

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Rekonstrukce ulic Dukelská a malá TGM	Objednatel:	Statutární město Mladá Boleslav	IČ/DIČ:	00238295/CZ00238295
Druh stavby:		Projektant:	PSDS s.r.o.	IČ/DIČ:	28098064/CZ28098064
Lokalita:		Zhotovitel:		IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	72
JKSO:		Zpracoval:		Datum:	02.04.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	1 870 711.66	Práce přesčas		0.00	Zařízení staveniště		0.00
	Montáž	1 595 626.86	Bez pevné podl.		0.00	Mimostav. doprava		0.00
PSV	Dodávky	0.00	Kulturní památka		0.00	Územní vlivy		0.00
	Montáž	0.00				Provozní vlivy		0.00
"M"	Dodávky	5 607.45				Ostatní		0.00
	Montáž	12 510.55				NUS z rozpočtu		0.00
Ostatní materiál		0.00						
Přesun hmot a sutí		414 368.12						
ZRN celkem		3 898 824.64	DN celkem		0.00	NUS celkem		0.00
			DN celkem z obj.		0.00	NUS celkem z obj.		0.00
						ORN celkem		
						ORN celkem z obj.		0.00

Základ 0%	0.00				
Základ 15%	0.00	DPH 15%	0.00	Celkem bez DPH	3 898 824.64
Základ 21%	3 898 824.64	DPH 21%	818 753.17	Celkem včetně DPH	4 717 577.81

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet

Název stavby: Rekonstrukce ulic Dukelská a malá TGM	Doba výstavby:	Objednatel: Statutární město Mladá Boleslav
Druh stavby:	Začátek výstavby:	Projektant: PSDS s.r.o.
Lokalita:	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	Zpracováno dne: 02.04.2018	Zpracoval:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
							1 879 297.67	1 664 026.97	3 543 324.64			3 910.45
							2 791.06	926 893.48	929 684.54			1 750.63
1	SO 01	113151113R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.4cm	m2	31.80	178.00	0.00	5 660.40	5 660.40	0.09	2.80	RTS II / 2017
2	SO 01	113108411R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.11 cm	m2	1 879.00	46.00	0.00	86 434.00	86 434.00	0.24	454.72	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně.Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>												
3	SO 01	979990112R00	Poplatek za skládku sutí - obalované kam. - asfalt	t	457.52	140.00	0.00	64 052.30	64 052.30	0.00	0.00	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: Položka je určena pro sut' o velikosti kusu do 30x30 cm (technologický materiál určený k recyklaci).</i>												
4	SO 01	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	98.00	158.00	0.00	15 484.00	15 484.00	0.15	14.21	RTS II / 2017
5	SO 01	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	98.00	78.00	0.00	7 644.00	7 644.00	0.00	0.00	RTS II / 2017
6	SO 01	113107610R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.10 cm	m2	1 827.00	66.00	0.00	120 582.00	120 582.00	0.22	401.94	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: Položka je určena i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně.Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>												
7	SO 01	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	401.94	210.00	0.00	84 407.40	84 407.40	0.00	0.00	RTS II / 2017
8	SO 01	113109420R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 20 cm	m2	1 827.00	114.00	0.00	208 278.00	208 278.00	0.48	876.96	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: Položka je určena i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně.Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>												
9	SO 01	979990104R00	Poplatek za skládku sutí - beton	t	876.96	65.00	0.00	57 002.40	57 002.40	0.00	0.00	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: Položka je určena pro sut' o velikosti kusu nad 30x30 cm.</i>												
10	SO 01	979083116R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 5000 m	t	1 750.63	157.00	2 791.06	272 057.29	274 848.34	0.00	0.00	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení sutí na dopravní prostředek a složení.</i>												
11	SO 01	113106005RAB	Odstranění beton.dlažby vč.podkladu, pl.do 50 m2	m2	56.90	93.00	0.00	5 291.70	5 291.70	0.00	0.00	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: Položka obsahuje: - rozebrání betonové dlažby - odstranění šterkodrtě tl. 10 cm - nakládání na dopravní prostředek - vodorovnou dopravu do 1 km Položka neobsahuje poplatek za skládku.</i>												
							339.98	27 041.14	27 381.12			0.13
12	SO 01	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	31.28	584.00	0.00	18 267.52	18 267.52	0.00	0.00	RTS II / 2017
13	SO 01	460400052RT3	Pažení jam půdorysu do 10 m2, hloubky 2-4 m	kus	1.00	1 450.00	339.98	1 110.02	1 450.00	0.13	0.13	RTS II / 2017
<i>jáma půdorysu do 10 m2, hl. 3 m</i>												
14	SO 01	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	31.28	245.00	0.00	7 663.60	7 663.60	0.00	0.00	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: Položka obsahuje přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 15 m od hrany zasypávaného prostoru - bez použití strojů. Položka je určena pro sypané konstrukce vyplňující prostor pod úrovní terénu v prostorách vně objektu, kde není možné použít těžkou mechanizaci.</i>												
							0.00	25 578.00	25 578.00			0.00
15	SO 01	181101111R00	Úprava pláně v zářezech se zhutněním - ručně	m2	1 827.00	14.00	0.00	25 578.00	25 578.00	0.00	0.00	RTS II / 2017
							94 516.20	128 362.17	222 878.37			113.82
16	SO 01	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	65.34	584.00	0.00	38 158.56	38 158.56	0.00	0.00	RTS II / 2017

17	SO 01	979083116R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m	t	117.61	157.00	187.51	18 277.57	18 465.08	0.00	0.00	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení.</i>												
18	SO 01	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	117.61	210.00	0.00	24 698.52	24 698.52	0.00	0.00	RTS II / 2017
19	SO 01	212971110R00	Opláštění travivodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	435.60	38.00	1 728.22	14 824.58	16 552.80	0.00	0.08	RTS II / 2017
20	SO 01	69366198	Geotextilie netkaná 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	479.16	36.00	17 249.76	0.00	17 249.76	0.00	0.14	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: Netkaná geotextilie zpevněná vpichováním ze 100% z polypropylenu se separační, ochrannou, filtrační a zpevňovací funkcí. Použití v pozemním stavitelství při výstavbě střech, zakládání staveb a výstavbě drenáží, v silničním a železničním stavitelství při výstavbě silničních a železničních násypů, zajišťování svahů, při výstavbě tunelů a drenážních systémů, ve vodním stavitelství při výstavbě nádrží, kanálů a rybníků, pro zajišťování hrází a břehů, při výstavbě ekologických staveb a skládek TKO.</i>												
21	SO 01	212312111R00	Lože travivodu z betonu prostého	m3	14.52	2 285.00	24 990.02	8 188.18	33 178.20	2.53	36.66	RTS II / 2017
22	SO 01	212755114RX1	Travivody z drenážních trubek DN 10 cm bez lože PVC	m	363.00	98.00	22 858.05	12 715.95	35 574.00	0.00	0.18	RTS II / 2017
23	SO 01	212561111RL2	Výplň odvodňov. travivodů kam. hrubě drcen. 16 mm kraj Středočeský	m3	46.10	846.00	27 502.64	11 498.80	39 001.45	1.67	76.76	RTS II / 2017
SO 01	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a žele					18 294.67	23 375.33	41 670.00	1.06		
24	SO 01	452386121R00	Vyrovnávací prstence z betonu C -/7,5 výšky 200 mm	kus	3.00	656.00	503.74	1 464.26	1 968.00	0.18	0.54	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: V položkách jsou zakalkulovány i náklady na bednění, odbedněné a nátěr bednění proti přilnavosti betonu. Pro volbu položky je rozhodující výška vyrovnávacího prstence.</i>												
25	SO 01	457621411R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár záhlvkou 1 kg/m	m	493.00	78.00	17 475.81	20 978.19	38 454.00	0.00	0.25	RTS II / 2017
26	SO 01	452386111R00	Vyrovnávací prstence z betonu C -/7,5 výšky 100 mm	kus	3.00	416.00	315.12	932.88	1 248.00	0.09	0.27	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: V položkách jsou zakalkulovány i náklady na bednění, odbedněné a nátěr bednění proti přilnavosti betonu. Pro volbu položky je rozhodující výška vyrovnávacího prstence.</i>												
SO 01	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch					1 055 941.77	154 139.73	1 210 081.50	1 764.78		
27	SO 01	564871111R00	Podklad ze šterkodrti po ztuhnutí tloušťky 25 cm	m2	83.90	225.00	16 685.78	2 191.72	18 877.50	0.55	46.25	RTS II / 2017
28	SO 01	565151211R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.7 cm	m2	1 827.00	368.00	589 960.15	82 375.85	672 336.00	0.18	337.32	RTS II / 2017
29	SO 01	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm	m2	3 654.00	142.00	449 295.84	69 572.16	518 868.00	0.38	1 381.21	RTS II / 2017
SO 01	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniv:					354 779.16	205 274.64	560 053.80	200.39		
30	SO 01	573231110R00	Postřík živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	1 827.00	18.00	28 612.17	4 273.83	32 886.00	0.00	0.91	RTS II / 2017
31	SO 01	573111112R00	Postřík živičný infiltr.+ posyp.z asfaltu 1 kg/m2	m2	1 827.00	23.00	38 193.61	3 827.39	42 021.00	0.01	10.98	RTS II / 2017
32	SO 01	577131211RT2	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm plochy 201-1000 m2	m2	1 858.80	261.00	287 973.38	197 173.42	485 146.80	0.10	188.50	RTS II / 2017
SO 01	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných					18 334.17	33 100.03	51 434.20	13.54		
33	SO 01	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	88.90	328.00	4 728.82	24 430.38	29 159.20	0.07	6.57	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: Od CÚ 2015/ II. není v jednotkové ceně započteno řezání dlaždic!!! Rozpočtuje se samostatnou položkou 596 29-1113.R00 Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm. V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání zámkové dlažby, která se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 5%.</i>												
34	SO 01	59248040	Dlažba zámková GRANIT 20/10/8 II přírodní	m2	20.00	228.00	4 560.00	0.00	4 560.00	0.19	3.76	RTS II / 2017
35	SO 01	59248042X	Dlažba zámková GRANIT 20/10/8 II červená reliéfní	m2	17.00	495.00	8 415.00	0.00	8 415.00	0.19	3.20	RTS II / 2017
36	SO 01	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	50.00	186.00	630.35	8 669.65	9 300.00	0.00	0.02	RTS II / 2017
SO 01	63	Podlahy a podlahové konstrukce					6 617.18	1 749.07	8 366.25	9.20		
37	SO 01	631571005R00	Násyp z kameniva těž. praného fr. 22-32 (kačírku)	m3	5.75	1 455.00	6 617.18	1 749.07	8 366.25	1.60	9.20	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: Položka je určena pro násyp pod podlahy, mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu.</i>												
SO 01	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení					41 187.51	42 417.49	83 605.00	7.22		
38	SO 01	894411020RAF	Vpusť uliční z dílců DN 450,s kal.košem,s výtokem DN 150, mříž litina 500x500 40 t, hl. 1,59 m	kus	1.00	16 240.00	12 494.94	3 745.06	16 240.00	0.79	0.79	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: zřízení uliční vpusť betonových dílců ze spodního dílu s odtokem DN 150 mm, středové a horní skruže, přechodového dílu, vyrovnávacího prstence a osazení vtokové mříže s kalovým košem. Měrnou jednotkou je kus. Výška celé uliční vpusť je 1,6 m.</i>												
39	SO 01	831260014RAB	Kanalizace z trub kameninových DN 150 hloubka 1,5 m	m	7.00	8 645.00	25 137.52	35 377.48	60 515.00	0.47	3.27	RTS II / 2017
<i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: hloubení rýh, pažení a rozepření rýh včetně přepažování, svislé přemístění výkopku, naložení přebytku po zásyvu (0,18 m3/m rýhy), odvoz do 6 km a uložení na skládku, lože pod potrubí ze šterkopísku, dodávka a osazení pūlených obrubníků pod potrubí, dodávka a montáž potrubí z trub kameninových světlosti dle popisu, zřízení kanalizační přípojky (1 kus/20 m potrubí), dodávka a montáž kameninových tvarovek odbočných (1 kus/ 20 m potrubí), dodávka a montáž kameninových tvarovek jednoosých (1 kus/ 20 m potrubí), obetonování potrubí betonem prostým C 8/10 včetně bednění, obsyp potrubí prohozenou sypaninou, zásep rýhy sypaninou, se ztuhněním. V položce není kalkulován poplatek za skládku zeminy. Tyto náklady se oceňují individuálně podle místních podmínek. Položka je určena pro kanalizaci z trub kameninových s pryžovým spojem.</i>												
40	SO 01	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	kus	10.00	685.00	3 555.05	3 294.95	6 850.00	0.32	3.16	RTS II / 2017

SO 01	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikách				251 044.50	83 960.36	335 004.86		39.65		
41	SO 01	917862111RT7	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 2 - 15 100/15/25	m	48.00	389.00	13 620.74	5 051.26	18 672.00	0.27	12.95 RTS II / 2017	
42	SO 01	917732111R00	Osazení ležat. obrub. bet. bez opěr,lože z C 12/15 RTS komentář: Osazení betonového silničního nebo chodníkového obrubníku.	m	98.00	564.00	26 287.26	28 984.74	55 272.00	0.13	12.74 RTS II / 2017	
43	SO 01	58380373	Obrubník kamenný přímý OP6 15x25 cm	m	98.00	1 214.00	118 972.00	0.00	118 972.00	0.10	10.19 RTS II / 2017	
44	SO 01	914001127R00	Osazení svislé dopr.značky na sloup veřej. osvětl. RTS komentář: Včetně dodávky upevňovačel.	kus	2.00	145.00	123.27	166.73	290.00	0.00	0.00 RTS II / 2017	
45	SO 01	40445321	Značka dopr.zákazové B1-B34 700 mm,poz.ref.tř.2 RTS komentář: Dopravní značka zákazová - retroreflexní fólie tř.2 příklad "Zákaz vjezdu všech vozidel (v obou směrech)" (č. B 1) - viz obrázek Soubor všech značek, patřící do této kategorie Zákazové značky a) "Zákaz vjezdu všech vozidel (v obou směrech)" (č. B 1), b) "Zákaz vjezdu všech vozidel" (č. B 2), která zakazuje vjezd v protisměru do jednosměrné pozemní komunikace, c) "Zákaz vjezdu všech motorových vozidel s výjimkou motocyklů bez postranního vozíku" (č. B 3a), d) "Zákaz vjezdu osobních automobilů" (č. B 3b), e) "Zákaz vjezdu nákladních automobilů" (č. B 4), která platí pro nákladní automobily i pro tahače přívěsu nebo návěsu a speciální automobily o celkové hmotnosti převyšující 3 500 kg; neplatí však pro obytné automobily, f) "Zákaz vjezdu autobusu" (č. B 5), g) "Zákaz vjezdu traktorů" (č. B 6), která platí i pro jednonápravové traktory, motorové ruční vozíky a pracovní stroje samojízdné,4) h) "Zákaz vjezdu motocyklů" (č. B 7), i) "Zákaz vjezdu jízdních kol" (č. B 8), j) "Zákaz vjezdu potahových vozidel" (č. B 9), k) "Zákaz vjezdu ručních vozíků" (č. B 10), která zakazuje vjezd ručním vozíkům o celkové šířce větší než 600 mm, l) "Zákaz vjezdu všech motorových vozidel" (č. B 11), m) "Zákaz vjezdu vyznačených vozidel" (č. B 12), která zakazuje vjezd vozidlům vyznačených druhů; tyto druhy vozidel se vyznačují symboly ze značek č. B 3b až č. B 10, č. B 17 až č. B 19 a č. B 33; umístění symbolů může být libovolné, přičemž jedno pole (výseč), zpravidla levé nebo horní, může zůstat neobsazené, n) "Zákaz vjezdu vozidel, jejichž okamžitá hmotnost přesahuje vyznačenou mez" (č. B 13) se u jízdní soupravy vztahuje na jednotlivá vozidla soupravy; je-li značka č. B 13 doplněna dodatkovou tabulkou "Text" (č. E 12) s nápisem "Jediné vozidlo...t", smí do takto označeného úseku vjet vozidlo, jehož okamžitá hmotnost, a jde-li o soupravu, okamžitá hmotnost všech vozidel soupravy, sice přesahuje údaj na značce, nikoliv však údaj na tabulce, o) "Zákaz vjezdu vozidel, jejichž okamžitá hmotnost připadající na nápravu přesahuje vyznačenou mez" (č. B 14), p) "Zákaz vjezdu vozidel, jejichž šířka přesahuje vyznačenou mez" (č. B 15), kde je rozhodující okamžitá šířka vozidla včetně nákladu, q) "Zákaz vjezdu vozidel, jejichž výška přesahuje vyznačenou mez" (č. B 16), kde je rozhodující okamžitá výška vozidla včetně nákladu, r) "Zákaz vjezdu vozidel nebo souprav vozidel, jejichž délka přesahuje vyznačenou mez" (č. B 17), kde je rozhodující okamžitá délka vozidla nebo soupravy včetně nákladu, s) "Zákaz vjezdu vozidel přepravujících nebezpečný náklad" (č. B 18), která zakazuje vjezd vozidlům přepravujícím výbušniny, snadno hořlavý nebo jinak nebezpečný náklad a označeným podle zvláštních předpisů,5) t) "Zákaz vjezdu vozidel přepravujících náklad, který může způsobit znečištění vody" (č. B 19), která zakazuje vjezd vozidlům přepravujícím ropu nebo ropné materiály nebo jiné látky, které by mohly způsobit znečištění vody; množství a povaha nákladu mohou být uvedeny na dodatkové tabulce, u) "Nejvyšší dovolená rychlost" (č. B 20a), která zakazuje řidiči překročit rychlost v kilometrech za hodinu vyjádřenou číslem na značce; značka ukončuje platnost předcházející značky č. B 20a s jiným údajem na značce, v) "Konec nejvyšší dovolené rychlosti" (č. B 20b), která ukončuje platnost značky č. B 20a, w) "Zákaz předjíždění" (č. B 21a), která zakazuje řidiči předjíždět motorové vozidlo vlevo; motocykl bez postranního vozíku lze předjíždět; značka ukončuje platnost značky č. B 22a, x) "Konec zákazu předjíždění" (č. B 21b), která ukončuje platnost značky č. B 21a, y) "Zákaz předjíždění pro nákladní automobily" (č. B 22a), která zakazuje řidiči nákladního automobilu o celkové hmotnosti převyšující 3 500 kg předjíždět motorové vozidlo vlevo; motocykl bez postranního vozíku lze předjíždět; značka ukončuje platnost značky č. B 21a, z) "Konec zákazu předjíždění pro nákladní automobily" (č. B 22b), která ukončuje platnost značky č. B 22a, aa) "Zákaz zvukových výstražných znamení" (č. B 23a), bb) "Konec zákazu zvukových výstražných znamení" (č. B 23b), která ukončuje platnost značky č. B 23a, cc) "Zákaz odbočování vpravo" (č. B 24a), dd) "Zákaz odbočování vlevo" (č. B 24b), ee) "Zákaz otáčení" (č. B 25), ff) "Konec všech zákazů" (č. B 26), která ukončuje platnost všech značek vyjadřujících zákazy nebo omezení pro jedoucí vozidla, gg) "Povinnost zastavit vozidlo" (č. B 27), která zakazuje řidiči pokračovat v jízdě bez zastavení vozidla na hraničním přechodu; ve spodní části značky se uvádí překlad nápisu "CLO" v jazyce sousedního státu; je-li na této značce místo nápisu "CLO" nápis "STOP", značka zakazuje pokračovat v jízdě bez zastavení vozidla na místě uvedeném ve spodní části značky, například "POLICIE", "KONTROLA", hh) "Zákaz zastavení" (č. B 28), na niž může být v dolní části červeného kruhu vyznačena doba, po kterou zákaz platí; značka č. B 28 ukončuje platnost značky č. B 29 a značek č. IP 11a až č. IP 11c, č. IP 11f až č. IP 12, č. IP 13b a č. IP 13c, ii) "Zákaz stání" (č. B 29), na niž může být v dolní části červeného kruhu vyznačena doba, po kterou zákaz platí; značka č. B 29 ukončuje platnost značky č. B 28 a značek č. IP 11a až č. IP 11c, č. IP 11f až č. IP 12, č. IP 13b a č. IP 13c, jj) "Zákaz vstupu chodců" (č. B 30), kk) "Zákaz vjezdu pro jezdce na zvířeti" (č. B 31); zákaz platí i pro vstup osoby vedoucí takové zvíře, ll) "Jiný zákaz" (č. B 32), která stanoví jiný zákaz než ten, který je možno vyznačit jinou značkou; zákaz je vyjádřen nápisem na značce; užije-li se nápisu "SMOG", je zakázána jízda pro určená vozidla v území, pro které byla vyhlášena smogová situace podle zvláštního právního předpisu; užije-li se nápisu "Průjezd zakázán", nesmí řidič projet takto označeným úsekem, aniž by jízdu přerušil, například za účelem naložení nebo složení nákladu, mm) "Zákaz vjezdu motorových vozidel s přívěsem" (č. B 33); zákaz platí i pro motorová vozidla s návěsem, nn) "Nejmenší vzdálenost mezi vozidly" (č. B 34), která zakazuje řidiči motorového vozidla jízdu za motorovým vozidlem jedoucím před ním ve vzdálenosti menší než vyznačené na značce.	kus	2.00	1 046.00	2 092.00	0.00	2 092.00	0.01	0.01	RTS II / 2017
46	SO 01	914001121RT6	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka včetně dodávky sloupku a značky RTS komentář: V položce započteno: výkop jamky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, osazení sloupku do monolitického betonového základu, osazení a montáž kotevní hliníkové patky, dodávka a osazení víčka ke sloupku.	kus	5.00	845.00	3 550.55	674.45	4 225.00	0.12	0.59 RTS II / 2017	
47	SO 01	915712121R00	Vodor.značení dělicích čar 25 cm plastem,nehlučné RTS komentář: Včetně posypu balotinou.	m	400.00	105.00	30 866.36	11 133.64	42 000.00	0.00	0.37 RTS II / 2017	
48	SO 01	915721121R00	Vodorovné značení stopčar,zeber atd.plastem,nehluč	m2	100.00	485.00	21 863.75	26 636.25	48 500.00	0.00	0.37 RTS II / 2017	

49	SO 01	915711121R00	RTS komentář: Včetně posypu balotinou. Vodor.značení dělicích čar 12 cm plastem,nehlučné	m	250.00	53.00	8 633.07	4 616.93	13 250.00	0.00	0.11	RTS II / 2017
50	SO 01	915721112R00	RTS komentář: Včetně posypu balotinou. Vodorovné značení - nalepovací varovný a signální pás	m2	7.00	1 845.00	11 613.12	1 301.88	12 915.00	0.00	0.02	RTS II / 2017
51	SO 01	917862111R00	RTS komentář: Osazení betonového silničního nebo chodníkového obrubníku. Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	8.00	208.00	964.68	699.32	1 664.00	0.19	1.50	RTS II / 2017
52	SO 01	592174230	Obrubník chodníkový ABO 16-10 1000/80/250	kus	8.00	81.00	648.00	0.00	648.00	0.05	0.36	RTS II / 2017
53	SO 01	914001121R00	RTS komentář: V poloze započteno: výkop jamky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, osazení sloupku do monolitického betonového základu, osazení a montáž kotevní hliníkové patky, dodávka a osazení víčka ke sloupku. Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka	kus	3.00	845.00	1 633.32	901.68	2 535.00	0.11	0.34	RTS II / 2017
54	SO 01	40450216	RTS komentář: Příslušenství dopravních značek Sloupek Zn 60 pozinkovaná ocel. trubka pr. 60 délky od 200 do 600 mm, tl. 2,5 mm Dopravní příslušenství, sloupek Zn 60-350	kus	3.00	553.00	1 659.00	0.00	1 659.00	0.01	0.02	RTS II / 2017
55	SO 01	914001125R00	RTS komentář: Včetně dodávky upevňovačel. Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu	kus	6.00	145.00	541.53	328.47	870.00	0.00	0.00	RTS II / 2017
56	SO 01	916581111R00	RTS komentář: Položka obsahuje osazení plastového obrubníku s trny vtačením do zeminy. Dodávka obrubníku se oceňuje ve specifikaci. Osazení plastového obrubníku na trny	m	9.00	385.00	0.00	3 465.00	3 465.00	0.00	0.00	RTS II / 2017
57	SO 01	28324544X	RTS komentář: Červený plastový silniční obrubník - délka 58 cm, šířka 16 cm a výška 15,8 cm Červený plastový silniční obrubník se využívá pro nejrůznější účely. Nejčastěji se obrubníky používají jako vodící prahy na pozemních komunikacích - parkoviště, garáže v obchodních centrech, výjezdy z objektů, kruhové objezdy. Lze s nimi také vytvářet nástupní zastávky, ostrůvky, dráhy pro motokáry nebo jen překážky na cestě Obrubník silniční plastový červený	kus	15.52	514.00	7 975.86	0.00	7 975.86	0.01	0.08	RTS II / 2017
SO 01	96	Bourání konstrukcí					0.00	735.00	735.00		0.25	
58	SO 01	966006132R00	Odstranění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami	kus	3.00	245.00	0.00	735.00	735.00	0.08	0.25	RTS II / 2017
SO 01	M23	Montáže potrubí					35 451.47	11 400.53	46 852.00		9.77	
59	SO 01	230191017R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 110x6,3mm	m	77.00	108.00	0.00	8 316.00	8 316.00	0.00	0.00	RTS II / 2017
60	SO 01	3457114740X	RTS komentář: Elektroinstalační trubky Systém dělených chrániček je vhodný především pro ochranu podzemního ukládání kabelů a při trasování energetických a sdělovacích vedení. Je možné použití pro dodatečnou ochranu již nainstalovaných zemních kabelů. Chráničky se skládají ze dvou totožných částí. Při pokládce se do spodního dílu vkládá vedení a horní díl je tlakem zaklapnut do spodního dílu. Spojení chrániček se provádí překrytím napojovaných spodních dílů dílem vrchním v délce cca 30 cm. Chráničky jsou vyráběny a zkoušeny dle ČSN EN 61 386-24. Balení: 162 m Materiál: HDPE Bezhalogenový materiál: ano Teplotní odolnost, rozsah použití: T skladování: -45 - +75 °C Teplota při montáži: montáž: -5 - +75 °C Mechanická odolnost: 450 N/20 cm Délka: 3 m Vnější průměr: 110 mm Vnitřní průměr: 100 mm Tolerance: délky ± 10 mm Třída reakce na oheň: A1 Stupeň krytí: IP 30 IP 30 Odpovídá normám: ČSN EN 61386-24 Popis balení: v rozloženém stavu Stupeň krytí: IP 30	m	77.00	392.00	30 184.00	0.00	30 184.00	0.00	0.18	RTS II / 2017
61	SO 01	460420018RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z pisku	m	87.00	82.00	4 784.14	2 349.86	7 134.00	0.11	9.59	RTS II / 2017
62	SO 01	460490012R00	tloušťka vrstvy 15 cm Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	87.00	14.00	483.33	734.67	1 218.00	0.00	0.01	RTS II / 2017
SO 01VN	999VD	Vedlejší a ostatní náklady - Dukelská					0.00	355 500.00	355 500.00		0.00	
SO 01VN	999VD	Vedlejší a ostatní náklady					0.00	355 500.00	355 500.00		0.00	
63	SO 01VN	999000011VD	DIO	soubor	1.00	105 000.00	0.00	105 000.00	105 000.00	0.00	0.00	
64	SO 01VN	999000010VD	Fotodokumentace a průzkumy	soubor	1.00	5 000.00	0.00	5 000.00	5 000.00	0.00	0.00	
65	SO 01VN	999000009VD	Vytyčení tras IS	soubor	3.00	1 500.00	0.00	4 500.00	4 500.00	0.00	0.00	
66	SO 01VN	999000007VD	Zařízení staveniště - provoz	měsíc	2.00	25 000.00	0.00	50 000.00	50 000.00	0.00	0.00	
67	SO 01VN	999000006VD	Zkoušky a měření	soubor	5.00	4 500.00	0.00	22 500.00	22 500.00	0.00	0.00	
68	SO 01VN	999000005VD	Dílenská dokumentace	soubor	1.00	88 000.00	0.00	88 000.00	88 000.00	0.00	0.00	
69	SO 01VN	999000004VD	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1.00	38 000.00	0.00	38 000.00	38 000.00	0.00	0.00	
70	SO 01VN	999000003VD	Geodetické zaměření	soubor	3.00	8 500.00	0.00	25 500.00	25 500.00	0.00	0.00	
71	SO 01VN	999000002VD	Zařízení staveniště - demontáž	soubor	1.00	5 000.00	0.00	5 000.00	5 000.00	0.00	0.00	
72	SO 01VN	999000001VD	Zařízení staveniště - zřízení	soubor	1.00	12 000.00	0.00	12 000.00	12 000.00	0.00	0.00	

Celkem:

3 898 824.64

Poznámka:

Výkaz výměr

Název stavby:	Rekonstrukce ulic Dukelská a malá TGM	Objednatel:	Statutární město Mladá Boleslav
Druh stavby:		Projektant:	PSDS s.r.o.
Lokalita:		Zhotovitel:	
Zpracoval:		Zpracováno dne:	02.04.2018

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Rozměry	Množství	Cenová soustava
1	SO 01	113151113R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.4cm	m2	(27+26)*0,6	31.80	
2	SO 01	113108411R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.11 cm <i>RTS komentář: Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně.Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>	m2	1827+32+25-5	1 879.00	
3	SO 01	979990112R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt <i>RTS komentář: Položka je určena pro suti o velikosti kusu do 30x30 cm (technologický materiál určený k recyklaci) .</i>	t		457.52	
4	SO 01	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m		98.00	
					3+3+3+7+7 samostatné vjez	23.00	
					75 podél podélného stání	75.00	
5	SO 01	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	98	98.00	
6	SO 01	113107610R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drčené tl.10 cm <i>RTS komentář: Položka je určena i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně.Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>	m2	1827	1 827.00	
7	SO 01	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	401,94	401.94	
8	SO 01	113109420R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 20 cm <i>RTS komentář: Položka je určena i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně.Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>	m2	1827	1 827.00	
9	SO 01	979990104R00	Poplatek za skládku suti - beton <i>RTS komentář: Položka je určena pro suti o velikosti kusu nad 30x30 cm.</i>	t		876.96	
10	SO 01	979083116R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m <i>RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení.</i>	t		1 750.63	
11	SO 01	113106005RAB	Odstranění beton.dlažby vč.podkladu, pl.do 50 m2 včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km	m2		56.90	
					5 pro slepecké úpravy na koi	5.00	
					(3+3+3+7+7)*0,3 podél upra'	6.90	
					75*0,6 podél parkování na cí	45.00	
			<i>RTS komentář: Položka obsahuje: - rozebrání betonové dlažby - odstranění šterkodrtě tl. 10 cm - nakládání na dopravní prostředek - vodorovnou dopravu do 1 km Položka neobsahuje poplatek za skládku.</i>				
12	SO 01	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3		31.28	
					2*2*2 pro uliční vpust	8.00	
					77*0,4*0,6 pro kabel CETIN	18.48	

13	SO 01	460400052RT3	Pažení jam půdorysu do 10 m2, hloubky 2-4 m jáma půdorysu do 10 m2, hl. 3 m	kus	10*0,4*0,6*2 přeložka CETIN	4.80 1.00
14	SO 01	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	1 2*2*2 pro uliční vpust 77*0,4*0,6 pro kabel CETIN 10*0,4*0,6*2 přeložka CETIN	1.00 31.28 8.00 18.48 4.80
<i>RTS komentář: Položka obsahuje přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 15 m od hrany zasypávaného prostoru - bez použití strojů. Položka je určena pro sypané konstrukce vyplňující prostor pod úroveň terénu v prostorách vně objektu, kde není možné použít těžkou mechanizaci.</i>						
15	SO 01	181101111R00	Úprava pláně v zářezech se zhutněním - ručně	m2	1827	1 827.00
16	SO 01	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	(183+180)*0,45*0,4	65.34
17	SO 01	979083116R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 5000 m	t	(183+180)*0,45*0,4*1,8 pro 1	117.61
<i>RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení sutí na dopravní prostředek a složení.</i>						
18	SO 01	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	(183+180)*0,45*0,4*1,8 pro 1	117.61
19	SO 01	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	(180+183)*1,2	435.60
20	SO 01	69366198	Geotextilie netkaná 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	(180+183)*1,2 ;ztratiné 10%; 43,56	479.16 435.60 43.56
<i>RTS komentář: Netkaná geotextilie zpevněná vpichováním ze 100% z polypropylenu se separační, ochrannou, filtrační a zpevňovací funkcí. Použití v pozemním stavitelství při výstavbě střech, zakládání staveb a výstavbě drenáží, v silničním a železničním stavitelství při výstavbě silničních a železničních násypů, zajišťování svahů, při výstavbě tunelů a drenážních systémů, ve vodním stavitelství při výstavbě nádrží, kanálů a rybníků, pro zajišťování hrází a břehů, při výstavbě ekologických staveb a skládek TKO.</i>						
21	SO 01	212312111R00	Lože trativodu z betonu prostého	m3	(183+180)*0,4*0,1	14.52
22	SO 01	212755114RX1	Trativody z drenážních trubek DN 10 cm bez lože PVC	m	183+180	363.00 363.00
23	SO 01	212561111RL2	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm kraj Středočeský	m3	(183+180)*0,127	46.10 46.10
24	SO 01	452386121R00	Vyrovnávací prstence z betonu C -/7,5 výšky 200 mm	kus	3 výšková úprava stávajících	3.00
<i>RTS komentář: V položkách jsou zakalkulovány i náklady na bednění, odbednění a nátěr bednění proti přilnavosti betonu. Pro volbu položky je rozhodující výška vyrovnávacího prstence.</i>						
25	SO 01	457621411R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 1 kg/m	m	27+26 napojení na stáv. stav 2*220 podél stávajících obru	493.00 53.00 440.00
26	SO 01	452386111R00	Vyrovnávací prstence z betonu C -/7,5 výšky 100 mm	kus	3 výškové vyrovnání poklopi	3.00
<i>RTS komentář: V položkách jsou zakalkulovány i náklady na bednění, odbednění a nátěr bednění proti přilnavosti betonu. Pro volbu položky je rozhodující výška vyrovnávacího prstence.</i>						
27	SO 01	564871111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm	m2	(3+3+3+7+7)*0,3 podél upra 75*0,6 podél parkování na cí 32 zadláždění na konci vlevc	83.90 6.90 45.00 32.00
28	SO 01	565151211R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.7 cm	m2	1827 Skladba S1: D1-N-2-V-	1 827.00
29	SO 01	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	1827 Skladba S1: D1-N-2-V-	3 654.00 1 827.00
30	SO 01	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	1827 Skladba S1: D1-N-2-V-	1 827.00
31	SO 01	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	1827	1 827.00
32	SO 01	577131211RT2	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm	m2	1827	1 858.80

			plochy 201-1000 m2		(27+26)*0,6 po odfrézování	31.80
33	SO 01	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	1827 Skladba S1: D1-N-2-V-	1 827.00
					37 zadláždění na konci vlevc	88.90
					(3+3+3+7+7)*0,3 podél upra'	37.00
					75*0,6 podél parkování na cl	6.90
						45.00
			<i>RTS komentář: Od CÚ 2015/ II. není v jednotkové ceně započteno řezání dlaždic!!! Rozpočtuje se samostatnou položkou 596 29-1113.R00 Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm. V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání zámkové dlažby, která se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 5%.</i>			
34	SO 01	59248040	Dlažba zámková GRANIT 20/10/8 II přírodní	m2	32-12	20.00
35	SO 01	59248042X	Dlažba zámková GRANIT 20/10/8 II červená reliéfní	m2	17	17.00
36	SO 01	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	50	50.00
37	SO 01	631571005R00	Násyp z kameniva těž. praného fr. 22-32 (kačírku)	m3	25*(0,11+0,12)	5.75
			<i>RTS komentář: Položka je určena pro násyp pod podlahy, mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu.</i>			
38	SO 01	894411020RAF	Vpust' uliční z dílců DN 450,s kal.košem,s výtokem DN 150, mříž litina 500x500 40 t, hl. 1,59 m	kus	1 vpust UV1-2	1.00
			<i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: zřízení uliční vpusti betonových dílců ze spodního dílu s odtokem DN 150 mm, středové a horní skruže, přechodového dílu, vyrovnávacího prstence a osazení vtokové mříže s kalovým košem. Měrnou jednotkou je kus. Výška celé uliční vpusti je 1,6 m.</i>			
39	SO 01	831260014RAB	Kanalizace z trub kameninových DN 150 hloubka 1,5 m	m	7 napojení vpusti UV1-2	7.00
			<i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: hloubení rýh, pažení a rozepření rýh včetně přepažování, svislé přemístění výkopku, naložení přebytku po zásypu (0,18 m3/m rýhy), odvoz do 6 km a uložení na skládku, lože pod potrubí ze šterkopisku, dodávka a osazení půlených obrubníků pod potrubí, dodávka a montáž potrubí z trub kameninových světlosti dle popisu, zřízení kanalizační přípojky (1 kus/20 m potrubí), dodávka a montáž kameninových tvarovek odbočných (1 kus/ 20 m potrubí), dodávka a montáž kameninových tvarovek jednoosých (1 kus/ 20 m potrubí), obetonování potrubí betonem prostým C 8/10 včetně bednění, obsyp potrubí prohozenou sypaninou, zásyp rýhy sypaninou, se zhutněním. V položce není kalkulován poplatek za skládku zeminy. Tyto náklady se oceňují individuálně podle místních podmínek. Položka je určena pro kanalizaci z trub kameninových s pryžovým spojem.</i>			
40	SO 01	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	kus	10	10.00
41	SO 01	917862111RT7	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 2 - 15 100/15/25	m	20+28	48.00
42	SO 01	917732111R00	Osazení ležat. obrub. bet. bez opěr,lože z C 12/15	m	3+3+3+7+7 samostatné vjez	48.00
					75 podél podélného stání	23.00
						75.00
			<i>RTS komentář: Osazení betonového silničního nebo chodníkového obrubníku.</i>			
43	SO 01	58380373	Obrubník kamenný přímý OP6 15x25 cm	m	98	98.00
44	SO 01	914001127R00	Osazení svislé dopr.značky na sloup veřej. osvětl.	kus	2	2.00
			<i>RTS komentář: Včetně dodávky upevňovadel.</i>			
45	SO 01	40445321	Značka dopr.zákazové B1-B34 700 mm,poz.ref.tř.2	kus		2.00
					1 B20a	1.00
					1 B21a	1.00

RTS komentář: Dopravní značka zákazová - retroreflexní fólie tř.2 příklad "Zákaz vjezdu všech vozidel (v obou směrech)" (č. B 1) - viz obrázek Soubor všech značek, patřící do této kategorie Zákazové značky a) "Zákaz vjezdu všech vozidel (v obou směrech)" (č. B 1), b) "Zákaz vjezdu všech vozidel" (č. B 2), která zakazuje vjezd v protisměru do jednosměrné pozemní komunikace, c) "Zákaz vjezdu všech motorových vozidel s výjimkou motocyklů bez postranního vozíku" (č. B 3a), d) "Zákaz vjezdu osobních automobilů" (č. B 3b), e) "Zákaz vjezdu nákladních automobilů" (č. B 4), která platí pro nákladní automobily i pro tahače přívěsu nebo návěsu a speciální automobily o celkové hmotnosti převyšující 3 500 kg; neplatí však pro obytné automobily, f) "Zákaz vjezdu autobusů" (č. B 5), g) "Zákaz vjezdu traktorů" (č. B 6), která platí

i pro jednonápravové traktory, motorové ruční vozíky a pracovní stroje samojízdné, h) "Zákaz vjezdu motocyklů" (č. B 7), i) "Zákaz vjezdu jízdních kol" (č. B 8), j) "Zákaz vjezdu potahových vozidel" (č. B 9), k) "Zákaz vjezdu ručních vozíků" (č. B 10), která zakazuje vjezd ručním vozíkům o celkové šířce větší než 600 mm, l) "Zákaz vjezdu všech motorových vozidel" (č. B 11), m) "Zákaz vjezdu vyznačených vozidel" (č. B 12), která zakazuje vjezd vozidlům vyznačených druhů; tyto druhy vozidel se vyznačují symboly ze značek č. B 3b až č. B 10, č. B 17 až č. B 19 a č. B 33; umístění symbolů může být libovolné, přičemž jedno pole (výseč), zpravidla levé nebo horní, může zůstat neobsazené, n) "Zákaz vjezdu vozidel, jejichž okamžitá hmotnost přesahuje vyznačenou mez" (č. B 13) se u jízdní soupravy vztahuje na

jednotlivá vozidla soupravy; je-li značka č. B 13 doplněna dodatkovou tabulkou "Text" (č. E 12) s nápisem "Jediné vozidlo...t", smí do takto označeného úseku vjet vozidlo, jehož okamžitá hmotnost, a jde-li o soupravu, okamžitá hmotnost všech vozidel soupravy, sice přesahuje údaj na značce, nikoliv však údaj na tabulce, o) "Zákaz vjezdu vozidel, jejichž okamžitá hmotnost připadající na nápravu přesahuje vyznačenou mez" (č. B 14), p) "Zákaz vjezdu vozidel, jejichž šířka přesahuje vyznačenou mez" (č. B 15), kde je rozhodující okamžitá šířka vozidla včetně nákladu, q) "Zákaz vjezdu vozidel, jejichž výška přesahuje vyznačenou mez" (č. B 16), kde je rozhodující okamžitá výška vozidla včetně nákladu, r) "Zákaz vjezdu vozidel nebo souprav vozidel, jejichž délka přesahuje vyznačenou mez" (č. B 17), kde je

rozhodující okamžitá délka vozidla nebo soupravy včetně nákladu, s) "Zákaz vjezdu vozidel přepravujících nebezpečný náklad" (č. B 18), která zakazuje vjezd vozidlům přepravujícím výbušniny, snadno hořlavý nebo jinak nebezpečný náklad a označeným podle zvláštních předpisů, 5) t) "Zákaz vjezdu vozidel přepravujících náklad, který může způsobit znečištění vody" (č. B 19), která zakazuje vjezd vozidlům přepravujícím ropu nebo ropné materiály nebo jiné látky, které by mohly způsobit znečištění vody; množství a popřípadě i povaha nákladu mohou být uvedeny na dodatkové tabulce, u) "Nejvyšší dovolená rychlost" (č. B 20a), která zakazuje řidiči překročit rychlost v kilometrech za hodinu vyjádřenou číslem na značce; značka ukončuje platnost předcházející značky č. B 20a s jiným údajem na značce, v) "Konec nejvyšší

dovolené rychlosti" (č. B 20b), která ukončuje platnost značky č. B 20a, w) "Zákaz předjíždění" (č. B 21a), která zakazuje řidiči předjíždět motorové vozidlo vlevo; motocykl bez postranního vozíku lze předjíždět; značka ukončuje platnost značky č. B 22a, x) "Konec zákazu předjíždění" (č. B 21b), která ukončuje platnost značky č. B 21a, y) "Zákaz předjíždění pro nákladní automobily" (č. B 22a), která zakazuje řidiči nákladního automobilu o celkové hmotnosti převyšující 3 500 kg předjíždět motorové vozidlo vlevo; motocykl bez postranního vozíku lze předjíždět; značka ukončuje platnost značky č. B 21a, z) "Konec zákazu předjíždění pro nákladní automobily" (č. B 22b), která ukončuje platnost značky č. B 22a, aa) "Zákaz zvukových výstražných znamení" (č. B 23a), bb) "Konec zákazu zvukových výstražných znamení"

(č. B 23b), která ukončuje platnost značky č. B 23a, cc) "Zákaz odbočování vpravo" (č. B 24a), dd) "Zákaz odbočování vlevo" (č. B 24b), ee) "Zákaz otáčení" (č. B 25), ff) "Konec všech zákazů" (č. B 26), která ukončuje platnost všech značek vyjadřujících zákazy nebo omezení pro jedoucí vozidla, gg) "Povinnost zastavit vozidlo" (č. B 27), která zakazuje řidiči pokračovat v jízdě bez zastavení vozidla na hraničním přechodu; ve spodní části značky se uvádí překlad nápisu "CLO" v jazyce sousedního státu; je-li na této značce místo nápisu "CLO" nápis "STOP", značka zakazuje pokračovat v jízdě bez zastavení vozidla na místě uvedeném ve spodní části značky, například "POLICIE", "KONTROLA", hh) "Zákaz zastavení" (č. B 28), na niž může být v dolní části červeného kruhu vyznačena doba, po kterou zákaz platí; značka

č. B 28 ukončuje platnost značky č. B 29 a značek č. IP 11a až č. IP 11c, č. IP 11f až č. IP 12, č. IP 13b a č. IP 13c, ii) "Zákaz stání" (č. B 29), na niž může být v dolní části červeného kruhu vyznačena doba, po kterou zákaz platí; značka č. B 29 ukončuje platnost značky č. B 28 a značek č. IP 11a až č. IP 11c, č. IP 11f až č. IP 12, č. IP 13b a č. IP 13c, jj) "Zákaz vstupu chodců" (č. B 30), kk) "Zákaz vjezdu pro jezdce na zvířeti" (č. B 31); zákaz platí i pro vstup osoby vedoucí takové zvíře, ll) "Jiný zákaz" (č. B 32), která stanoví jiný zákaz než ten, který je možno vyznačit jinou značkou; zákaz je vyjádřen nápisem na značce; užije-li se nápisu "SMOG", je zakázána jízda pro určená vozidla v území, pro které byla vyhlášena smogová situace podle zvláštního právního předpisu; užije-li se nápisu

"Průjezd zakázán", nesmí řidič projet takto označeným úsekem, aniž by jízdu přerušil, například za účelem naložení nebo složení nákladu, mm) "Zákaz vjezdu motorových vozidel s přívěsem" (č. B 33); zákaz platí i pro motorová vozidla s návěsem, nn) "Nejmenší vzdálenost mezi vozidly" (č. B 34), která zakazuje řidiči motorového vozidla jízdu za motorovým vozidlem jedoucím před ním ve vzdálenosti menší než vyznačené na značce.

46	SO 01	914001121RT6	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka včetně dodávky sloupku a značky	kus		5.00
					2 C4a	2.00
					2 B20a	2.00
					1 IP11g	1.00
			<i>RTS komentář: V položce započteno: výkop jamky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, osazení sloupku do monolitického betonového základu, osazení a montáž kotevní hliníkové patky, dodávka a osazení víčka ke sloupku.</i>			
47	SO 01	915712121R00	Vodor.značení dělicích čar 25 cm plastem,nehlučné	m	2*200	400.00
			<i>RTS komentář: Včetně posypu balotinou.</i>			
48	SO 01	915721121R00	Vodorovné značení stopčar,zeber atd.plastem,nehluč	m2	100 zebry, stíny	100.00
			<i>RTS komentář: Včetně posypu balotinou.</i>			
49	SO 01	915711121R00	Vodor.značení dělicích čar 12 cm plastem,nehlučné	m	250	250.00
			<i>RTS komentář: Včetně posypu balotinou.</i>			
50	SO 01	915721112R00	Vodorovné značení - nalepovací varovný a signální pás	m2	7	7.00
51	SO 01	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	8	8.00
			<i>RTS komentář: Osazení betonového silničního nebo chodníkového obrubníku.</i>			
52	SO 01	592174230	Obrubník chodníkový ABO 16-10 1000/80/250	kus	8	8.00
53	SO 01	914001121R00	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka	kus	3 IP12	3.00
			<i>RTS komentář: V položce započteno: výkop jamky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, osazení sloupku do monolitického betonového základu, osazení a montáž kotevní hliníkové patky, dodávka a osazení víčka ke sloupku.</i>			
54	SO 01	40450216	Dopravní příslušenství, sloupek Zn 60-350	kus	3	3.00
			<i>RTS komentář: Příslušenství dopravních značek Sloupek Zn 60 pozinkovaná ocel. trubka pr. 60 délky od 200 do 600 mm, tl. 2,5 mm</i>			
55	SO 01	914001125R00	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu	kus		6.00
					3 IP12	3.00
					3 E13	3.00
			<i>RTS komentář: Včetně dodávky upevňovadel.</i>			
56	SO 01	916581111R00	Osazení plastového obrubníku na trny	m	9	9.00
			<i>RTS komentář: Položka obsahuje osazení plastového obrubníku s trny vtačením do zeminy. Dodávka obrubníku se oceňuje ve specifikaci.</i>			
57	SO 01	28324544X	Obrubník silniční plastový červený	kus	9/0,58	15.52
			<i>RTS komentář: Červený plastový silniční obrubník - délka 58 cm, šířka 16 cm a výška 15,8 cm</i>			
			<i>Červený plastový silniční obrubník se využívá pro nejrůznější účely. Nejčastěji se obrubníky používají jako vodící prahy na pozemních komunikacích - parkoviště, garáže v obchodních centrech, výjezdy z objektů, kruhové objezdy. Lze s nimi také vytvářet nástupní zastávky, ostrůvky, dráhy pro motokáry nebo jen překážky na cestě</i>			
58	SO 01	966006132R00	Odstranění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami	kus	3 IP12	3.00
59	SO 01	230191017R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 110x6,3mm	m	77 kabel CETIN	77.00
60	SO 01	3457114740X	Trubka kabelová chránička dělená pr. 110 mm	m	77 pro kabel CETIN	77.00
			<i>RTS komentář: Elektroinstalační trubky Systém dělených chrániček je vhodný především pro ochranu podzemního ukládaní kabelů a při trasování energetických a sdělovacích vedení. Je možné použití pro dodatečnou ochranu již nainstalovaných zemních kabelů. Chráničky se skládají ze dvou totožných částí. Při pokládce se do spodního dílu vkládá vedení a horní díl je tlakem zaklapnut do spodního dílu. Spojení chrániček se provádí překrytím napojovaných spodních dílů dílem vrchním v délce cca 30 cm. Chráničky jsou vyráběny a zkoušeny dle ČSN EN 61 386-24. Balení: 162 m Materiál: HDPE Bezhalogenový materiál: ano Teplotní odolnost, rozsah použití: T skladování: -45 - +75 °C Teplota při montáži: montáž: -5 - +75 °C Mechanická odolnost: 450 N/20 cm Délka: 3 m Vnější průměr : 110 mm Vnitřní průměr: 100 mm Tolerance: délky ± 10 mm Třída reakce na oheň: A1 Stupeň krytí: IP 30 Odpovídá normám: ČSN EN 61386-24 Popis balení: v rozloženém stavu Stupeň krytí: IP 30</i>			
61	SO 01	460420018RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku	m		87.00

			tloušťka vrstvy 15 cm			77	pro kabelovou chráničku	77.00
						10	pro přeložku CETIN	10.00
62	SO 01	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m				87.00
						77	pro kabelovou chráničku	77.00
						10	pro přeložku CETIN	10.00
63	SO 01VN	999000011VD	DIO	soubor		1		1.00
64	SO 01VN	999000010VD	Fotodokumentace a průzkumy	soubor		1		1.00
65	SO 01VN	999000009VD	Vytyčení tras IS	soubor		3		3.00
66	SO 01VN	999000007VD	Zařízení staveniště - provoz	měsíc		2		2.00
67	SO 01VN	999000006VD	Zkoušky a měření	soubor		5		5.00
68	SO 01VN	999000005VD	Dílenská dokumentace	soubor		1		1.00
69	SO 01VN	999000004VD	Dokumentace skutečného provedení	soubor		1		1.00
70	SO 01VN	999000003VD	Geodetické zaměření	soubor		3		3.00
71	SO 01VN	999000002VD	Zařízení staveniště - demontáž	soubor		1		1.00
72	SO 01VN	999000001VD	Zařízení staveniště - zřízení	soubor		1		1.00

Poznámka: