

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.09.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Martin Kadla
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	
			
		SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zhotovitel díla:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
			
		SUDOP BRNO	
Zhotovitel části/objektu:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
			
		SUDOP BRNO	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jiří Pelc	Specialista: Ing. Jan Zářecký
Název stavby/akce:	Zvýšení trakčního výkonu TNS Břeclav		Označení investora: S622000531
			Zakázka: 23074-01
Název části:	Zabezpečovací zařízení		Označení části: D.1.1
Název objektu/dílní části:	Zabezpečovací zařízení		Označení objektu/komplexu: Objekty dle seznamu PK 28-01-08
Název přílohy:	Polohopisný výkres - přechody přes koleje		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 102
Název dílní části přílohy:			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: - Formáty: -	Stupeň dokumentace: DUSL
Ing. Jan Zářecký	Tomáš Klement		
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Jihomoravský	viz. příloha A.	viz. příloha A.	30.09.2024
Označení investora: Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:			
S 6 2 2 0 0 0 5 3 1 - D U S L - D 1 1 X X - P K 2 8 0 1 0 8 - X X - 2 - 1 0 2 0 0 0			

Zvýšení trakčního výkonu TNS Břeclav

Příloha TZ č. 3: Tabulka chrániček

Část stavby: D.1.1 Zabezpečovací zařízení

Podchod číslo	Žkm	Koleje / komunikace	Nárokovaný počet chrániček Novotub 160							Orient. výška od TK [m]	Počet vrstev	Zajišťuje PS, SO	Způsob	Poznámka	Půdorysná délka chrán. [m]
			zab	sděl	siln	zab rez	sděl rez	siln rez	celkově						
1	85,515	420b	1			1			2		1	PS 28-01-41	protlak (Zab . Zař)		7,0
2	85,639	420b (Výh. č. 427)	1			1			2		1	PS 28-01-41	protlak (Zab . Zař)		7,0
3	85,717	420c	2			1			3		1	PS 28-01-41	protlak (Zab . Zař)		7,0

Poznámka: u chrániček, které neprochází pod kolejemi je orientační výška od TK rovna krytí chráničky.
Při spojování chrániček bude spojka provedena s použitím těsnícího kroužku, aby nedocházelo v místě napojení k zatékání vody do chráničky. Oba konce chráničky musí být seříznuty tak, aby dosedly k těsnění.
Všechny chráničky budou vyvedeny v určeném místě 0,5 m nad terén a pracovně zatěsněny. Při předávání pro pokládku kabelů bude doložena průchodnost chrániček.