



- C.1** Objekty přípravy staveniště
- SO 005 Příprava území
 - SO 025 Snyčení minolesní zeleně pro město Rakovník
 - SO 055 Staveništní komunikace km 0,240 - 0,720 vlevo
 - SO 056 Staveništní komunikace km 0,800 - 1,530 vlevo
 - SO 057 Staveništní komunikace km 1,600 - 1,860 vlevo
- C.2** Pozemní komunikace
- SO 105 Silnice II/229 - km 0,000 - 0,140 (B3) a km 0,000 - 0,230 (Lišanská)
 - SO 106 Silnice II/229A - km 0,140 - 1,460 (B3)
 - SO 107 Silnice II/229A - km 1,460 - 1,640 (B3)
 - SO 125 Připojení B3 - Pražská
 - SO 126 Silnice II/237 - km 0,000 - 0,180, úprava svahů
 - SO 135 MK v km 0,740 - připojení Kolářova
 - SO 136 MK v km 1,450 - připojení Luženská
 - SO 145 MK v km 0,740 - provizorium
 - SO 146 MK v km 1,640 - provizorium
 - SO 147 Spazdy
 - SO 155 Chodníky v km 0,100
 - SO 156 Chodníky v km 0,750
 - SO 157 Chodníky v km 1,500
 - SO 175 Dopravní zražení
 - SO 185 Dopravní opatření
 - SO 195 Náhradní objemní
- C.3** Mosty a zdi
- SO 211 Most na silnici II/229A (B3) v km 1,575 přes silnici II/237 (Pražská)
 - SO 251 Záruční zdi podél chodníků (Lišanská)
- C.4** Vodohospodářské objekty
- SO 315 Dřelivní kanalizace Lišanská
 - SO 316 Dřelivní kanalizace Kolářova
 - SO 317 Dřelivní kanalizace Luženská
 - SO 318 Dřelivní kanalizace km 1,6
 - SO 325 Pletiška vodovodu km 1,038 - Euromont
 - SO 326 Pletiška vodovodu km 0,676 - Ravos
 - SO 327 Pletiška vodovodu km 1,500 - Ravos
 - SO 328 Úprava na vodovodu dle Pražské
 - SO 335 Pletišný příkop km 0,700
 - SO 336 Pletišný příkop km 0,900
- C.5** Objekty elektro a sdělovací
- SO 427 Pletiška veřejného osvětlení v km 1,440-1,540
- C.6** Plynovody a produktovody
- SO 531 Pletiška VTL plynovodu DN 200 v km 0,058 (Lišanská)
 - SO 532 Pletiška VTL plynovodu DN 200 v km 0,070 (připojení Kolářova)
 - SO 533 Ochrana VTL plynovodu DN 150 v km 0,021
 - SO 534 Pletiška VTL plynovodu DN 200 - km 1,4 - 1,7
- C.7** Úprava území
- SO 805 Vegetační úpravy
 - SO 815 Rekulivace ploch dotčeného záboru
 - SO 825 Rekulivace stávající silnice II/229 v km 0,07

Legenda:			
	vodohospodářské objekty		kanalizace
	objekty elektro a sdělovací		veřejné osvětlení
	plynovody a produktovody		zabezpečovací kabel podzemní
	rekultivace a úprava vegetačních		sdělovací kabel nadzemní
	stávající zaměření		sdělovací kabel nadzemní
	katastr		silnoproudý kabel VN podzemní
	související SO		silnoproudý kabel VN nadzemní
	zářezy		silnoproudý kabel NN nadzemní
	náspvy		plynovod NT
	vozovka		plynovod ST
	chodníky		plynovod VT
	zeleň		vodovod
	krajnice		teplovod
	zpevněný příkop		optický kabel
	palisády, zdi		zařízení staveniště
	nepojizdný ostrůvek		
	prstenec OK		

Změna:		Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor:		Středočeský kraj KRAJSKÝ ÚŘAD		Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5	
Inženýrská dílna:		METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7		Souprava číslo:	
HJP:		Ing. Martin Matějček		Podpis:	
Tel.:		296 154 151		Název a účel díla:	
Stupeň:		PDPs		II/229 Rakovník, připojení na II/237 (obchvat města, trasa B3)	
Zpracovatelský úřad:		S60 - dopravních staveb		C.2	
Vedoucí úřadu:		Ing. Petr Zobal		SITUACNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	
Odpovědný projektant:		Ing. Martin Matějček		Název přílohy:	
Výpracoval:		Hana Ranochová		KOORDINAČNÍ SITUACE - 2.díl	
Sheet:		V20/2039		Datum:	
Měřítko:		1:1000		10/2023	
JČO:		18		7393	
		03		02	
		00		00	
				002	