

KOTVENÍ A DÉLKY TROLEJŮ A NOSNÝCH LAN - stávající (demontáž)														
Syst.- č.	Od stožáru			Ke stožáru			Délka kotev. [m]	Trolej 150Cu			Nosné lano 120Cu			
	číslo	Sestavení Tr	Sestavení NI	číslo	Sestavení Tr	Sestavení NI		čistá dél. [m]	náhr. L	70Bz P	čistá dél. [m]	náhr. L	70Bz P	
1	10S	J50-63	J50-64	55S	J50-61	J50-64	(1023,5)*	90	45	10	90	45	10	
Sp1 mat.	1S	J50-61	J50-64	20SA	2x J50-185l		(510)*	15	52	25	15	52	25	
							Celkem	1533,5	105	132	105	132		
							Celkem 70 Bz	264 m						



Systém č.	číslo	Od stožáru		číslo	Ke stožáru		Délka kotev. ús. [m]	Trolej 100Cu			Nosné lano 50Fe	Pozn.
		Tr	NI		Tr	NI		čistá	náhr. 50Bz	P		
2	16S	J50-31	J50-34	48S	J50-31	J50-34	809	709	65	35	809	
3	10S	J50-39		54S	J50-32	J50-34	1107,5	1047,5	40	20	1107,5	
4	18S	J50-31	J50-34	40S	2x J50-185l		579,5	539,5	15	25	579,5	
5	9S	J50-31	J50-34	53S	J50-31	J50-34	1066,5	1026,5	20	20	1066,5	
6	16SA	2x J50-185l		38S	J50-31	J50-34	552	517	20	15	552	
7	13S	2x J50-185l		63	J50-31	J50-34	665	645	5	15	665	
Jin	53S	J50-185l		65S	J50-31	J50-34	632	577	30	25	632	
Sp2	11S	J50-42		19S	2x J50-185l		163	130	8	25	163	
Sp3	11S			21S	J50-201/5,5		218	188	10	20	218	
Sp4	37S	J50-31	J50-34	53S	2x J50-188P		377	197	130	50	377	
A3	47S	J50-31	J50-34	90	2x J50-185l		402	302	30	70	402	
							Celkem	5878,5			6571,5	
									Celkem 50 Bz		693 m	

- LEGENDA:**
-  - demontované stožáry TV
 -  - demontované vodiče TV

**VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK**

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Kompletní PDPS po připomínkách	11/2022
02	-	-
03	-	-

Investor:	Správa železnic, s.r.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavěbní správa západ	Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Společnost "SPASSEL ŽST Smíchov, DSP, AD"		
---	---	---

Správce:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Vedoucí týmu: ING. MICHAL MEČL Specialista profese: ING. JAROSLAV PEROUTKA
----------	---	---

Sleďák:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY		
Vedoucí sledáka:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
Ing. MARTIN PRABER	Ing. JAROSLAV PEROUTKA	Ing. JAROSLAV PEROUTKA	Ing. JIŘÍ STRAKA

Název akce:	REKONSTRUKCE ŽST PRAHA-SMÍCHOV		
I. ETAPA - SNESENÍ ČÁSTI KOLEJISTÉ ŽST PRAHA-SMÍCHOV, OBVOVODU SPOLEČNÉHO NÁDRAŽÍ			
Číslo části:	19 108 201		
Trakční vedení	PDPS		
SO 30-71-03 ŽST Praha-Smíchov, demontáž TV obvod společného nádraží			
Název přílohy:	D.2.3.1.3		
Měřítko:	1:500		
Číslo přílohy:	2.202		