



Spolufinancováno Evropskou unií
Nástroj pro propojení Evropy

PS 02-21-11

D.1.2.1

ZMĚNA Č. 05

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK $\pm 0,000 = xxx,xx$ m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Úprava zabezpečovacího zařízení (příprava na ETCS). Doplnění provizorní lávky přes ŽST Praha-Radotín.	09/2018
02	Doplnění kabelu 6 kV Smíchov - TO Chuchle. Stavební připravenost pro stavbu zdvojkolejné tratě do Krče	04/2021
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MIROSLAV KRSEK

Garant profese:

ING. PETR NEKULA

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. PETR NEKULA

Vypracoval:

ING. PETR NEKULA

Kontroloval:

JAN DUCHOSLAV

Název akce:

OPTIMALIZACE TRATI
PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)

Číslo smlouvy:

16-059.250

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

PS 02-21-11 Praha Smíchov - Velká Chuchle,
traťové zabezpečovací zařízení

Datum:

09/2018

Číslo části:

D.1.2.1

Název přílohy:

TABULKA KABELOVÝCH TRAS

Měřítko:

Počet formátů:

-

Číslo přílohy:

0804

Tabulka kabelových tras

		výkop								beton	folie	žlab		trubka	protlak
od	do	35/50	35/80	35/90	50/50	50/80	65/110	65/150	80/150	35/10		10x10	13x20	160	
T1	T2	20								20		20			
T2	T3	136								136		136			
T3	T4			17								17			
T4	T5			119								119			
T5	T6	67										67			
T6	T7														92
T7	T8			124								124			
T8	T9														54
T9	T10						70					70			
T10	T11						126					126			
T11	T12														6
T12	T13						28					28			
T13	T14			65							65				
T14	T15														6
T15	T16	39													
T16	T17	140										140			
T17	T19	103										103			
T19	T20	15										15			
T20	T21														12
T21	T22	47										47			
T21	T23														12
T23	T24	86											86		
T24	T25			59								59			
T25	T26							6						30	
T26	T27							8						24	
T27	T28	9										9			
T25	T29	17										17			
T29	T30			69								69			
T30	T31			73								73			
T31	T32	142										142			
T32	T71		292								292				
T71	T33		179								179				
T36	T73		355								355				
T73	T37		43								43				
T37	T38		70								70				
T38	T39							6						30	

Tabulka kabelových tras

		výkop								beton	folie	žlab		trubka	protlak
od	do	35/50	35/80	35/90	50/50	50/80	65/110	65/150	80/150	35/10		10x10	13x20	160	
T39	T40	23											23		
T40	T41							6						30	
T41	T42		81								81				
T42	T43							15						25	
T42	T44		664								664				
T44	T45							13						17	
T44	T46			367							367				
T46	T47							13						17	
T46	T48		292								292				
T49	T50	13									13				
T48	T51		187								187				
T51	T52				32							32	32		
T52	T53				61							61	61		
T53	T54								10					112	
T55	T76							10						14	
T54	T56				52							52	52		
T56	T57						14							90	
T57	T58		105								105				
T58	T59								14					144	
T59	T60				130							130	130		
T60	T62				60							60	60		
T68	T69					11					11				
T31	T70							14						28	
T71	T72							12						16	
T73	T74							15						25	
T59	T75	18										18			
délka	4762	875	2268	893	335	11	238	118	24	156	2724	1734	444	602	182
m3	1471,63	153,125	635,04	281,295	83,75	4,4	170,17	115,05	28,8	5,46					
m3	5,46														