


NAVRH / VYPRACOVAL :	ZODP. PROJEKTANT :	KONTROLOVAL :	 AP2 projekt s.r.o. Zátkovo nábreží 448/7, 370 01 České Budějovice IČ: 281 49 271, DIČ: CZ28149271
M.ŠLINC	M.ŠLINC	ING.S.NOVÁČEK	
MĚSTO : ČESKÝ KRUMLOV	KÚ : ČESKÝ KRUMLOV		
OKRES : ČESKÝ KRUMLOV	KRAJ : JIHOČESKÝ		
INVESTOR : MĚSTO ČESKÝ KRUMLOV			Č.ZAKÁZKY : 121 - 2013
AKCE : CHODNÍK V ULICI VĚNCOVA ČESKÝ KRUMLOV			DATUM : PROSINEC 2013
			STUPEŇ : DSP
			FORMÁT :
			MĚŘITKO :
PŘÍLOHA : SOUPIS PRACÍ			Č.PŘÍLOHY : G.
			Č.PARÉ :

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **Chodník v ulici Věncova, Český Krumlov**

Zadavatel: Město Český Krumlov
Náměstí Svornosti 1
381 18 Český Krumlov

Pojektant: AP2projekt s.r.o.
Zátkovo náměstí 448/7
370 01 České Budějovice

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů				
Číslo a název objektu / provozního souboru	KSO	Počet	Cena bez DPH	Cena s DPH
Ostatní a vedlejší náklady				
ON Ostatní náklady		1		
Stavební objekt				
101 Chodník v ulici Věncova - 1.část	822.29.3.1	1		
102 Chodník v ulici Věncova - 2.část	822.29.3.3	1		
CELKEM ZA STAVBU				

Stavba : Chodník v ulici V ncova, eský Krumlov

Objekt : **Ostatní náklady**

Rozpo et : 1	KSO:
ON	822.29.3.1

Základní údaje: Ostatní náklady

T ídník stav. objekt : 822 Komunikace pozemní a letizt
822.2 Komunikace pozemní
822.29 Komunikace pozemní ostatní
822.29.3 kryt (materiál konstrukce krytu) dlá0d ný
822.29.3.1 novostavba objektu

Rozsah: 3383 m2

REKAPITULACE DÍL

Stavební díl	Typ dílu				Celkem
Ostatní náklady	ON				
CELKEM OBJEKT					

Soupis stavebních prací a dodávek jsou zpracovány kombinací datové základny OTSKP - SPK (oborový t ídník stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací v cenové základn 2012 a vým r ur ených na základ projektové dokumentace pro stavební povolení a individuálního popisu (agregované polo0ky). Cenové a technické podmínky polo0ek jsou k dispozici na www.rsd.cz/Technicke-predpisy/OTSKP-SPK. Soupis prací a dodávek odpovídá svým rozsahem a podrobnostmi danému stupni PD a vyhlázce .230/2012 Sb. V soupisu prací je zahrnuta vezkerá doprava materiál a hmot na stavenizti. Soupis prací p edpokládá ulo0ení výkopových materiál dle zákona o odpadech v platném zn ní, tj. mimo stavbu na skládce. Pro stavbu jsou závazné vezkeré platné normy a vyhlázky. Sou ástí jsou té0 p edepsané zkouzky a dalzí po0adavky na kvalitu.

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ
OTSKP – SPK

Stavba : Chodník v ulici Vncova, eský Krumlov
ON - Ostatní a vedlejší náklady

Po .	Polooka	Text	M.J.	Po et M.J.	Jednotková cena K	Celkem K
		Ostatní náklady				
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>odvoz materiálu dle tab.odpad</i>	T	189,8		
2	02620	ZKOUŔENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŔEBNOU <i>zkoušky nových konstrukcí dle TKP</i>	kus	2		
3	2910	OSTATNÍ POŔADAVKY . ZEM M I SKÁ M ENÍ <i>- vytý ení stávajících sítí technického vybavení p ed zahájením stavebních prací</i>	hm	6		
4	02911	OSTATNÍ POŔADAVKY - GEODETICKÉ ZAM ENÍ <i>- zam ení skute ného provedení stavby</i>	hm	10		
5	02720a	POMOC PRÁCE Z ÍZ NEBO ZAJIŔ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY <i>- osazení p echodného dopravního zna ení (viz p íloha DIO)v etn odsouhlasení s DI Policie R a ODaSH M Ú .K.</i>	kus	1		
6	02720b	POMOC PRÁCE Z ÍZ NEBO ZAJIŔ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY <i>- zajízt ní p ístupu pro obyvatele po dobu stavby, dle po tu vchod</i>	kus	4		
Ostatní náklady C E L K E M						

Stavba : Chodník v ulici V ncova, eský Krumlov

Objekt : **Chodník v ulici V ncova - 1. ást**

Rozpo et : 1	KSO:
SO101	822.29.3.1

Základní údaje: Chodník v ulici V ncova - 1. ást

T ídník stav. objekt : 822 Komunikace pozemní a letizt

822.2 Komunikace pozemní

822.29 Komunikace pozemní ostatní

822.29.3 kryt (materiál konstrukce krytu) dláOd ný

822.29.3.1 novostavba objektu

Rozsah: 256 m2

REKAPITULACE DÍL

Stavební díl	Typ dílu			Celkem
HSV Ě1 Ě Zemní práce	HSV			
HSV Ě2 Ě Základy C E L K E M	HSV			
HSV Ě5 Ě Komunikace	HSV			
HSV Ě8 Ě Potrubí	HSV			
HSV Ě9 Ě Ostatní konstrukce a práce	HSV			
CELKEM OBJEKT				

Soupis stavebních prací a dodávek jsou zpracovány kombinací datové základny OTSKP - SPK (oborový t ídník stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací v cenové základn 2012 a vým r ur ených na základ projektové dokumentace pro stavební povolení a individuálního popisu (agregované polo0ky). Cenové a technické podmínky polo0ek jsou k dispozici na www.rsd.cz/Technicke-predpisy/OTSKP-SPK. Soupis prací a dodávek odpovídá svým rozsahem a podrobnostmi danému stupni PD a vyhlázce .230/2012 Sb. V soupisu prací je zahrnuta vezkerá doprava materiál a hmot na stavenizti. Soupis prací p edpokládá ulo0ení výkopových materiál dle zákona o odpadech v platném zn ní, tj. mimo stavbu na skládce. Pro stavbu jsou závazné vezkeré platné normy a vyhlázky. Sou ástí jsou té0 p edepsané zkouzky a dalzí po0adavky na kvalitu.

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ
OTSKP – SPK

Stavba : Chodník v ulici Vncova, eský Krumlov
Chodník v ulici Vncova - 1. ást

Po .	Polo0ka	Text	M.J.	Po et M.J.	Jednotková cena K	Celkem K
		HSV Ě 1 Ě Zemní práce				
1	113434	ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM V ĚT PODKLADU, ODVOZ DO 5KM <i>v míst rekultivace, tl. 0,4m, plocha 47+8m2</i>	m3	22		
2	113134	ODSTRAN ĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍK S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM <i>stávající chodník, tl. 0,05 m</i>	m3	1,7		
3	113324a	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍK Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 5KM <i>stávající chodník, tl. 0,05 m</i>	m3	1,7		
4	113324b	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍK Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 5KM <i>polo0ka se souhlasem investora - stávající chodník, tl. 0,2 m</i>	m3	6,8		
5	113524	ODSTRAN ĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍK BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM <i>odvoz dle požadavku investora, odstraní všech obrub okolo trojúh. K i0. Ostr vku</i>	m	93		
6	113724	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM <i>v míst k i0ovatky, plocha 95 m2, tl. 50 mm</i>	m3	4,75		
7	123734	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC T . I, ODVOZ DO 5KM <i>v míst nových chodník</i>	m3	17,4		
8	R001	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC T . III, ODVOZ DO 5KM <i>jedná se o ást 13 m2 - vybourání skály</i>	m3	6,5		
9	18110	ÚPRAVA PLÁN SE ZHUTN ĚNÍM V HORNIN T . 1-4 <i>v míst nových konstrukcí</i>	m2	162		
10	17620	VÝPLN ZE ZEMIN BEZ ZHUT <i>v míst rekultivace, tl.0,3 m</i>	m3	16,5		

11	18230	ROZPROSTĚNÍ ORNICE V ROVINĚ <i>v místě rekultivace, tl. 0,1 m</i>	m3	5,5		
12	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RYBNÍM VÝSEVEM <i>v místě rekultivace, 55m2</i>	m2	55		
13	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU <i>v místě rekultivace, 55m2*0,03m3*3 m síce</i>	m3	4,95		
HSV Ě1 Ě Zemní práce CELKEM						
HSV Ě2 Ě Základy						
14	212635	TRATIVODY KOMPL. Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TĚL <i>kompletní provedení včetně záústění do kanalizace v místě nové plně konstrukce</i>	m2	23		
HSV Ě2 Ě Základy CELKEM						
HSV Ě5 Ě Komunikace						
15	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ŽEŽTĚKODRTI TL. DO 200MM <i>- ŽDb 0/32 - nepojitý chodník (153m2), planimetrováno; ŽDa 0/63 - nová vozovka (9m2)</i>	m2	162		
16	561431	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TĚL TL. DO 150MM <i>- SC C 8/10 (tl. 130; v nové vozovky, planimetrováno</i>	m2	9		
17	574141	ASFALTOVÝ BETON TĚL TL. 50MM <i>- ACO 11 tl. 50 mm; nová vozovka + oprava povrchu k úložatla - planimetrováno</i>	m2	104		
18	574621	OBALOVANÉ KAMENIVO TĚL TL. 100MM <i>- ACP 16+ tl. 70 mm; planimetrováno</i>	m2	9		
19	R002	OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE <i>položka se souhlasem investora případná oprava stávající komunikace podél nových obrub v šířce max. 0,5 m</i>	m2	27,5		
20	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŽEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM <i>- nový chodník (v případě požadavku investora bude barva červená); planimetrováno</i>	m2	142		
21	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM <i>varovné a signální pásy z reliéfní dlažby včetně lože z HDK 4-8</i>	m2	11		
22	572121	INFILTRACNÍ POSTELKA ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 <i>- PI E 0,6 kg/m2</i>	m2	9		
23	572211	SPOJOVACÍ POSTELKA Z ASFALTU DO 0,5KG/M2	m2	104		

		- PS E 0,3 kg/m ²				
24	58910	VÝPL SPAR ASFALTEM <i>- v míst nových pracovních spár, podél obruby</i>	m	102		
HSV Ě5 ĚKomunikace CELKEM						
HSV Ě8 ĚPotrubí						
25	89712	VPUS KANALIZA NÍ ULI NÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍL <i>- kompletní provedení v etn p ípojek DN 150 v celk.dl.11m realizace p ípojkdy v etn zemních prací, atd.</i>	kus	2		
26	89922	VÝŔKOVÁ ÚPRAVA M ÍŽÍ <i>kompletní provedení úpravy</i>	kus	3		
HSV Ě8 ĚPotrubí CELKEM						
HSV Ě9 ĚOstatní konstrukce a práce						
27	914121	DOPRAVNÍ ZNA KY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE T 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ <i>nové DZ</i>	kus	4		
28	914123	DOPRAVNÍ ZNA KY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE T 1 - DEMONTÁŽ <i>v etn sloupku, odvoz do sb mých surovin</i>	kus	3		
29	914921	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUB.POZINK DO PATKY- DOD A MONTÁŽ <i>kompletní provedení</i>	kus	4		
30	91297	DOPRAVNÍ ZRCADLO <i>kompletní provedení v etn sloupku a patky</i>	kus	1		
31	91721	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍK <i>sadový obrubní v etn lo0e a bo ní op ry z betonu, podél nového chodníku</i>	m	99		
32	91722	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍK <i>silni ní obrubní v etn lo0e a bo ní op ry z betonu</i>	m	88		
33	91781	VÝŔKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍK BETONOVÝCH <i>v míst nového místa pro p echázení na ZÚ</i>	m	4		
34	919114	EZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM <i>v místech napojení na stávající asfalt.konstrukce</i>	m	86		
Osv tlení p echodu pro chodce + dopln ní sloupu VO						

35	R003	Výkop a zához rýhy 35x40-60cm v .pískového lo0e 5cm+folie PVC	m	32		
36	R004	Výkop a zához jámy pro základy sto0ár	m3	0,8		
37	R005	Betonová sm s pro základy sto0ár v .dovozu	m3	0,5		
38	R006	Svítidlo ARC90LED-nastavení pro osv tlení komunikací	kus	1		
39	R007	Ocelový sto0ár bezpaticový L=8m pro osv tlení komunikace	kus	1		
40	R008	Kabel CYKY 3x4mm	m	32		
41	R009	Zemní drát FeZn 10mm	m	37		
42	R010	Revize	kus	1		
43	R011	Geodetické zam ení	km	0,032		
44	R012	Montá0 - 27% z ZRN	K	1		
HSV Ě9 Ě Ostatní konstrukce a práce CELKEM						
CELKEM vK						

Stavba : Chodník v ulici V ncova, eský Krumlov
Objekt : Chodník v ulici V ncova - 2. ást

Rozpo et : 1	KSO:
SO102	822.29.3.3

Základní údaje: Chodník v ulici V ncova - 2. ást

T ídník stav. objekt : 822 Komunikace pozemní a letizt
822.2 Komunikace pozemní
822.29 Komunikace pozemní ostatní
822.29.3 kryt (materiál konstrukce krytu) dlá0d ný
822.29.3.3 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Rozsah: 116,5 m2

REKAPITULACE DÍL

Stavební díl	Typ dílu				Celkem
HSV Ě1 Ě Zemní práce	HSV				
HSV Ě5 Ě Komunikace	HSV				
HSV Ě8 Ě Potrubí	HSV				
HSV Ě9 Ě Ostatní konstrukce a práce	HSV				
CELKEM OBJEKT					

Soupisy stavebních prací a dodávek jsou zpracovány kombinací datové základny OTSKP - SPK (oborový t ídník stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací v cenové základn 2012 a vým r ur ených na základ projektové dokumentace pro stavební povolení a individuálního popisu (agregované polo0ky). Cenové a technické podmínky polo0ek jsou k dispozici na www.rsd.cz/Technicke-predpisy/OTSKP-SPK. Soupis prací a dodávek odpovídá svým rozsahem a podrobnostmi danému stupni PD a vyhlázce .230/2012 Sb. V soupisu prací je zahrnuta vezkerá doprava materiál a hmot na stavenizti. Soupis prací p edpokládá ulo0ení výkopových materiál dle zákona o odpadech v platném zn ní, tj. mimo stavbu na skládce. Pro stavbu jsou závazné vezkeré platné normy a vyhlázky. Sou ástí jsou té0 p edepsané zkouzky a dalzí po0adavky na kvalitu.

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ
OTSKP – SPK

Stavba : Chodník v ulici Vncova, eský Krumlov
Chodník v ulici Vncova - 1. ást

Po .	Polo0ka	Text	M.J.	Po et M.J.	Jednotková cena K	Celkem K
		HSV Ě 1 Ě Zemní práce				
1	113434	ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM V ĚT PODKLADU, ODVOZ DO 5KM <i>v míst rekultivace, tl. 0,4m, plocha 6m2</i>	m3	2,4		
2	113134	ODSTRAN ĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNĚK S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM <i>stávající chodník, tl. 0,05 m</i>	m3	3,95		
3	113324a	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNĚK Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 5KM <i>stávající chodník, tl. 0,05 m</i>	m3	3,95		
4	113324b	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNĚK Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 5KM <i>polo0ka se souhlasem investora - stávající chodník, tl. 0,2 m</i>	m3	15,8		
5	113524	ODSTRAN ĚNÍ CHODNĚKOVÝCH OBRUBNĚK BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM <i>odvoz dle po0adavku investora, odstran Ění vzech obrub okolo trojúh. K i0. Ostr vku</i>	m	25		
7	123734	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŹELEZNIC T Ě. I, ODVOZ DO 5KM <i>v míst nových chodník</i>	m3	5,1		
9	18110	ĚPRAVA PLÁN SE ZHUTN ĚNĚM V HORNIN Ě. 1-4 <i>v míst nových konstrukcí</i>	m2	80,5		
10	17620	VĚPLN Ě ZE ZEMIN BEZ ZHUT <i>v míst rekultivace, tl.0,3 m</i>	m3	1,8		
11	18230	ROZPROST ĚNĚ ORNICE V ROVIN <i>v míst rekultivace, tl.0,1 m</i>	m3	0,6		
12	18241	ZALOŹENĚ TRÁVNĚKU RU ĚNĚM VĚSEVEM <i>v míst rekultivace, 6m2</i>	m2	6		

13	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU <i>v míst rekultivace, 6m2*0,03m3*3 m síce</i>	m3	0,54		
			HSV Ě 1 Ě Zemní práce C E L K E M			
			HSV Ě 5 Ě Komunikace			
14	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŤT RKODRTI TL. DO 200MM <i>- ŤDb 0/32- nepojí0d ný chodník (153m2), planimetrováno; ŤDa 0/63 - nová vozovka (9m2)</i>	m2	162		
15	R001	OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE <i>polo0ka se souhlasem investora p ípadná oprava stávající komunikace podél nových obrub v z í ce max. 0,5 m</i>	m2	8,5		
16	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŤEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM <i>- nový chodník (v p ípad po0adavku investora bude barva ervená); planimetrováno</i>	m2	74		
17	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM <i>varovné a signální pásy z reliéfní dla0by v etn lo0e z HDK 4-8</i>	m2	6,5		
18	58910	VÝPL SPAR ASFALTEM <i>- v míst nových pracovních spár, podél obruby</i>	m	17		
			HSV Ě 5 Ě Komunikace C E L K E M			
			HSV Ě 8 Ě Potrubí			
19	89922	VÝŤKOVÁ ÚPRAVA M ÍŽÍ <i>kompletní provedení úpravy</i>	kus	1		
			HSV Ě 8 Ě Potrubí C E L K E M			
			HSV Ě 9 Ě Ostatní konstrukce a práce			
20	91721	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍK <i>sadový obrubní v etn lo0e a bo ní op ry z betonu, podél nového chodníku</i>	m	66		
21	91722	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍK <i>silní ní obrubní v etn lo0e a bo ní op ry z betonu</i>	m	17		
22	91781	VÝŤKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍK BETONOVÝCH <i>v míst nového místa pro p echázení na ZÚ</i>	m	7		
23	919114	EZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM <i>v místech napojení na stávající asfalt.konstrukce</i>	m	17		
			HSV Ě 9 Ě Ostatní konstrukce a práce C E L K E M			

CELKEM vK		
-----------	--	--

