

**VÝKAZ VÝMĚR**

Stavba: Etapa 2 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové

Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje

Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje

Objednavatel: -

Zhotovitel dokumentace: -

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Zatřídění CZ-CPA:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 2 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
 Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje
 Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1	01400			POPLATKY Nájemné silnice I/14 podél chodníku pro pohyb mechanizace a pracovníků. Zhotovitel uzavře s Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Pardubice nájemní smlouvu dle § 25 odst. 2, písm. C2 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů. Nájemné je stanoveno dle metodiky ŘSD ČR (na rok 2016 je sazba 30,- Kč/m2/den). délka etapy*počet dní stavby 1 úseku*šířka 619.6*2*2=2 478,40 [A]	KČ	2 478,40		
2	014101			POPLATKY ZA SKLÁDKU viz. položka 113133: 39.14*2.0=78,28 [A] viz. položka 113133b: 14.31*2.0=28,62 [B] Celkem: A+B=106,90 [C]	T	106,90		
3	014102			POPLATKY ZA SKLÁDKU viz. položka 122737: 41.06*1.8=73,91 [A]	T	73,91		
4	02730			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí (včetně úhrady za vytyčení), odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům 1=1,00 [A]	KČ	1,00		
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1				Zemní práce				
5	113133			ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 3KM Odstranění krytu chodníku, průměrná tl. 0.10 m. Vlevo: (149.5+93.4+148.5)*0.1=39,14 [A]	M3	39,14		
6	113133	b		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 3KM Odstranění krytu vozovky v místě rozšíření chodníku.	M3	14,31		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 2 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				(50+26.7+18.7)*0.15=14,31 [A]				
7	113543			ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ, ODVOZ DO 3KM Uložení do sběrného dvora - bez poplatku.	M	278,50		
				148+55+12+63.5=278,50 [A]				
8	122737			ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM Odkop pro podkladní vrstvu vjezdů a chodníku. Chodník: -vlevo: 2.6+56.3+119.2+185.3=363,40 [A] Vjezdy: -vlevo: 9+3.7+3.3+4.4+3.3+4.4+3.3+4.9=36,30 [B] Reliéfy: Vlevo: 9.3+1.6+1.6+2+1.6+2+4.5+1.6+1+2+1.6+1.0+6+1.2+2+5.2+2.8+2.3=49,30 [C] Celkem: (A+B+C)*0.1=44,90 [D]	M3	44,90		
9	13273			HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Pro kanalizační přípojky. Zemina použita do zásypu. (4)*1*1*2=8,00 [A] 7*1*2=14,00 [B] Celkem: A+B=22,00 [C]	M3	22,00		
10	132733			HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 3KM včetně poplatku za skládku pro základy palisády: (23.4)*0.3*0.4=2,81 [A]	M3	2,81		
11	17411			ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM pro kanalizační přípojky, zemina z výkopu 4*1.5*1=6,00 [A] 7*1.5*1=10,50 [B] Celkem: A+B=16,50 [C]	M3	16,50		
12	17581			OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pro kanalizační přípojku	M3	5,50		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 2 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				(4)*0.5*1=2,00 [A] 7*0.5*1=3,50 [B] Celkem: A+B=5,50 [C]				
13	18110			ÚPRAVA PLÁŇ SE ZHUT V HOR TŘ I. Chodník: -vlevo: 2.6+56.3+119.2+185.3=363,40 [A] Vjezdy: -vlevo: 9+3.7+3.3+4.4+3.3+4.4+3.3+4.9=36,30 [B] Vlevo: 9.3+1.6+1.6+2+1.6+2+4.5+1.6+1+2+1.6+1.0+6+1.2+2+5.2+2.8+2.3=49,30 [C] Celkem: A+B+C=449,00 [D]	M2	449,00		
14	18221			ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M Vegetační úpravy pozemků dotčených stavbou. 16.7=16,70 [A]	M2	16,70		
15	18241			ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Vegetační úpravy pozemků dotčených stavbou. 16.7=16,70 [A]	M2	16,70		
1		Zemní práce						
2		Základy						
16	27231			ZÁKLADY Z PROST BETONU POD PALISÁDU (23.4)*0.36*0.3=2,53 [A]	M3	2,53		
2		Základy						
3		Svislé konstrukce						
17	327124			ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C25/30 (B30) Palisáda z dílců 600x160x160 (23.4)*0.6*0.16=2,25 [A]	M3	2,25		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 2 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	Svislé konstrukce							
5	Komunikace							
18	561122			PODKLADNÍ BETON TŘ. II TL. DO 100MM Vjezdy: -vlevo: $9+3.7+3.3+4.4+3.3+4.4+3.3+4.9=36,30$ [A]	M2	36,30		
19	56332			VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM Podkladní vrstva chodníků, tl. 0.05-0.15m Chodník: -vlevo: $2.6+56.3+119.2+185.3=363,40$ [A] Vjezdy: -vlevo: $9+3.7+3.3+4.4+3.3+4.4+3.3+4.9=36,30$ [B] Reliéfy: Vlevo: $9.3+1.6+1.6+2+1.6+2+4.5+1.6+1+2+1.6+1.0+6+1.2+2+5.2+2.8+2.3=49,30$ [C] Celkem: A+B+C=449,00 [D]	M2	449,00		
20	582611			KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Chodník: -vlevo: $2.6+56.3+119.2+185.3=363,40$ [A] Vjezdy: -vlevo: $9+3.7+3.3+4.4+3.3+4.4+3.3+4.9=36,30$ [B] Celkem: A+B=399,70 [C]	M2	399,70		
21	582614			KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM Vizuálně kontrastní nehmatný pás u autobusových zastávek. $3.6+3.6=7,20$ [A]	M2	7,20		
22	582617			KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Umělá vodící linie š. 0.40m $(18.7+10.4)*0.4=11,64$ [A]	M2	11,64		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Etapa 2	Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt:	SO 101 Chodník1	Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje
Rozpočet:	SO 101 Chodník1	Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	58261A			KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Varovné a signální pásy. Vlevo: 9.3+1.6+1.6+2+1.6+2+4.5+1.6+1+2+1.6+1.0+6+1.2+2+5.2+2.8+2.3=49,30 [A]	M2	49,30		
24	587206			PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM Vlevo: 41.7=41,70 [A] Vpravo: 29.9+3.9=33,80 [B] Vjezdy: 7+6.3+17.1+11.4+23.2=65,00 [C] Celkem: A+B+C=140,50 [D]	M2	140,50		
25	58920			VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Výplň spar podél ohrub Vlevo: 148+55+63.5=266,50 [A] Vpravo: 13.4=13,40 [B] Celkem: A+B=279,90 [C]	M	279,90		
5	Komunikace							
8	Potrubí							
26	87433			POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM SN8, přípojky vpustí: 4*1=4,00 [A] přípojka zaústění okapu do vpustí v km 0.271: 7=7,00 [B] Celkem: A+B=11,00 [C]	M	11,00		
27	89742			VPUSŤ CHODNÍKOVÁ Z BETON DÍLCŮ UV1-4: 4=4,00 [A]	KUS	4,00		
28	89921			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ šachty v ploše chodníku 3=3,00 [A]	KUS	3,00		
8	Potrubí							



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 2 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 2 - Hlavní způsobilý výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 2 - Hlavní způsobilý výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9				Ostatní konstrukce a práce				
29	711117			IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ Nopova fólie š. 0.5m 11.2+27.6+8.2+10.4+9=66,40 [A]	M2	66,40		
30	914111			DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL - DODÁVKA A MONTÁŽ IJ4b: 2=2,00 [A]	KUS	2,00		
31	915111			VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA V4 (0.125): (102+102+127+12+12)*0.125=44,38 [A] V2a (3/6/0.125): 102/3*0.125=4,25 [B] V11a: 6.4+6.4=12,80 [C] V4 (0.5/0.5/0.125): (25+25+25+20)/2*0.125=5,94 [D] Celkem: A+B+C+D=67,37 [E]	M2	67,37		
32	915212			VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ V4 (0.125): (102+102)*0.125=25,50 [A] V2a (3/6/0.125): 102/3*0.125=4,25 [B] Celkem: A+B=29,75 [C]	M2	29,75		
33	915221			VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V4 (0.125): (102+102+127+12+12)*0.125=44,38 [A] V2a (3/6/0.125): 102/3*0.125=4,25 [B] V11a: 6.4+6.4=12,80 [C] V4 (0.5/0.5/0.125): (25+25+25+20)/2*0.125=5,94 [D] Celkem: A+B+C+D=67,37 [E]	M2	67,37		
34	915402			VODOR DOPRAV ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ 60.5+54.5+59+24=198,00 [A]	M2	198,00		
35	91552			VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA BUS 4*3=12,00 [A]	KUS	12,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Etapa 2** **Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové**
Objekt: **SO 101 Chodník1** **Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje**
Rozpočet: **SO 101 Chodník1** **Etapa 2 - Hlavní způsobilé výdaje**

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	917211			ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM 500x250x50 53+26.5=79,50 [A]	M	79,50		
37	917224			SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční bet. obrubníky 1000x250x150 Vlevo: 148+55+63.5=266,50 [A] Vpravo: 13.4=13,40 [B] Celkem: A+B=279,90 [C]	M	279,90		
38	91725			NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ Bezbariérový obrubník u nástupiště 400x290x1000mm, včetně náběhů 12+1+1=14,00 [A] 12+1+1=14,00 [B] Celkem: A+B=28,00 [C]	M	28,00		
39	919113			ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM 60.5+54.5+59=174,00 [A]	M	174,00		
40	96687			VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH VČETNĚ POPLATKU ZA SKLÁDKU 4=4,00 [A]	KUS	4,00		
9	Ostatní konstrukce a práce							

Celkem:

**VÝKAZ VÝMĚR**

Stavba: Etapa 2 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové

Objekt: SO 101 Chodník2 Etapa 2 - Vedlejší způsobilé výdaje

Rozpočet: SO 101 Chodník2 Etapa 2 - Vedlejší způsobilé výdaje

Objednavatel: -

Zhotovitel dokumentace: -

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Zatřídění CZ-CPA:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 2 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník2 Etapa 2 - Vedlejší způsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník2 Etapa 2 - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1	02911			OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení	HM	1,00		
2	02940			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS), součástí dokladů při předání dokončeného díla budou rovněž veškeré atesty, prohlášení o shodě, certifikáty na použité materiály a výrobky a protokoly o výsledcích zkoušek. 1=1,00 [A]	KČ	1,00		
3	02945			OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Vypracování geometrického plánu (GP) dokončené stavby Pozn.:GP bude mít náležitosti stanovené zlaštními předpisy, zejména Vyhláškou č. 26/2007 Sb., bude ověřen oprávněným zeměměřiským inženýrem a bude potvrzen příslušným katastrálním úřadem. GP bude způsobilý k majetkovému vypořádání. GP musí být před dokončeným vyhotovením předány objednateli k odsouhlasení. 1=1,00 [A]	KČ	1,00		
4	03720			POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY zajištění požadavků vyplývajících z požadavků BOZP po dobu staveništních prací, včetně zajištění pohybu chodců 1=1,00 [A]	KČ	1,00		
0				Všeobecné konstrukce a práce				
5				Komunikace				
5	572221			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2 Pro opravy asfaltového krytu podél obruby. (60.5+54.5+59)*0.2*2=69,60 [A]	M2	69,60		
6	572431			JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 1,5KG/M2 S PODRCENÍM 110=110,00 [A]	M2	110,00		
7	577401			VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL OPRAVY PODÉL OBRUB PO ŘEZÁNÍ	M3	3,48		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 2 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník2 Etapa 2 - Vedlejší způsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník2 Etapa 2 - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				(60.5+54.5+59)*0.2*0.1=3,48 [A]				
5				Komunikace				
7				Přidružená stavební výroba				
8	76799			OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE	T	0,00		
				Montáž autobusového přístřešku v km 0.400				
7				Přidružená stavební výroba				
9				Ostatní konstrukce a práce				
9	914132			DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	2,00		
				2=2,00 [A]				
10	914133			DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,00		
				2=2,00 [A]				
11	914139			DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	60,00		
				2*30=60,00 [A]				
12	916112			DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,00		
				typ 1: 2=2,00 [A]				
				typ 3: 2=2,00 [B]				
				Celkem: A+B=4,00 [C]				
13	916113			DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	4,00		
				typ 1: 2=2,00 [A]				
				typ 3: 2=2,00 [B]				
				Celkem: A+B=4,00 [C]				
14	916119			DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	120,00		
				typ 1: 2*30=60,00 [A]				
				typ 3: 2*30=60,00 [B]				
				Celkem: A+B=120,00 [C]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 2 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník2 Etapa 2 - Vedlejší způsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník2 Etapa 2 - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	916322			DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 2=2,00 [A]	KUS	2,00		
16	916323			DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ 2=2,00 [A]	KUS	2,00		
17	916329			DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ 2*30=60,00 [A]	KSDEN	60,00		
18	916342			SMĚROV DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 5=5,00 [A]	KUS	5,00		
19	916343			SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ 5=5,00 [A]	KUS	5,00		
20	916349			SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ 5*30=150,00 [A]	KSDEN	150,00		
21	966181			DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH Demontáž autobusového přístřešku v km 0.400, zpětná montáž 1=1,00 [A]	T	1,00		
9	Ostatní konstrukce a práce							

Celkem:

**VÝKAZ VÝMĚR**

Stavba: Etapa 2 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové

Objekt: SO 101 Chodník3 Etapa 2 - Nezpůsobilé výdaje

Rozpočet: SO 101 Chodník3 Etapa 2 - Nezpůsobilé výdaje

Objednavatel: -

Zhotovitel dokumentace: -

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Zatřídění CZ-CPA:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 2 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník3 Etapa 2 - Nezpůsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník3 Etapa 2 - Nezpůsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1 03100			Všeobecné konstrukce a práce ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ 1=1,00 [A]	KČ	1,00		
0				Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem: