

# FORMULÁŘ 5 a

## Výkaz výměr SO

Název stavby : **Výstavba PZS a zvýšení zabezpečení žel. přejezdu Hradec Králové - Ostroměř v km 14,713 a 22,889**

Název SO : **SO 13 Přejezd v km 14,713 - přejezdová konstrukce**

Datum zpracování : 08/2013

Číslo stavby

Číslo SO **13**

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
Díl:	01	Zemní práce								
1	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	25,20						
2	11310617R	Rozebrání dlažeb vozovek	m2	8,50						
3	113107111	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	25,20						
4	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	48,00						
5	113107125	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 500 mm	m2	48,00						
6	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živichných tl 150 mm	m2	48,00						
7	113154122	Frézování živichného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	195,00	0,00004	0,008				
8	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	34,00						
S	Celkem za 01	Zemní práce				0,01				
Díl:	02	Zakládání								
9	274261121	Osazování bloků základových pásů z betonu prostého nebo ŽB do objemu 0,30 m3	kus	16,00	0,12846	2,055				
10	SPCM0001	Základový blok B35 (30x45x150cm)	kus	16,00	0,48600	7,776				
S	Celkem za 02	Zakládání				9,831				
Díl:	04	Vodorovné konstrukce								
11	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl do 100 mm	m2	29,80	0,16192	4,825				
12	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,52	2,23400	1,171				
S	Celkem za 04	Vodorovné konstrukce				5,996				
Díl:	05	Komunikace								
13	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	48,00	0,46166	22,160				
14	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	48,00	0,49587	23,802				
15	565186111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 150 mm š do 3 m	m2	48,00	0,39561	18,989				
16	573231111	Postřik živichný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	233,00	0,00071	0,165				
17	576133211	Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š do 3 m	m2	233,00	0,09668	22,526				
18	577176111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 80 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	48,00	0,20746	9,958				
19	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	32,38	0,08425	2,728				
20	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	4,00	0,14600	0,584				
21	592451800	dlažba zámková UNI 6 20x16,5x6 cm šedá	m2	28,38	0,13200	3,746				

# FORMULÁŘ 5 a

## Výkaz výměr SO

Název stavby : **Výstavba PZS a zvýšení zabezpečení žel. přejezdu Hradec Králové - Ostroměř v km 14,713 a 22,889**

Název SO : **SO 13 Přejezd v km 14,713 - přejezdová konstrukce**

Datum zpracování : 08/2013

Číslo stavby

Číslo SO **13**

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>S</b>	<b>Celkem za 05</b>	<b>Komunikace</b>				<b>104,659</b>				
<b>Díl: 09</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>								
22	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	29,00	0,00008	0,002				
23	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry	m	29,00	0,00015	0,004				
24	915492111	Vyznačení dopravních pásů z desek z bílého betonu 250/500/100 mm do betonového lože š 500 mm	m	17,00	0,36742	6,246				
25	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	17,00	0,1554	2,642				
26	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	17,00	0,0821	1,396				
27	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	17,00	0,1295	2,202				
28	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	kus	17,00	0,046	0,782				
29	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živичném krytu	m	32,00	0,00001	0,000				
30	919121233	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm bez těsnícího profilu	m	32,00	0,00088	0,028				
31	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	16,00						
32	921901111	Rozebrání přejezdu	m	11,40						
33	92190113R	Úrovňový přejezd pryžový systém STRAIL š. 9,6 v kombinaci s pedeSTRAIL š.1,8 m vč. závěrné zídky	kus	1,00	5,6232	5,623				
34	938906144	Pročištění drenážního potrubí DN nad 160 do 200	m	12,00	0,00231	0,028				
35	93890714R	Rekonstrukce šachet vč. vyčištění	kus	2,00						
<b>S</b>	<b>Celkem za 09</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>18,953</b>				
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot</b>								
36	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	85,53						
37	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 197,43						
38	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	85,53						
39	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	9,48						
40	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	35,25						
41	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	40,80						
42	998241011	Přesun hmot pro železniční spodek drah kolejových o sklonu 0,8 %	t	139,45						
<b>S</b>	<b>Celkem za 99</b>	<b>Přesun hmot</b>								