

### FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Trat' 2032 Brno - Vlárský průsmyk st. hr., v úseku Šlapanice (mimo) - Blažovice**

Název PS,SO :	<b>Železniční přejezd v km 12,862</b>	(JKSO, JKPOV)
---------------	---------------------------------------	------------------

Projektant, firma : Urbánek, SUDOP BRNO spol. s r.o.

maijitel HIM:	SŽDC	0
---------------	------	---

SŽDC	0
------	---

0 CÚ 2015

	Cena za objekt [Kč]
--	---------------------

Číslo stavby

Číslo PS.SO SO 05-17-06

Datum zpracování : 05/2015

Poř. číslo pol.		Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny
								dodávky		montáže			
								jednotková	celkem	jednotková	celkem		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13
Díl: 1			<b>Zemní práce</b>									SD	
1 02742			PROVIZORNÍ LÁVKY	M2	36,000							P	OTSKP_SPK13
2 111301			SEJMUTÍ DRNU, odvoz do 1 km	M2	23,400							P	OTSKP_13
3 113138			ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	12,300							P	OTSKP_13
4 113328			ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	70,500							P	OTSKP_13
5 123738			ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	115,000							P	OTSKP_SPK13
6 132738			HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	4,225							P	OTSKP_SPK13
7 17120			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	189,725							P	OTSKP_SPK13
8 17380			ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	9,300							P	OTSKP_SPK13
9 17481			ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1,690							P	OTSKP_SPK13
10 18110			ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	170,400							P	OTSKP_SPK13
11 18222			ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	23,400							P	OTSKP_SPK13
12 18243			ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU	M2	23,400							P	OTSKP_SPK13
13 18247			OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	23,400							P	OTSKP_SPK13
14 18600			ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	0,702							P	OTSKP_SPK13
S Celkem za 1			<b>Zemní práce</b>									S	
Díl: 2			<b>Základy</b>									SD	
15 21452			SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	85,200							P	OTSKP_13
16 272314			ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	7,200							P	OTSKP_13
S Celkem za 2			<b>Základy</b>									S	
Díl: 5			<b>Komunikace</b>									SD	
17 561431			KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I TL. DO 150MM	M2	156,200							P	OTSKP_SPK13
18 56330			VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	33,600							P	OTSKP_SPK13
19 56333			VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	170,400							P	OTSKP_SPK13
20 56932			ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	31,000							P	OTSKP_SPK13
21 572123			INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	156,200							P	OTSKP_SPK13
22 572213			SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	149,100							P	OTSKP_SPK13
23 574A33			ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	142,000							P	OTSKP_SPK13
24 574E46			ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	149,100							P	OTSKP_SPK13
S Celkem za 5			<b>Komunikace</b>									S	
Díl: 8			<b>Trubní vedení</b>									SD	
25 87634			CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM	M	29,300							P	OTSKP_SPK13
26 899523			OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	3,163							P	OTSKP_SPK13
S Celkem za 8			<b>Trubní vedení</b>										
Díl: 9			<b>Ostatní práce</b>									SD	

### FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Trat' 2032 Brno - Vlárský průsmyk st. hr., v úseku Šlapanice (mimo) - Blažovice (včetně)**

Název PS,SO : **Železniční přejezd v km 12,862**

Projektant, firma : Urbánek, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 34

**majitel HIM:**

SŽDC

0

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

**SO 05-17-06**

Datum zpracování : 05/2015

[illegible]

FORMULÁŘ 5

Název stavby : **Trat' 2032 Brno - Vlárský průsmyk st. hr., v úseku Šlapanice (mimo) - Blažovice (včetně)**

Název PS,SO : **Železniční přejezd v km 12,862**

Projektant, firma : **Urbánek, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV) **828 34**

majitel HIM: **SŽDC** **0** CÚ 2015

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 05-17-06**

Datum zpracování : **05/2015**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny
							dodávky		montáže			
							jednotková	celkem	jednotková	celkem		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	