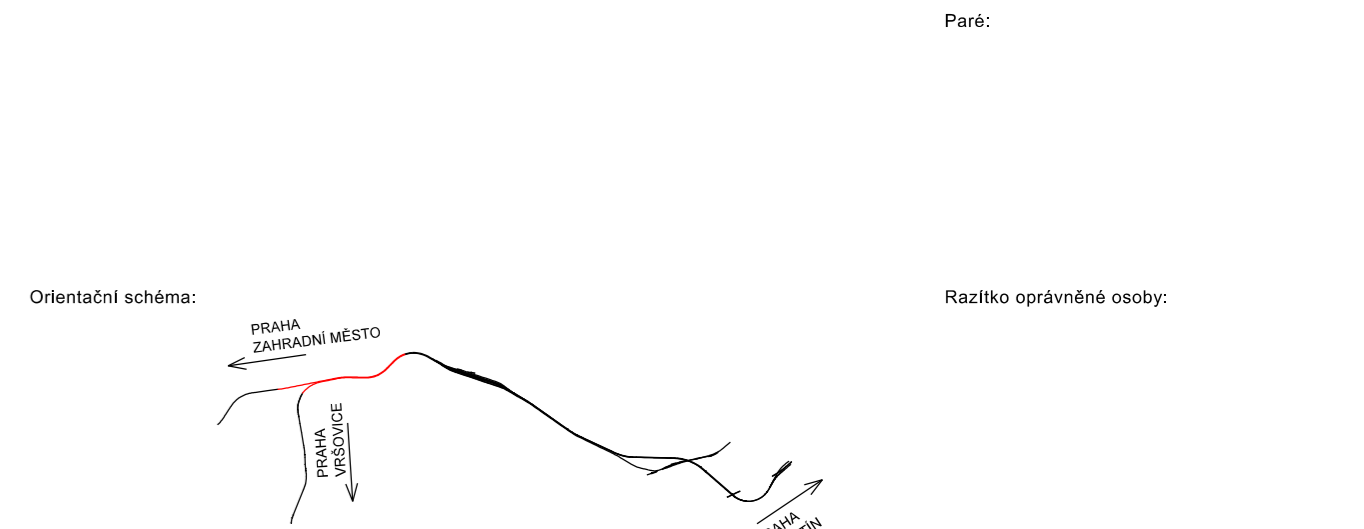


Normální výška troleje - * 5,60 m nad TK
Normální typ břevna - * ČD 23
Normální klikatost troleje - * 0,25 m a 0,35 m
Výška sestav TV v závěsech - * podle vzorové sestavy
Spodní hrana břevna nosné brány - * hodnota (m) od TK koleje č.1
* Odišné hodnoty jsou uvedeny přímo v řezech



Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
002	30.11.2022	Dokumentace po připomínkovém řízení	Ing. Pavel Haušild
001	31.05.2022	Dokumentace k připomínkovému řízení	Ing. Pavel Haušild

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora:	Stavební správa západ
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

Zhotovitel díla:	SEU + SP Branický most
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3
Kontakt:	T: +420 477 012 250 E: info@sudopeu.cz
Zhotovitel části / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Stanislav Žáček
Specialista:	Ing. Pavel Haušild

Název stavby / akce:	Zdvoukolejné trati Branický most - Praha-Krč - Spořilov	Označení (S-kód):	S631900070
Název části:	Trakční a energetická zařízení	Zakázka:	20-004.640
Název objektu:	Zst. Praha-Krč, obvod Spořilov, TV	Označení části:	D.2.3.1
Název přílohy:	Rezy bran	Číslo objektu / komplexu:	SO 03-71-01
Název dílčí části přílohy:	-	Číslo přílohy:	2. 003
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	1 : 200
Ing. Jarmila Rydlová	Ing. Jarmila Rydlová	Formáty:	6x44
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	020602, 020604
Praha	viz TZ	Smluvní datum zpracování:	30.11.2022

S-kód:	Stupeň dokumentace:										Část:	Objekt:										Podobek:	Přiloha:	Revize:													
S	6	3	1	9	0	0	0	7	0	1	P	D	P	S	0	2	3	1	X	0	0	3	7	1	0	1	1	X	2	0	0	3	0	0	2		
DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDANÝ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA																																					

List č. 1

List č. 2

List č. 3

List č. 4

List č. 5