



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Stavební správa východ se sídlem v Olomouci, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY ING. JAN ZÁŘECKÝ	ŘEDITEL ING. JIŘÍ MOLÁK	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. JAN ZÁŘECKÝ	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. VOJTĚCH POPELÁŘ	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. VOJTĚCH POPELÁŘ	KONTROLOVAL ING. JAN ZÁŘECKÝ	
KRAJ : Pardubický, Středočeský		POVĚŘENÝ OÚ : Svitavy - Záboří nad Labem		STUPEŇ: P - projekt
Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 2.část SO 02-06-01 Žst. Opatov, úprava EOv			ZAK. ČÍSLO 16002-01-0716	ARCH. ČÍSLO 2016240011
			MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 07/2016	
Specifikace kabelové trasy			ČÁST DOKUM. E.3.4	PŘÍLOHA 15

## Specifikace kabelové trasy

Vytyčovací Body	Číslo kabelu	Číslo SO řešícího zemní práce	Řez kabelovou trasou	Délka výkopu ( m )	Poznámka
001-002	WL201.1, WL201.3, WL202.1, WL202.3, WL203.1, WL203.3, WL204.1, WL204.3, WL205.1, WL205.3, WL206.1, WL206.3, WS202		4	5	
002-003	WL205.1, WL205.3		2	5	
002-004-005	WL201.1, WL201.3, WL202.1, WL202.3, WL203.1, WL203.3, WL204.1, WL204.3, WL206.1, WL206.3, WS202		4	15	
005-006	WL201.1, WL201.3, WL203.1, WL203.3, WS202		4	5	
006-007	WL201.1, WL201.3, WL203.1, WL203.3, WS202		2	10	
007-008	WL201.1, WL201.3, WS202		2	20	
008-009-010	WL201.1, WL201.3, WS202		4	65	
005-011-012	WL202.1, WL202.3, WL204.1, WL204.3, WL206.1, WL206.3		6	15	Kabely ve stávající chrániče pod kolejemi. Pokud nebude nalezena 1x protlak DN 135mm
012-013	WL206.1, WL206.3		2	10	
012-014	WL202.1, WL202.3, WL204.1, WL204.3		2	15	
014-015-016	WL202.1, WL202.3		2	80	
017-018	WL211.1, WL211.3, WL212.1, WL212.3, WL213.1, WL213.3, WL214.1, WL214.3, WL215.1, WL215.3, WL216.1, WL216.3, WS204		1	5	
018-019	WL213.1, WL213.3, WL215.1, WL215.3, WS204		2	10	
019-020	WL213.1, WL213.3		2	5	
020-021-022- 023	WL215.1, WL215.3, WS204		2	80	

Vytyčovací Body	Číslo kabelu	Číslo SO řešícího zemní práce	Řez kabelovou trasou	Délka výkopu ( m )	Poznámka
018-024	WL211.1, WL211.3, WL212.1, WL212.3, WL214.1, WL214.3, WL216.1, WL216.3		1	5	
024-025-026-027	WL211.1, WL211.3		1	15	
024-028	WL212.1, WL212.3, WL214.1, WL214.3, WL216.1, WL216.3		6	15	Kabely ve stávající chráničce pod kolejemi. Pokud nebude nalezena 1x protlak DN 135mm
028-029-030	WL212.1, WL212.3		2	15	
028-031	WL214.1, WL214.3, WL216.1, WL216.3		2	15	
031-032	WL216.1, WL216.3		2	80	