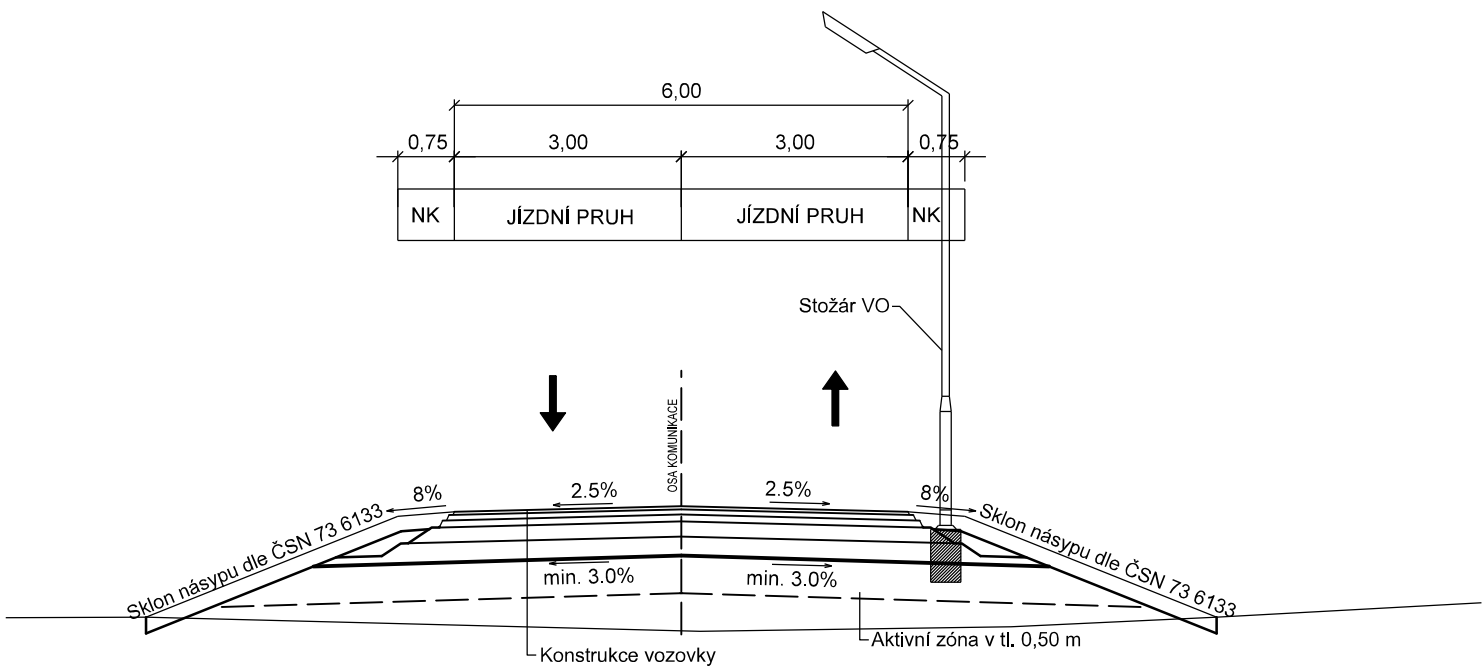
SO 123 - NAPOJENÍ AREÁLU BAUMAX



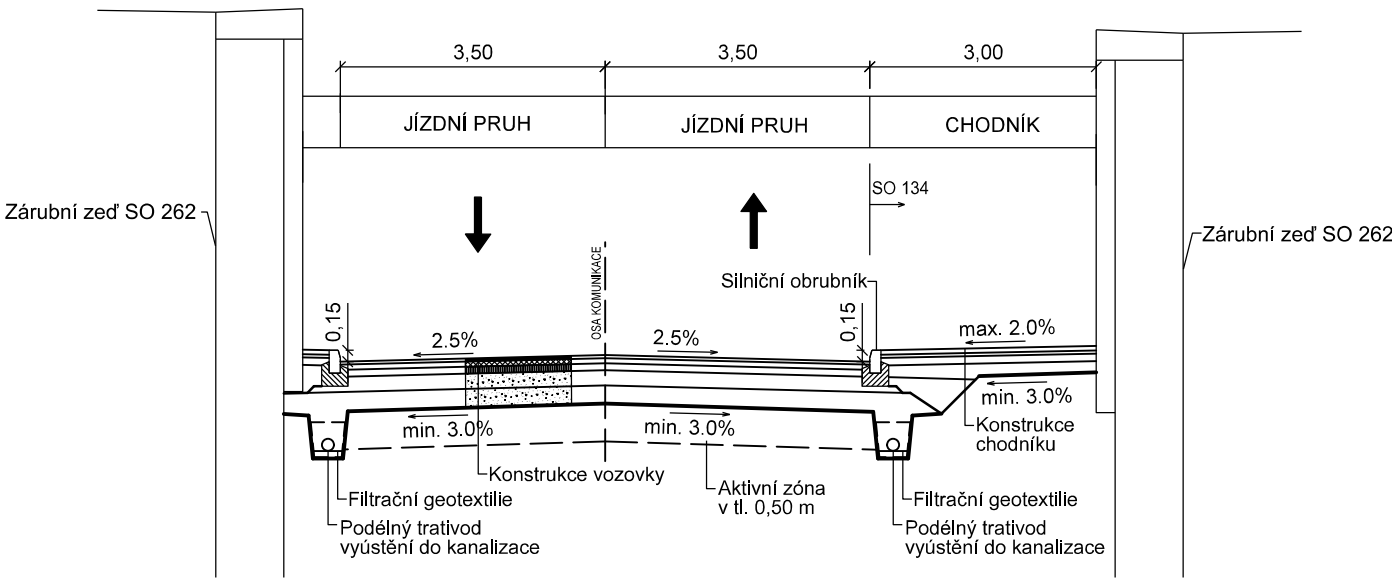
SO 120 - ÚPRAVA ULICE CVOKAŘSKÉ








SO 124 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,0-0,2



SO 121 - NAPOJENÍ AREÁLU ALBERT



ČÁST D.1.100

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv			SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		
Investor:  © ŘSD ČR		ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4		Objednatel:  © ŘSD ČR	
ŘSD ČR, Správa Plzeň Hřimálého 2464/37, 320 25 Plzeň					
Zhotovitel: SUDOP GROUP VĚTŠÍ PROJEKTY RS se sídlem Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3					
					
 VPU DECO PRAHA s.a.s.					
Hlavní inženýr projektu: ING. JIŘÍ ŘEHOŘ			Kordinátor stavby: ING. MAREK STÁDNÍK		
Vedoucí sdružení: 			SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz		
Středisko: SILNIC A DÁLNIC					
Vedoucí střediska: ING. LUKÁŠ JEŽEK		Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. JIŘÍ JAROLÍM		Vypracovala: BC. TEREZA VYSKOČILOVÁ	
				Kontroloval: ING. PETR HRADIL	
Název akce: I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ				Číslo smlouvy: 19 009 202	
Část: OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ				Projektový stupeň: DÚR	
Název přílohy: SO 111, 120, 121, 123, 124 - VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				Datum: 08 / 2022	
				Číslo části: D.1.100	
				Měřítko: 1:100	Počet formátů: 3 A4
				Číslo přílohy: 6.2.1	