

# DOKUMENTACE PO PŘIPOMÍNKÁCH

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNATEL:	SŽDC, s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	31 POZEMNÍ STAVBY	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Stanislav Kašpárek	ŘEDITEL Ing. Jiří Molák	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Lubomír Beňák <i>Buňák</i>	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing.arch.R.Rosecký <i>Rosecký</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL Z. Makovská	KONTROLOVAL Ing.Stanislav Kašpárek	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Hustopeče		STUPEŇ: Přípravná dokumentace	
Modernizace a elektrizace trati Šakvice - Hustopeče u Brna			ZAK. ČÍSLO 15062-01-0716	ARCH. ČÍSLO 2016110810
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 08/2016	
			ČÁST D.6.2	PŘÍLOHA 4
Soupis prací				

# FORMULÁŘ 5 a

CÚ 2016

## Položkový rozpočet SO

Název stavby : Modernizace a elektrizace trati Šakvice - Hustopeče u Brna  
 Název SO : Žst. Šakvice, spínací stanice - stavební část  
 Datum zpracování :

Číslo stavby  
 Číslo SO **SO 01-15-07**  
 Datum aktualizace :

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

<b>Díl:</b>	<b>3</b>	<b>SVISLÉ A KOMPLETNÍ KONSTRUKCE</b>								
1	13130R	Hloubení jam nezapažených	m3	28,82						
2	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,38						
3	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	327,60						
4	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	28,82						
5	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,44						
6	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	33,90						
<b>S</b>	<b>Celkem za 3</b>	<b>SVISLÉ A KOMPLETNÍ KONSTRUKCE</b>								

<b>Díl:</b>	<b>2</b>	<b>ZAKLÁDÁNÍ</b>								
7	200R01	D+M štěrkopískového lože, vč. přesunu hmot	m3	5,29						
<b>S</b>	<b>Celkem za 2</b>	<b>ZAKLÁDÁNÍ</b>								

<b>Díl:</b>	<b>3</b>	<b>KONSTRUKCE SVISLÉ</b>								
8	302R1	D+M kompletní konstrukce prefabrikované spínací stanice půdorysného rozměru 6,0/2,5m, vč. vybavení a dopravy.	kus	1,00						
<b>S</b>	<b>Celkem za 3</b>	<b>KONSTRUKCE SVISLÉ</b>								

<b>Díl:</b>	<b>5</b>	<b>KOMUNIKACE</b>								
9	500R03	Kompletní konstrukce plochy se zámkové dlažby, vč. lože a přesunu hmot.	m2	14,40						
<b>S</b>	<b>Celkem za 5</b>	<b>KOMUNIKACE</b>								

<b>Díl:</b>	<b>990</b>	<b>SKLÁDKOVNÉ</b>								
-------------	------------	-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

CÚ 2016

Název stavby : Modernizace a elektrizace trati Šakvice - Hustopeče u Brna  
Název SO : Žst. Šakvice, spínací stanice - stavební část  
Datum zpracování :

Číslo stavby  
Číslo SO SO 01-15-07  
Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	001 -170504	Poplatek za uložení zeminy na skládku druh odpadu O - 170504	t	26,21						
S	Celkem 990	SKLÁDKOVNÉ								