

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b> LEGIONÁŘSKÁ 8 , 772 00 Olomouc	tel.: +420 585 570 444
		fax: +420 585 570 412
		e-mail: <a href="mailto:moravia@moravia.cz">moravia@moravia.cz</a>
		<a href="http://www.moravia.cz">http://www.moravia.cz</a>

OBJEDNATEL		 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR JEMELKA	ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
JOSEF VOŘÍŠEK	JOSEF VOŘÍŠEK	ING. DANA BUBNÍKOVÁ	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: ČESKÝ TĚŠÍN	OBEC: ČESKÝ TĚŠÍN	
<b>" Optimalizace trati Bystřice nad Olší - Český Těšín, 2. část - žst. Český Těšín "</b>  SO 24-16-01 Žst. Český Těšín, osobní nádraží, železniční spodek SO 24-17-01 Žst. Český Těšín, osobní nádraží, železniční svršek		ZAK. ČÍSLO MCO	11 - 105 - 231- PS
		ÚČEL	PROJEKT STAVBY
		DATUM	BŘEZEN 2012
		FORMÁT	
		MĚŘÍTKO	
Výkaz výměr		ČÁST E.1.1	PŘÍLOHA 13.8

# Slepý rozpočet

12-035-231 Rekonstrukce kol. č. 134 a 136 včetně povrchu žel.  
Přezdu P8343 v km 137,775 v žst. Český Těšín

Klasifikace:

Fáze zakázky: Zakázky pro tisk (zálohy)

Zadavatel rozpočtu: MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.

Komentář zakázky:

## Rekapitulace - slepý rozpočet

Popis		Cena
<b>SO 24-17-92: Žst. Český Těšín, železniční přejezd P8343 v km 137,775</b>		-
10: Zemní práce		-
40: Vodorovné konstrukce		-
50: Komunikace		-
80: Trubní vedení		-
90: Ostatní konstrukce a práce		-
990: Poplatky za skládky		-
		-

## Slepý rozpočet

Poř. ▲	Identif.	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
<b>SO 24-17-92: Žst. Český Těšín, železničn</b>							-
<b>10: Zemní práce</b>							-
1	B	113134	ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM	35,000	M3		
2	B	113324	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL, ODVOZ DO 5KM	50,000	M3		
3	B	113724	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	0,700	M3		
4	B	131711	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 S ODVOZEM DO 1KM	45,000	M3		
5	B	131719	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM	180,000	M3		
6	B	132711	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 DO 1KM	17,680	M3		
7	B	132719	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PŘÍP 1KM	30,720	M3		
8	B	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	52,680	M3		
9	B	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	10,000	M3		
10	B	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	15,000	M3		
11	B	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	110,000	M2		
<b>40: Vodorovné konstrukce</b>							-
12	B	451313	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C16/20 (B20)	1,500	M3		
<b>50: Komunikace</b>							-
13	B	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM	220,000	M2		
14	B	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	110,000	M2		
15	B	572211	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2	220,000	M2		
16	B	574131	ASFALTOVÝ BETON TŘ I TL 40MM	110,000	M2		
17	B	574144	ASFALTOVÝ BETON TŘ I MODIFIK TL 50MM	110,000	M2		
18	B	574154	ASFALTOVÝ BETON TŘ I MODIFIK TL 60MM	110,000	M2		
19	B	587202	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	95,000	M2		
<b>80: Trubní vedení</b>							-
20	B	87633	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 150MM - chránička HDPE DN 160 mm	26,000	M		
21	B	899573	OBETON POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C16/20 (B20) VČET VÝZTUŽE	6,000	M3		
<b>90: Ostatní konstrukce a práce</b>							-
22	B	91722	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ	25,000	M		
23	B	91772	OBRUBY Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	31,000	M		
24	B	919112	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	46,000	M		

Poř. ▲	Identif.	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
25	B	92114_01R	ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZDY PRYŽOVÉ UIC BET.B91, R.600 MM, STRAIL SE ZÁVĚRNOU ZÍDKOU - vč. vyrovn. vrstvy z cem. malty pod pref. závěrné zídky 0,50 m3 / včetně základového bloku B 35 pod závěrnou zídku 5,50 m3 - včetně podkladního betonu C 16/20 XC2 pod závěrnou zídku 3,50 m3	20,000	M		
26	B	931245	VLOŽKA DILAT SPAR Z PRYŽ PÁSŮ ŠÍŘ DO 400MM PROF TL PŘES 12MM	33,500	M		
27	B	931316	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2	66,000	M		
<b>990: Poplatky za skládky</b>							-
28	SP	01.170504-O	čistá výkopová zemina-odkop	99,565	T		
29	SP	03.170302-O	vybouraný asfaltový beton bez dehtu	78,540	T		
30	SP	44.170504-O	kamenná suť	90,000	T		
							-