


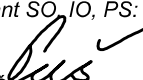

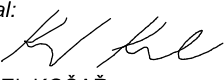


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

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 LANGER
		Garant profese: ING. VLADIMÍR PUŠ

Středisko: 208 ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. VLADIMÍR PUŠ	Vypracoval:  MILAN ZEDNÍK	Kontroloval:  ING. KAREL KOŠAŘ

Název akce:	Číslo smlouvy:
UZEL PLZEŇ, 2. STAVBA - PŘESTAVBA OSOBNÍHO NÁDRAŽÍ, VČETNĚ MOSTŮ MIKULÁŠSKÁ	14 471 201
Část:	Projektový stupeň:
SO 34-34-30.2 Zastřešení nástupišť a podchodů, osobní nádraží - rekonstrukce	PROJEKT
Název přílohy:	Datum:
SOUPIS PRACÍ A MATERIÁLU	02/2016
	Číslo části:
	E.2.2.1.3
	Měřítko:
	-
	Počet formátů:
	2xA4
	Číslo přílohy:
	4

	A	B	C			D	E	F	G	H	I	J	K
1	FORMULÁŘ 5						majitel HIM:			SŽDC		0	
2	SOUPIS PRACÍ												
3	Název stavby :		Uzel Plzeň, 2.stavba - přestavba osobního nádraží, včetně mostů Mikulášská						Číslo stavby		3503-2		
	Název PS,SO :		SO 34-34-30.2 Zastřešení nástupišť a podchodů, os.n.-rekonstrukce						Číslo PS,SO		SO 34-34-30.2		
4													
5	Datum zpracování :		28.8.2015						Datum aktualizace :		18.5.2016		
6	Poř.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					
7	číslo pol.							dodávky		montáže			
8								jednotková	celkem	jednotková	celkem		
9		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
10													
11	Díl:	M740	Elektroinstalace										
12	1	R-743453	PRŮMYSLOVÉ ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO S REFLEKTOREM, 1X39 W, IP 68, TŘÍDA IZOLACE II,VČETNĚ MONTÁŽE	ks	104,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
13	2	R1-743453	PRŮMYSLOVÉ ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO S REFLEKTOREM, 2X54 W, IP 68, TŘÍDA IZOLACE II, ODDĚLENÝ EP, DÉLKA MAX 1440MM,VČETNĚ MONTÁŽE	ks	28,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
14	3	742G11	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	m	535,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
15	4	742G12	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	m	460,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
16	5	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	m	470,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
17	6	742K11	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	ks	20,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
18	7	741122	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ ODBOČNÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2	ks	190,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
19	8	R-744121	POJISTKOVÁ SKŘÍŇ VČETNĚ PŘÍSTROJOVÉ NÁPLNĚ	ks	1,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
20	9	703211	KABELOVÝ ŽLAB NOSNÝ/DRÁTĚNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100 MM	m	438,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
21	10	703441	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA OCELOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM	m	230,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
22	11	703411	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM	m	190,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00		
23	12	747213	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
24	13	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. Kč	KUS	3,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
25	14	747301	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000		0,000	0,00	0,00		0,00		
26							0,000	0,00	0,00		0,00		
27							0,000	0,00	0,00		0,00		
28	S	Celkem za M740	Elektroinstalace				0,000	0,00	0,00		0,00		