



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

Projekt „Uzel Plzeň, 3. stavba - přesmyk domažlické trati“ je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF).
Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

PS 36-21-02

D.1.2

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Změna	30. 11. 2016
02		
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
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. PAVEL KUBÁT

Garant profese:

ING. JAROSLAV DYTRYCH

Středisko:

PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ

Vedoucí střediska:

ING. PAVEL HORÁČEK

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JAROSLAV DYTRYCH

Vypracoval:

ING. PETR VRÁBEL

Kontroloval:

ING. JAROSLAV DYTRYCH

Název akce:

**UZEL PLZEŇ, 3.STAVBA
- PŘESMYK DOMAŽLICKÉ TRATI**

Číslo smlouvy:

14-209.250

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
TRAŤOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
PS 36-21-02 PLZEŇ HL.N. - PLZEŇ KŘIMICE, ÚPRAVA TZZ

Datum:

30.05.2015

Číslo části:

D.1.2

Název přílohy:

TABULKY KABELŮ

Měřítko:

Počet formátů:

Číslo přílohy:

0802

Délka		Kabel položen			Délka kabelu TCEKPFLEY (m) dvouplášťový									Délka kabelu TCEKPFLEZE (m) s metalickým stíněním										
č.	m	od		do	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p		
1725	15	KO3		1-3529			15																	
1825	30	KO3		2-3529			30																	
3701	15	KO3		1TJK2-N	15																			
3801	30	KO3		2TJK2-N	30																			
4701a	990	km 352,240	S	1TJK1-R										990										
4801a	1010	km 352,240	S	2TJK1-R										1010										
4702b	15	KO3		1TJK3-R	15																			
4802b	30	KO3		2TJK3-R	30																			
8100a	990	km 351,450	S	S	km 352,240														990					
1112a	25	KO3		S	km 352,985												25							
1212a	25	KO3		S	km 352,985												25							
3112a	25	KO3		S	km 352,985											25								
3212a	25	KO3		S	km 352,985											25								
0	0																							
		PROVIZORNÍ STAVY																						
4701a	830	km 352,145	S		1TJK1-R									830										
4801a	845	km 352,145	S		2TJK1-R									845										
8100a	830	km 352,145	S		KS2P														830					
4701a	950	km 352,066	S		1TJK1-R									950										
4801a	965	km 352,066	S		2TJK1-R									965										
8100a	830	km 352,066	S	S	km 105,800														830					
		CELKEM			90	0	45	0	0	0	0	0	0	5590	0	50	50	0	2650	0	0	0		

ukončení kabelu: S - kabelová spojka (v ostatních případech ukončení kabelovou formou)