

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Zvýšení kapacity tratí Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 1. část rekonstrukce nástupišť žst. Týniště n. O.**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

821 29

Název PS,SO : **Most v km 49,806 - Podchod pro pěší**  
Projektant, firma : **IKP Consulting Engineers , s.r.o.**

majitel HIM:

**SŽDC**

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

**SO 04**

Datum zpracování : **28.8.2013**

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: 1</b>		<b>Zemní práce</b>								
1 11512		ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 1000L/MIN	HOD	2 232,000		0,000		0,00		0,00
2 125111		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ 1-2 S ODVOZEM DO 1KM	M3	471,000		0,000		0,00		0,00
3 131711		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 S ODVOZEM DO 1KM	M3	471,000		0,000		0,00		0,00
4 131718		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 S ODVOZEM DO 20KM	M3	3 311,000		0,000		0,00		0,00
5 131719		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM	M3	6 622,000		0,000		0,00		0,00
6 17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	3 311,000		0,000		0,00		0,00
7 17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	471,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy</b>								
8 21150		SANAČNÍ A DRENÁŽNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA	M3	4,000		0,000		0,00		0,00
9 21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVOD ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	20,000		0,000		0,00		0,00
10 23117		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	T	332,212		0,000		0,00		0,00
11 23317R-ikp01		ŠTĚTOVÉ STĚNY NASAZENÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ-převázky	T	15,655		0,000		0,00		0,00
12 23317R-ikp02		Roštové pažení kolejového lože přenosné, dod+mont+demont	M	7,500		0,000		0,00		0,00
13 237171		VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	T	332,212		0,000		0,00		0,00
14 26122		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVRCHU TŘ II D DO 100MM	M	3 220,000		0,000		0,00		0,00
15 272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	234,000		0,000		0,00		0,00
16 272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	4,840		0,000		0,00		0,00
17 272366		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI-SÍTÍ	T	22,752		0,000		0,00		0,00
18 285378		KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M	KUS	322,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 2</b>	<b>Základy</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 1. část rekonstrukce nástupišť žst. Týniště n. O.**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

821 29

Název PS,SO : **Most v km 49,806 - Podchod pro pěší**  
Projektant, firma : **IKP Consulting Engineers , s.r.o.**

majitel HIM:

**SŽDC**

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

**SO 04**

Datum zpracování : **28.8.2013**

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:	3	Svislé konstrukce								
19	33435R01	DRENÁŽNÍ POTAH BEDNĚNÍ	M2	630,000		0,000		0,00		0,00
20	348173	ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVĚ ZINK PONOREM S NÁTĚREM	KG	7 930,747		0,000		0,00		0,00
21	348173R-ikp01	MADLO Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVĚ ZINK PONOREM S NÁTĚREM	kg	555,320		0,000		0,00		0,00
22	389324	MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	m3	695,611		0,000		0,00		0,00
23	389365	VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTR ŽELBET Z OCELI 10505	t	126,765		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 3	Svislé konstrukce				0,000		0,00		0,00
Díl:	4	Vodorovné konstrukce								
24	431324	SCHODIŠŤ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	36,600		0,000		0,00		0,00
25	451313	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	364,030		0,000		0,00		0,00
26	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	51,000		0,000		0,00		0,00
27	457324	VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY ŽELEZOBETON DO C25/30 (B30)	m3	91,330		0,000		0,00		0,00
28	457366	VÝZTUŽ VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY BETONU Z KARI-SÍTÍ	t	5,971		0,000		0,00		0,00
29	45852	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO	m3	384,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 4	Vodorovné konstrukce				0,000		0,00		0,00
Díl:	6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů								
30	62568R-ikp01	Ochrana proti holubům - hrotový systém, mont+dod	M	30,920		0,000		0,00		0,00
31	62261R-ikp01	Antigrffiti nátěr pro opakované odstraňování	M2	476,330		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				0,000		0,00		0,00

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 1. část rekonstrukce nástupišť žst. Týniště n. O.**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

821 29

Název PS,SO : **Most v km 49,806 - Podchod pro pěší**

Projektant, firma : **IKP Consulting Engineers , s.r.o.**

majitel HIM:

**SŽDC**

**0**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO

**SO 04**

Datum zpracování : **28.8.2013**

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:	7	Přidružená stavební výroba								
32	711120	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI TLAK VODE - PŘÍPRAVNÁ VRSTVA	m2	1 353,600		0,000		0,00		0,00
33	711122	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI TLAK VODĚ ASFALT PÁSY	m2	1 353,600		0,000		0,00		0,00
34	711129	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI TLAK VODĚ - OCHRANA IZOLACE Z TEXTILIE	m2	1 568,600		0,000		0,00		0,00
35	711422	IZOLACE MOSTOVEK POD KOLEJÍ ASFALT PÁSY	m2	215,000		0,000		0,00		0,00
36	711507	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU Z PE FÓLIE	M2	728,600		0,000		0,00		0,00
37	71199R-ikp01	Krystalizační hydroizolační stěrka	M3	15,000		0,000		0,00		0,00
38	71311	IZOLACE TEPELNÁ BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PEVNÁ	M2	837,000		0,000		0,00		0,00
39	76411	KRYTINA STŘECH Z POZINK PLECHU	M2	28,076		0,000		0,00		0,00
40	76799R-ikp01	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE-nerez pásek 40x40x4mm k uchycení izolace, vč. nerez. vrutů D10, mont+dod	M	88,470		0,000		0,00		0,00
41	76799R-ikp04	Ocelové zákryty pro osvětlení a kabel.vedení - povrch. úprava žár. zinkování ponorem + vícevrstvý nátěr, mont+dod	t	2,450		0,000		0,00		0,00
42	77202	PODLAHY Z PŘÍRODNÍHO KAMENE TVRDÉHO	M2	156,178		0,000		0,00		0,00
43	77202R	PODLAHY Z PŘÍRODNÍHO KAMENE TVRDÉHO-obklad schodišťových stupňů	M2	197,578		0,000		0,00		0,00
44	78174	OBKLADY STĚN Z HUTNÝCH DLAŽDIC (I POLOHUT)	M2	127,620		0,000		0,00		0,00
45	78352	PROTIKOROZ OCHRANA KLEMPÍŘ KONSTR NÁTÉREM VÍCEVRST	M2	28,076		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 7	Přidružená stavební výroba				0,000		0,00		0,00
Díl:	8	Trubní vedení								
46	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	23,200		0,000		0,00		0,00
47	87534	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM	M	19,000		0,000		0,00		0,00
48	89413	ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00
49	89732	VPUSŤ DVORNÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Zvýšení kapacity tratí Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 1. část rekonstrukce nástupišť žst. Týniště n. O.**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

821 29

Název PS,SO : **Most v km 49,806 - Podchod pro pěší**

Projektant, firma : **IKP Consulting Engineers , s.r.o.**

majitel HIM:

**SŽDC**

**0**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO

**SO 04**

Datum zpracování : **28.8.2013**

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	
50	899520	OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU	M3	3,000		0,000		0,00		0,00
51	89111R-ikp02	Čerpadlo malé	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00
52	899111	POKLOPY OCELOVÉ SAMOSTATNÉ	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 8</b>	<b>Trubní vedení</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce								
53	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	4,970		0,000		0,00		0,00
54	931182	VÝPLŇ DILATAČ SPAR Z POLYSTYRENU TL DO 20MM	m2	26,896		0,000		0,00		0,00
55	931234	VLOŽKA DILAT SPAR Z PRYŽ PÁSŮ ŠÍŘ DO 200MM PROFIL TL DO 12MM	m	67,240		0,000		0,00		0,00
56	931244	VLOŽKA DILAT SPAR Z PRYŽ PÁSŮ ŠÍŘ DO 400MM PROFIL TL DO 12MM	m	503,900		0,000		0,00		0,00
57	931244R-ikp01	VLOŽKA DILAT SPAR Z PRYŽ PÁSŮ ŠÍŘ DO 400MM PROFIL TL DO 12MM - těsnění smršťovací spáry - stěny a strop	m	38,860		0,000		0,00		0,00
58	93135R-ikp01	TĚSNĚNÍ SMRŠŤOVACÍCH SPAR PRYŽ KRUH PROFILEM	M	12,000		0,000		0,00		0,00
59	931333	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR POLYURETAN TMELEM PRŮŘ DO 300MM2	m	475,520		0,000		0,00		0,00
60	94190	LEHKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 1,5 kPa	m3	386,100		0,000		0,00		0,00
61	93552	ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ	M	10,000		0,000		0,00		0,00
62	93552R-ikp01	ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM BEZ MŘÍŽÍ	M	23,000		0,000		0,00		0,00
63	9360R01	VYZNAČENÍ ROKU VÝSTAVBY TRVALÝM NEODNÍMATELNÝM ZPŮSOBEM	KS	1,000		0,000		0,00		0,00
64	9360R01	Štítky pro nevidomé na madla	KS	8,000		0,000		0,00		0,00
65	936502R-ikp01	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINKOVANÉ-měření bludných proudů	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00
66	93569R_ikp04	Kotvy chemickým tmelem s vložkou s vnitřním závitem M12 , hl. 125mm do betonu, ŽB	KUS	268,000		0,000		0,00		0,00
67	93569R_ikp05	Kotvy chemickým tmelem M12 , hl. 150mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním	KUS	94,000		0,000		0,00		0,00
68	95394R-ikp01	Dodání a osazení výrobků do betonu - chránička D32	M	55,000		0,000		0,00		0,00

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 1. část rekonstrukce nástupišť žst. Týniště n. O.**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

821 29

Název PS,SO : **Most v km 49,806 - Podchod pro pěší**

Projektant, firma : **IKP Consulting Engineers , s.r.o.**

majitel HIM:

**SŽDC**

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

**SO 04**

Datum zpracování : **28.8.2013**

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	
69	95394R-ikp02	Dodání a osazení výrobků do betonu - chránička D50	M	3,000		0,000		0,00		0,00
70	95394R-ikp03	Dodání a osazení výrobků do betonu - chránička D75	M	72,150		0,000		0,00		0,00
71	95394R-ikp04	Dodání a osazení výrobků do betonu - chránička D110	M	37,800		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
Díl:	<b>0990</b>	<b>Poplatky za uložení na skládku</b>								
72	01.170504-O	čistá výkopová zemina-odkop	T	5 959,800		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 0990</b>	<b>Poplatky za uložení na skládku</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>