

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :

Rekonstrukce nástupiště v železniční zastávce Konstantinovy Lázně

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

821 2

zpracování :25.07.2017

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 201
E.1.6

Datum aktualizace :

m

103

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
Díl: 1		Zemní práce:										SD			
	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	3,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Uocasne zajistení potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	"vodovod" +2*1,00 "plynovod" +1*1,00 "těžitelnost 3.trída 80% "kanalizační řad UN300 - ryha"	
	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	184,440		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	+1.00*1.60*65.00)*0.20 "rozšíření u šachet 3ks" +1/3*(2.40-+1/2*184,44	
	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	92,220		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3		
	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	46,110		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	"těžitelnost 4.trída 20% "kanalizační řad DN300 - ryha"	
	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	23,055		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	+1.00*1.60*65.00)*0.20 "rozšíření u šachet 3ks" +1/3*(2.40-+1/2*46,110	
	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky	m3	23,055		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Příplatek za ztížení vykopávky	+(184,44+46,11)*0,10	
	151201101	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	280,400		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	+2*(65,00*1,60+18,00*1,90+2,00*1,00)	
	151201102	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	96,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	+2*20,00*2,40	
	151201111	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	280,400		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		
	151201112	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	96,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m		
	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	230,550		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	+184,44+46,11	
	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	230,550		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3		
	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	230,550		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (10x)		
	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (10x)	m3	2 305,500		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (10x)	+10*230,55	
	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	230,550		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Uložení sypaniny na skládky		
	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	507,210		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce	+230,55*2,2	
	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	2,880		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	"těžitelnost 3.trída 80% "Překopové sondy - 2 ks - ověření polohy přístrojek" +1/2*2,88	
	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	1,440		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3		
	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	0,720		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	"těžitelnost 3.trída 20% "Překopové sondy - 2 ks - ověření polohy přístrojek" +1/2*0,720	
	131303109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	0,360		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4		
	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky	m3	3,600		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Příplatek za ztížení vykopávky	+2,88+0,72	
	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,600		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	"Překopové sondy - 2 ks - ověření polohy připojek" +2*1.50*0.80*1.50 "Zřízení šterkopískoveno loze, max. vel. zrna 22 mm, tl. 100 mm "Vyruháň" +1/65.00+18.00+20.00+2.00)*1.00*0.10 "pod obsyp potrubí (tlak. vel. zrna 22 mm)" 12.90+52.274+15.90-3.14*0.15*0.15*65.00 "DN300" 1/3 50*1.00-+52,274*2,2	
	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	12,900		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného		
	175111101	Obsyp potrubí ručně sypaninou bez prohození	m3	52,274		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Obsyp potrubí ručně sypaninou bez prohození		
	583439200	kamenivo drcené hrubé frakce 16-22	t	115,003		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	kamenivo drcené hrubé frakce 16-22		
	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny	m3;	52,274		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny		
	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	149,476		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	"Výkopy" +230,55 "Vytlačení objem (lože, potrubí, obsyp potrubí, tělesa šachet)" -(12.90+52.274+15.90)	
	583373680	šterkopísek se zeminou (Bratčice) frakce netříděná zásyp	t	328,847		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	šterkopísek se zeminou (Bratčice) frakce netříděná zásyp	+149,476*2,20	
S	Celkem za 1	Zemní práce:				0,000		0,00		0,00					
Díl: 2		Zakládání:										SD			
	273321311	Základové desky ze ŽB tř. C 16/20	m3	2,400		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Základové desky ze ŽB tř. C 16/20	"Podkladní betonova deska, beton C16/20 tl. 100 mm pod šachtami " +2.40	
	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	2,400		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm		
	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,120						0,00		P OTSKP 17	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	+2,40*0,05	
S	Celkem za 2	Zakládání:				0,000		0,00		0,00					
Díl: 3		Komunikace pozemní:										SD			
	567122110	Kryt z lomové výsivky - mlat - vel. 0 - 4 mm tl.20 mm	m2	8,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Kryt z lomové výsivky - mlat - vel. 0 - 4 mm tl.20 mm		
	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD vel. 0-32 mm tl 200 mm	m2	8,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Podklad ze šterkodrtě SD vel. 0-32 mm tl 200 mm		
	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	8,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP 17	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm		

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :

Rekonstrukce nástupiště v železniční zastávce Konstantinovy Lázně

Žel.zastávka Konst.Lázně, Potrubní vedení

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

zpracování :

25.07.2017

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 201
E.1.6

Datum aktualizace :

m	103	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m2	16,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	
	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm (1t = 5 m2)	t	0,640		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm (1t = 5 m2)	1/5*3,2
	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,440		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	+16,00*0,3*0,3
	577145131	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	250,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	příjezdová cesta" +250,00
	577186131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 90 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	250,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 90 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	příjezdová cesta" +250,00
	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD vel. 0-32 mm tl 200 mm	m2	250,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Podklad ze šterkodrtě ŠD vel. 0-32 mm tl 200 mm	
	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	250,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	
	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	80,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	příjezdová cesta" 80,00
	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	m	80,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	
	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	7,200		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	80*0,3*0,3
	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	292,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	
	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	292,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	
	005724100	osivo směs travní parková (35 g/m2)	kg	10,220		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	osivo směs travní parková (35 g/m2)	292,00*0,035
	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	292,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	
	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	292,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	
	252340030	herbicid totální, Roundup Klasik (4 l/ha)	litr	0,300		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	herbicid totální, Roundup Klasik (4 l/ha)	
	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	292,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	
	251911550	hnojivo průmyslové Cererit (4 g/m2))	kg	1,168		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	hnojivo průmyslové Cererit (4 g/m2))	+292,00*0,004
	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	
	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	voda pitná pro ostatní odběratele	
						0,000		0,00		0,00					
S	Celkem za 3	Komunikace pozemní:				0,000		0,00		0,00					
Díl: 8		Trubní vedení										SD			
	871260310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 100	m	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 100	
	286171000	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 1m, DN 100	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 1m, DN 100	
	286174710	kroužek těsnící pryžový FORSHEDA F910 DN 100	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	kroužek těsnící pryžový FORSHEDA F910 DN 100	
	286172510	vložka šachtová sklolaminátová SN8 nebo SN12 DN 120	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	vložka šachtová sklolaminátová SN8 nebo SN12 DN 120	
	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	20,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	
	286171120	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 3m, DN 150	kus	6,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 3m, DN 150	
	286171020	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 1m, DN 150	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 1m, DN 150	
	286172520	vložka šachtová sklolaminátová SN8 nebo SN12 DN 150	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	vložka šachtová sklolaminátová SN8 nebo SN12 DN 150	
	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	18,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	
	286171030	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 1m, DN 200	kus	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 1m, DN 200	
	286171130	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 3m, DN 200	kus	5,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 3m, DN 200	
	286172530	vložka šachtová sklolaminátová SN8 nebo SN12 DN 200	kus	4,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	vložka šachtová sklolaminátová SN8 nebo SN12 DN 200	
	871370310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 300	m	67,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 300	
	286171050	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 1m, DN 300	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 1m, DN 300	

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
zpracování :

Rekonstrukce nástupiště v železniční zastávce Konstantinovy Lázně

Žel.zastávka Konst.Lázně, Potrubní vedení

25.07.2017

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 2

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 201
E.1.6

Datum aktualizace :

m

103

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
	286171150	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 3m, DN 300	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 3m, DN 300	
	286171260	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl.6m, DN 300	kus	10,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl.6m, DN 300	
	286172380	spojka standardní SC REXCOM DN 300	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	spojka standardní SC REXCOM DN 300	
	286172550	vložka šachtová sklolaminátová SN8 nebo SN12 DN 300	kus	5,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	vložka šachtová sklolaminátová SN8 nebo SN12 DN 300	
	877260310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 100	kus	4,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 100	
	286171700	koleno kanalizační PP Master 30 ° DN 100	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	koleno kanalizační PP Master 30 ° DN 100	
	286171600	koleno kanalizační PP Master 15 ° DN 100	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	koleno kanalizační PP Master 15 ° DN 100	
	899623141	Obetonování potrubí betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Obetonování potrubí betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	
	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	+20+18
	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	38,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	
	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	67,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	
	892351121	Kamerový monitoring s pořízením záznamu potrubí DN do 300	m	107,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Kamerový monitoring s pořízením záznamu potrubí DN do 300	+2+20+18+67
	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	0,250		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	
	894403011	Osazení betonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Osazení betonových dílců pro šachty desek zákrytových	
	592243150	deska betonová zákrytová TZK-Q.1 100-63/17 100/62,5 x 16,5 cm	kus	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	deska betonová zákrytová TZK-Q.1 100-63/17 100/62,5 x 16,5 cm	
	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	9,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	
	592243120	konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm	kus	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm	
	592243190	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 4 cm	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 4 cm	
	592243200	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 6 cm	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 6 cm	
	592243220	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/8 62,5 x 12 x 10 cm	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/8 62,5 x 12 x 10 cm	
	592243230	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x 12 cm	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x 12 cm	
	592243240	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x 16 cm	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x 16 cm	
	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	6,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	
	592243050	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm	kus	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm	
	592243060	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x12 cm	kus	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x12 cm	
	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových	kus	6,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových	
	592241810	dno betonové šachtové kulaté TZZ-Q 100/55 D130x15 cm	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	dno betonové šachtové kulaté TZZ-Q 100/55 D130x15 cm	
	592241820	dno betonové šachtové kulaté TZZ-Q 100/60 D130x15 cm	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	dno betonové šachtové kulaté TZZ-Q 100/60 D130x15 cm	
	592241830	dno betonové šachtové kulaté TZZ-Q 100/70 D130x15 cm	kus	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	dno betonové šachtové kulaté TZZ-Q 100/70 D130x15 cm	
	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	21,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	
	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků hmotnosti nad 100 do 150 kg	
	286617600	poklop + rám litinový 315/10t	kus	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	poklop + rám litinový 315/10t	
S	Celkem za 8	Trubní vedení				0,000		0,00		0,00					
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání										SD			
	113107112	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	258,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	příjezdová cesta" +250,00 mlat" +8,00
	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	258,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	příjezdová cesta" +250,00 mlat" +8,00
	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do n R	m2	258,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do n R	
	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	122,588		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	
	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	122,588		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	
	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů (19x)	t	2 328,792		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů (19x)	+19*3,818
	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	122,588		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	
	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	58,400		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP 17	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	+292,00*0,20
S	Celkem za 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,000		0,00		0,00					