



ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK 02/2016

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv



Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:  Správa železniční dopravní cesty Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	Kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
---	--

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
--	--	-----------------

HIP: Ing. Jaroslav Janeček tel.: +420 296 154 302 Stupeň: PD (DUR)	Podpis: 	Název a účel díla: Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)
---	---	---

Zpracovatelský útvar: stř. S60 - dopravních staveb tel.: +420 296 154 209 Vedoucí útvaru: Ing. Zbyněk Pěnka	Podpis: 	Název části díla: STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE	E E.1 E.1.8
---	---	---	-------------------

Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Jiras	Podpis: 	Název přílohy: SO 04-31-02 přeložka cesty ke skládce v km 10,4 – 10,6 přeložky Výkaz výměr	Složka: E.1.8.10
Vypracoval: Ing. Vojtěch Ehlich	Podpis: 		Číslo příl.: 005
Skart. znak: V20/2037	Datum: 02/2016		
Počet formátů: 2 x A4	Měřítko: -	IČD: 15 6590 05 01 08 06	

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

Výkaz výměrNázev stavby : **Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)**

Číslo PS,SO

Název PS,SO : **SO 04-31-02 – přeložka cesty ke skládce v km 10,4 – 10,6 přeložky**Datum zpracování : **26.10.2015**Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství
	1	2	3	4
Díl: 1		Zemní práce:		
1 113328		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	60,000
2 121108		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM	M3	605,000
3 122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	1 078,000
4 18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	1 132,000
5 18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	1 189,000
6 18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	1 189,000
7 18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	1 189,000
8 18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	4 756,000
9 183511		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ	M2	1 783,500
10 18600		ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	59,450
S	Celkem za 1	Zemní práce:		
Díl: 5		Komunikace:		
1 56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	1 132,000
2 56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	243,000
3 56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	1 132,000
4 572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	1 132,000
S	Celkem za 5	Komunikace:		