

## Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba: **19P07** **Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku**

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Základ pro sníženou DPH:

**15 %**

CZK

Základ pro základní DPH:

**21 %**

CZK

**CZK**

Cena celkem bez DPH:

**CZK**

V \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za zhotovitele Za objednatele

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č. 2
---------	-------	--	-----------

## Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

### Stavba

#### Stavební objekt

<b>999</b>	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>
01	Rozpočet
<b>SO 101</b>	<b>Chodník podél ulice Brněnské</b>
01	Rozpočet
<b>SO 102</b>	<b>Parkoviště u ZUŠ</b>
01	Rozpočet
<b>SO 103</b>	<b>Chodník k autobusovému nádraží</b>
01	Rozpočet
<b>SO 201</b>	<b>Oprava propustku</b>
01	Rozpočet
<b>SO 401</b>	<b>Veřejné osvětlení a datová síť</b>
01	Rozpočet

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č. 3
---------	-------	--	-----------

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV		0,02060
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV		33,39272
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		67,72927
4	Vodorovné konstrukce	HSV		44,54256
5	Komunikace	HSV		601,75526
8	Trubní vedení	HSV		62,51959
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV		170,49895
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV		0,00315
94	Lešení a stavební výtahy	HSV		0,47360
96	Bourání konstrukcí	HSV		0,00882
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
M21	Elektromontáže	MON		0,00000
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU		0,00000
VN	Vedlejší náklady	VN		0,00000
ON	Ostatní náklady	ON		0,00000
				<b>980,94452</b>

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č.4
---------	-------	--	----------

## Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **999**

### Ostatní a vedlejší náklady

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

## Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	19
		19

## Položkový soupis

Stavba:	<b>19P07</b>	<b>Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku</b>	List č. 5
Objekt:	<b>999</b>	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl:</b>	<b>VN</b>	<b>Vedlejší náklady</b>				
1	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
6	01	Koordinační činnost dodavatele v rámci stavby, včetně koordinační činnosti se subdodavatelem	soub.	1,00		Vlastní
7	02	Inženýrská činnost pro uvedení celého díla do užívání, zajištění dokladů pro uvedení díla do provozu	soub.	1,00		Vlastní
8	03	Předání a převzetí staveniště, stavby, účast na kontrolních dnech, na kolaudačních řízeních	soub.	1,00		Vlastní
9	04	Splnění podmínek a dodání ostatních součástí díla dle SOD	soub.	1,00		Vlastní
<b>Díl:</b>	<b>ON</b>	<b>Ostatní náklady</b>				
10	07T	Geometrický plán Zahrnuje vyhotovení geometrického plánu včetně potvrzení příslušným Katastrálním úřadem.	Soubor	1,00		Vlastní
11	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
12	05	Kompletní zajištění DIO - přechodné dopravní značení a zařízení, vč. návrhu a vyřízení příslušných povolení	soubor	1,00		Vlastní
13	06	Náklady spojené s pronájmem pozemku 1293/1 pro potřeby stavb, - uzavření smlouvy s ŘSD, nájemné...	soubor	1,00		Vlastní
14	07	Provedení zkoušky zhutnění obou asfaltových vrstev, nutnost dodržet požadavky PD	soubor	1,00		Vlastní
15	08	Vyhotovení a předání zaměření skutečného provedení stavby do DTM kraje a do DTM NMNM, dle platných předpisů a SOD	soub.	1,00		Vlastní
16	09	Publicita po dobu výstavby, dle SOD	soub.	1,00		Vlastní
17	10	Světelně-technické měření prostoru přisvětlení přechodu pro chodce dle vyjádření Policie ČR	soub.	1,00		Vlastní
18	11	Zajištění a předání geodetického zaměření dle předpisu ŘSD ČR BC/21	Soubor	1,00		Vlastní
19	12	Fotodokumentace postupu prací v průběhu stavby (min. 2x týdně)	soub.	1,00		Vlastní

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č.6
---------	-------	--	----------

## Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **SO 101**  
**Chodník podél ulice Brněnské**

Třídění stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

### Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	33
		33

## Položkový soupis

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č. 7
Objekt:	SO 101	Chodník podél ulice Brněnské	
Soupis:	01	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	4,50	822-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	v místě navázání na stávající chodník: 9*0,5		4,50		
2	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	9,00	822-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	v místě navázání na stávající chodník: 9		9,00		
3	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	113,00	822-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	obrubníky podél I19: 56		56,00		
		přídlažba podél I19: 57		57,00		
4	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením	m3	18,50	800-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	370*0,05		18,50		
5	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	12,80	800-1	RTS 24/ I
6	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhuťných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuťnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard	m3	12,80	800-1	RTS 24/ I
		na 95 % PS				
		s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,				
7	180401212R00	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2	m2	215,00		RTS 24/ I
8	181006123R00	Rozprostření zemin schopných zúrodnění sklon svahu přes 1:5, tloušťka přes 150 do 200 mm	m2	170,00	823-2	RTS 24/ I
		v rovině a ve sklonu do 1:5				
		ve sklonu přes 1:5				
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhuťněním	m2	370,00	800-1	RTS 24/ I
		vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.				
10	182301122R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	215,00	800-1	RTS 24/ I
		s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,				
11	184802311R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	215,00	823-1	RTS 24/ I
		nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2,				
12	01	D+M Jutová geotextilie 500 g/m2 na zpevnění svahu k vodnímu toku	m2	170,00		Vlastní
13	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	5,38	SPCM	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	215/40		5,38		

<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
14	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuťněním tloušťka po zhuťnění 200 mm	m2	334,00	822-1	RTS 24/ I

## Položkový soupis

Stavba:	<b>19P07</b>	<b>Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku</b>	List č. 8
Objekt:	<b>SO 101</b>	<b>Chodník podél ulice Brněnské</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
15	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm  s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.  Výkaz výměr: 334+4,5	m2	338,50	822-1	RTS 24/ I
16	592452620R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm  Výkaz výměr: 334*1,1	m2	367,40 367,40	SPCM	RTS 24/ I

Díl:	<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				
17	894432111R00	Osazení plastových šachet revizních průměr 315 mm	kus	1,00	827-1	RTS 24/ I
18	02	Uliční vpusť dle PD včetně napojení na kanalizaci potrubím DN 160 délky cca 1 m	soubor	3,00		Vlastní
19	03	Kompletní odstranění, odvoz a likvidace stávající betonové uliční vpusti, vč. zemních prací	soubor	1,00		Vlastní
20	04	D+M Plastová pojezdová revizní šachta DN315 B125, hl. 1,5 m	kus	1,00		Vlastní
21	831350113RAB	Kanalizační přípojka D 160 mm, rýha 800x1200 mm, Koleny plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN = ...  Výkaz výměr: 4,05+40,25+40	m	84,30	AP-HSV	RTS 24/ I

Díl:	<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
22	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15  S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.  Výkaz výměr: 159+178+20	m	357,00	822-1	RTS 24/ I
23	917932121RT2	Osazení silniční přídlažby z betonových dlaždic o rozměru 500x250 mm, , lože z betonu C16/20, včetně dodávky přídlažby	m	160,00	822-1	RTS 24/ I
24	05	Kompletní přemístění svislé dopravní značky vč. sloupku a nového základu	soubor	3,00		Vlastní
25	59217420R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá  Výkaz výměr: 20*1,05	kus	21,00	SPCM	RTS 24/ I
26	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá  Výkaz výměr: 178*1,05	kus	186,90	SPCM	RTS 24/ I
27	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá  Výkaz výměr: 159*1,05	kus	166,95	SPCM	RTS 24/ I

Díl:	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				
28	966005311R00	Rozebrání a odstranění zábradlí a ocelových svodidel silničního svodidla včetně sloupků, jednou pásnicí  s jednou pásnicí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a jeho zhutněním	m	98,00	822-1	RTS 24/ I
29	06	Odvoz a likvidace bouraného silničního svodidla	soubor	1,00		Vlastní



## Položkový soupis

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č. 9
Objekt:	SO 101	Chodník podél ulice Brněnské	
Soupis:	01	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						
30	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	333,53	822-1	RTS 24/ I
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						
31	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	32,49	801-3	RTS 24/ I
32	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm	t	32,49	801-3	RTS 23/ II
	Výkaz výměr:	1,98+30,51		32,49		
33	07	Příplatek za dopravu suti po suchu do vzdálenosti dle možností dodavatele	t	32,49		Vlastní

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č.10
---------	-------	--	-----------

## Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **SO 102**  
**Parkoviště u ZUŠ**

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

### Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	44
		<b>44</b>

## Položkový soupis

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č. 11
Objekt:	SO 102	Parkoviště u ZUŠ	
Soupis:	01	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm s odřezáním kmene a odvětvením, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	4,00	800-1	RTS 24/ I
2	112101102R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 300 do 500 mm s odřezáním kmene a odvětvením, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	7,00	800-1	RTS 24/ I
3	112201112R00	Odstranění pařezu průměr přes 200 do 300 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypáním jámy, doplněním zeminy, zhuštění a úpravou terénu,	kus	4,00	823-1	RTS 24/ I
4	112201114R00	Odstranění pařezu průměr přes 400 do 500 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	7,00	823-1	RTS 24/ I
5	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 50 do 100 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením	m3	4,60	800-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	46*0,1		4,60		
6	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	113,00	800-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	12*7+29		113,00		
7	171102103R00	Uložení sypaniny do zhuštěných násypů dálnic a let z hornin soudržných zhuštěných na 100 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu,	m3	51,00	800-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	12*4,25		51,00		
8	180402113R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:2 do 1:1 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	23,00	823-1	RTS 24/ I
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhuštěním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	138,40	800-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	6,4+2,6+8,4+8+113		138,40		
10	182301124R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 200 do 250 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,	m2	23,00	800-1	RTS 24/ I
11	184802311R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, na svahu přes 1:2 do 1:1 nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2,	m2	23,00	823-1	RTS 24/ I
12	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	62,00	800-1	RTS 24/ I
13	01	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na skládku ve vzdálenosti dle možností dodavatele	m3	62,00		Vlastní
	Výkaz výměr:	113-51		62,00		
14	02	Odvoz a likvidace pokáceného stromu vč. pařezu	soubor	11,00		Vlastní
15	00572472R	směs travní luční, dlouhodobá	kg	0,92	SPCM	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	23*0,04		0,92		

**Díl: 5      Komunikace**

## Položkový soupis

Stavba:	<b>19P07</b>	<b>Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku</b>	List č. 12
Objekt:	<b>SO 102</b>	<b>Parkoviště u ZUŠ</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
16	564841113RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 140 mm	m2	16,40	822-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	8,4+8		16,40		
17	564851111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	113,00	822-1	RTS 24/ I
18	564861111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	9,00	822-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	6,4+2,6		9,00		
19	564871111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	129,40	822-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	113+8+8,4		129,40		
20	573231122R00	Postřik spojovací kationaktivní emulzí KAE , množství zbytkového asfaltu 0,20 kg/m2 bez posypu kamenivem	m2	113,00	822-1	RTS 24/ I
21	577132111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	113,00	822-1	RTS 24/ I
22	577162124R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACL 16+, tloušťky 70 mm, plochy přes 1000 m2	m2	113,00	822-1	RTS 24/ I
23	591111111R00	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene, do lože z kameniva těžného tloušťky 50 mm	m2	16,40	822-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici 8+8,4		16,40		
24	596111111R00	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší do lože z kameniva těžného, 1barva	m2	6,40	822-1	RTS 24/ I
		s provedením lože tl. do 40 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m				
25	596811111R00	Kladení dlažby do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm	m2	2,60	822-1	RTS 24/ I
		komunikací pro pěší, z dlaždic betonových a teracových, do velikosti dlaždic 0,25 m2, s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m				
26	03	Kamenná dlažba bílý mramor, 80x80x80 mm	m2	9,24		Vlastní
	Výkaz výměr:	8,4*1,1		9,24		
27	58380056R	mozaika dlažební štípaná; materiálová skupina I/2 (žula); 4/6 cm	m2	7,04	SPCM	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	6,4*1,1		7,04		
28	58380120.AR	kostka dlažební; žula; 8/10 cm; třída I; štípaná	m2	8,80	SPCM	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	8*1,1		8,80		
29	592490022R	dlažba polymerbetonová s hmatovou úpravou pro osoby se zrakovým postižením; pro exteriér, na pojižděné plochy; 200 x 200 mm; tl. 60 mm; povrch reliéfní; černá	m2	2,86	SPCM	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	2,6*1,1		2,86		

Díl:	<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				
30	831350113RAB	Kanalizační přípojka D 160 mm, rýha 800x1200 mm, Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN =...	m	29,60	AP-HSV	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	21+8,6		29,60		

## Položkový soupis

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č. 13
Objekt:	SO 102	Parkoviště u ZUŠ	
Soupis:	01	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
31	894411010RAF	Šachty z betonových dílců vpust' uliční z dílců DN 450 s odkalištěm, hloubka 1,67 m, napojení DN 150, litinová mříž 500 x 500 mm 40 t, Mříž vtoková materiál: litina; pro uliční vpust'; zatížení: D 400; I = 500 mm; b = 500 mm  kanalizační, obložení dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prstenec z prostého betonu C -17,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.	kus	2,00	AP-HSV	RTS 24/ I

Díl:	91	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
32	914001121RT6	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky, včetně dodávky sloupku a značky	kus	4,00	822-1	RTS 20/ I
33	915711111RT1	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, dělicích čar šířky 120 mm	m	20,00	822-1	RTS 24/ I
34	915712212RT1	Vodorovné značení krytů silnovrstvou barvou, bílou, vodicích proužků šířky 500 mm	m	9,00	822-1	RTS 24/ I
35	917461111R00	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15  se zřízením lože tl. 80-100 mm  Výkaz výměr: 21+3,6+5+1,9	m	31,50	822-1	RTS 24/ I
36	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15  S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	7,00	822-1	RTS 24/ I
37	917932121RT2	Osazení silniční přídlažby z betonových dlaždic o rozměru 500x250 mm, , lože z betonu C16/20, včetně dodávky přídlažby	m	6,00	822-1	RTS 24/ I
38	04	Příplatek za úpravu dodávky přímého žulového obrubníku na přechodový	m	3,60		Vlastní
39	05	Příplatek za úpravu dodávky přímého žulového obrubníku na obloukový	m	3,00		Vlastní
40	06	D+M Chráníčka AROT d160, vč. zemních prací, obsypu...	m	14,00		Vlastní
41	58380211R	krajník silniční materiálová skupina I/2 (žula); š = 130 mm; h = 200 mm; l = 300 až 800 mm  Výkaz výměr: (5+1,9)*1,1	m	7,59	SPCM	RTS 24/ I
42	58380373R	obrubník kamenný přímý; materiálová skupina I/2 (žula); š = 150 mm; h = 250 mm; l = 500 až 1 500 mm  Výkaz výměr: (21+3,6)*1,1	m	27,06	SPCM	RTS 24/ I
43	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	7,00	SPCM	RTS 24/ I

Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
44	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	118,94	822-1	RTS 24/ I

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č.14
---------	-------	--	-----------

## Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **SO 103**  
**Chodník k autobusovému nádraží**

Třídění stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

### Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	44
		44

## Položkový soupis

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č. 15
Objekt:	SO 103	Chodník k autobusovému nádraží	
Soupis:	01	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	1	<b>Zemní práce</b>				
1	112101121R00	Kácení stromů jehličnatých bez odkornění o průměru přes 100 do 300 mm s odřezáním kmene a odvětvením, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	4,00	800-1	RTS 24/ I
2	112101122R00	Kácení stromů jehličnatých bez odkornění o průměru přes 300 do 500 mm s odřezáním kmene a odvětvením, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	5,00	800-1	RTS 24/ I
3	112101111R00	Pokácení stromu listnaté, průměr do 200 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s rozřezáním a odstraněním větví a kmene do vzdálenosti 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	4,00	823-1	RTS 24/ I
4	112201111R00	Odstranění pařezu průměr do 200 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypáním jámy, doplněním zeminy, zhuštění a úpravou terénu,	kus	7,00	823-1	RTS 24/ I
5	112201112R00	Odstranění pařezu průměr přes 200 do 300 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	1,00	823-1	RTS 24/ I
6	112201114R00	Odstranění pařezu průměr přes 400 do 500 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	5,00	823-1	RTS 24/ I
7	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	3,00	822-1	RTS 24/ I
8	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 50 do 100 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením	m3	42,00	800-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	420*0,1		42,00		
9	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	85,00	800-1	RTS 24/ I
10	171102103R00	Uložení sypaniny do zhuštěných násypů dálnic a let z hornin soudržných zhuštěných na 100 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu,	m3	8,20	800-1	RTS 24/ I
11	180402113R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:2 do 1:1 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	340,00	823-1	RTS 24/ I
12	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhuštěním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	367,00	800-1	RTS 24/ I
13	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	130,00	800-1	RTS 24/ I
14	182301124R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 200 do 250 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,	m2	145,00	800-1	RTS 24/ I
15	184802311R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, na svahu přes 1:2 do 1:1 nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2,	m2	340,00	823-1	RTS 24/ I
16	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	76,80	800-1	RTS 24/ I
17	01	Kácení, odvoz a likvidace smrkového živého plotu včetně pařezů, výška 6 m	m2	60,00		Vlastní
18	02	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na skládku ve vzdálenosti dle možností dodavatele	m3	76,80		Vlastní
19	03	Odvoz a likvidace pokáceného stromu vč. pařezu	soubor	13,00		Vlastní
20	04	D+M Náhradní výsadba - strom dle požadavků správce zeleně, obvod 10-12 cm ve výšce 100 cm nad zemí, vč. zavětrovacího úvazu	soubor	14,00		Vlastní
21	00572472R	směs travní luční, dlouhodobá	kg	13,60	SPCM	RTS 24/ I

## Položkový soupis

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č. 16
Objekt:	SO 103	Chodník k autobusovému nádraží	
Soupis:	01	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
	Výkaz výměr:	340*0,04		13,60		

Díl:	2	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
22	273313511R00	Beton základových desek prostý třídy C 12/15	m3	0,66	801-1	RTS 24/ I
		dodávka a uložení betonu do připravené konstrukce,				
23	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	1,60	801-1	RTS 24/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,				
24	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	1,60	801-1	RTS 24/ I

Díl:	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				
25	433121121R00	Osazování železobetonových schodnic a podestových nosníků schodnic	kus	7,00	801-1	RTS 24/ I
26	05	Betonový schodišťový blok 150 x 30 x 15 cm	ks	7,00		Vlastní

Díl:	5	<b>Komunikace</b>				
27	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	302,50	822-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	136+4+32,5+130		302,50		
28	591111111R00	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene, do lože z kameniva těžného tloušťky 50 mm	m2	136,00	822-1	RTS 24/ I
		s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici				
29	596811111R00	Kladení dlažby do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm	m2	36,50	822-1	RTS 24/ I
		komunikací pro pěší, z dlaždic betonových a teracových, do velikosti dlaždic 0,25 m2, s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m				
	Výkaz výměr:	slepecký dlažba: 4		4,00		
		vodící linie: 32,5		32,50		
30	58380120.AR	kostka dlažební; žula; 8/10 cm; třída I; štipaná	m2	149,60	SPCM	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	136*1,1		149,60		
31	59245267R	Dlažba betonová	m2	32,50	SPCM	RTS 24/ I
32	592490022R	dlažba polymerbetonová s hmatovou úpravou pro osoby se zrakovým postižením; pro exteriér, na pojížděné plochy; 200 x 200 mm; tl. 60 mm; povrch reliéfní; černá	m2	4,40	SPCM	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	4*1,1		4,40		

Díl:	8	<b>Trubní vedení</b>				
33	06	Úprava šachty Š730 dle PD - zrušení prstenců, nový bet. prstenec 625/40/120 a díl DN 1000/500/120	soubor	1,00		Vlastní
34	07	Úprava šachty 3021 dle PD - kompletní zrušení, odvoz a likvidace stávající, dodávka a montáž nové, vč. zemních prací a napojení na stávající potrubí	soubor	1,00		Vlastní

Díl:	91	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
35	917461111R00	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	263,00	822-1	RTS 24/ I
		se zřízením lože tl. 80-100 mm				
	Výkaz výměr:	51+212		263,00		



## Položkový soupis

Stavba:	<b>19P07</b>	<b>Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku</b>	List č. 17
Objekt:	<b>SO 103</b>	<b>Chodník k autobusovému nádraží</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
36	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	3,00	822-1	RTS 24/ I
37	08	D+M Pletivový plot dle PD - v. 2 m, černý poplastovaný, vč. bet. podhrabových desek v. 20 cm	m	48,00		Vlastní
38	09	D+M Dvoukřídlá brána dle PD - v. 2 m, šířka 4,0 m, systémově shodná s plotem, černý poplast, uzamykatelná, vč. sloupků	soubor	2,00		Vlastní
39	10	D+M Zábradlí na schodišti dle PD - délka 2 m, žárově zinkovaná ocel, černý nátěr, hmotnost cca 22 kg, vč. bočního kotvení do betonového schodu	soubor	2,00		Vlastní
40	11	Odstranění stávajícího pletivového plotu vč. sloupků a základů, odvozu a likvidace	m	71,00		Vlastní
41	12	Provizorní oplocení po dobu stavby na místě budoucího nového oplocení - výška min. 1,8 m,, neprůhledné	m	56,00		Vlastní
42	58380211R	krajník silniční materiálová skupina I/2 (žula); š = 130 mm; h = 200 mm; l = 300 až 800 mm	m	289,30	SPCM	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	263*1,1		289,30		
43	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	3,00	SPCM	RTS 24/ I

Díl:	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
44	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	118,94	822-1	RTS 24/ I

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č.18
---------	-------	--	-----------

## Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **SO 201**  
**Oprava propustku**

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

### Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	35
		35

# Položkový soupis

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č. 19
Objekt:	SO 201	Oprava propustku	
Soupis:	01	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: 1		Zemní práce				
1	121101101R00	Sejmutí omice s přemístěním na vzdálenost do 50 m  nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením  Výkaz výměr: 56*0,05	m3	2,80   2,80	800-1	RTS 24/ I
2	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3  s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,  Výkaz výměr: 26+12,54	m3	38,54   38,54	800-1	RTS 24/ I
3	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS  s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,	m3	12,80	800-1	RTS 24/ I
4	180401212R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2  na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	28,00	823-1	RTS 24/ I
5	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním  vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	370,00	800-1	RTS 24/ I
6	182301122R00	Rozprostření a urovnání omice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm  s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,	m2	28,00	800-1	RTS 24/ I
7	184802311R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, na svahu přes 1:2 do 1:1  nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2,	m2	28,00	823-1	RTS 24/ I
8	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů  Výkaz výměr: 38,54-12,8	m3	25,74  25,74	800-1	RTS 24/ I
9	01	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na skládku ve vzdálenosti dle možností dodavatele	m3	25,74		Vlastní
10	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž  Výkaz výměr: 28/40	kg	0,70  0,70	SPCM	RTS 24/ I

Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
11	274313511R00	Beton základových pasů prostý třídy C 12/15  Výkaz výměr: betonáž do výkopu: (5,25+4,25+5,35+4,15)*0,75*0,8*1,1	m3	12,54  12,54	801-1	RTS 24/ I

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
12	311321411R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 25/30  nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,  Výkaz výměr: 12*1*0,75*2+4*0,7*0,5*0,3	m3	18,42   18,42	801-1	RTS 24/ I
13	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zařízení  svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,  Výkaz výměr: (12*1+0,75*1)*2*2+4*0,7*0,5*2	m2	53,80   53,80	801-1	RTS 24/ I

## Položkový soupis

Stavba:	<b>19P07</b>	<b>Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku</b>	List č. 20
Objekt:	<b>SO 201</b>	<b>Oprava propustku</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
14	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	53,80	801-1	RTS 24/ I
15	317321118R00	Římsy ze železobetonu beton C 30/37 Výkaz výměr: 0,304*12+0,289*12	m3	7,12 7,12	821-1	RTS 24/ I
16	317353121R00	Bednění mostních říms zřízení bednění jakéhokoliv tvaru, přímých, zalomených nebo jinak zakřivených, Výkaz výměr: (12*0,4*2+0,75*0,4*2)*2	m2	20,40 20,40	821-1	RTS 24/ I
17	317353221R00	Bednění mostních říms odstranění bednění	m2	20,40	821-1	RTS 24/ I
18	317361215R00	Výztuž říms ze železobetonu ocel B500B	t	0,56	821-1	RTS 24/ I
19	348171111R00	Osazení zábradlí ocelového osazení zábradlí ocelového na mostě přímém nebo v oblouku včetně spojení dílců, hmotnosti do 100 kg/m na mostě přímém nebo v oblouku včetně spojení dílců, Výkaz výměr: 2*12	m	24,00 24,00	821-1	RTS 24/ I
20	380932117R00	Vlepení výztuže do vrtu v betonu průměr výztuže 16 mm Vyrvání otvoru v betonu, dvojnásobné vyfouknutí prachu z otvoru, dvojnásobné protažení kartáčkem, opět dvojnásobné vyfouknutí, vyplnění otvoru chemickou maltou do 2/3 hloubky otvoru a zasunutí betonářské oceli. Včetně dodávky chemické malty. Bez dodávky výztuže. Výkaz výměr: 28*0,5	m	14,00 14,00	801-4	RTS 24/ I
21	02	Mostní zábradlí dle PD včetně povrchové úprav a spojovacího a montážního materiálu	kg	968,40		Vlastní

Díl:	<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				
22	457311116R00	Vyrovnávací beton beton C 16/20 na vodorovné mostní konstrukci s očištěním podkladních ploch, provedený v předepsaném spádu, Výkaz výměr: spádová vrstva: 45,48*0,125 ochranný potěr: 45,48*0,05	m3	7,96 5,68 2,27	821-1	RTS 24/ I
23	463211111R00	Rovnanina z lomového kamene vyklínování spár neopracovaného třídného pro všechny tloušťky rovnaniny, bez vypracování líce, Výkaz výměr: 22*0,6	m3	13,20 13,20	821-1	RTS 24/ I
24	03	Příplatek za vypracování líce rovnaniny z lomového kameniva	m2	22,00		Vlastní

Díl:	<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				
25	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	16,80	822-1	RTS 24/ I
26	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	16,80	822-1	RTS 24/ I
27	592452620R	dlažba betonová dvouvrstvá, čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm Výkaz výměr: 16,8*1,1	m2	18,48 18,48	SPCM	RTS 24/ I

Díl:	<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
28	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	12,00	822-1	RTS 24/ I

Položkový soupis

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č. 21
Objekt:	SO 201	Oprava propustku	
Soupis:	01	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.						
29	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	12,00	SPCM	RTS 24/ I

Díl:	93	Dokončovací práce inženýrských staveb				
30	931961115RR1	Vložky do dilat. spár svislé z miner. plsti a PPS z polystyrenu, tloušťky 30 mm	m2	4,50	801-1	RTS 24/ I
		včetně dodání a osazení v jakémkoliv zdivu, včetně jednostranného zajištění polohy vložek proti sesmeknutí (např. přibitím, maltovými terči).				
Výkaz výměr:		1,5*0,75*4		4,50		
31	04	Těsnění dilatační spáry vodoubobtnajícím těsnícím systémem	m	6,00		Vlastní
Výkaz výměr:		1,5*4		6,00		
32	05	Zatmelení dilatační spáry těsnícím tmelem na bázi polyuretanu	m	15,00		Vlastní
Výkaz výměr:		(1,5*2+0,75)*4		15,00		
33	06	Protiskluzná úprava pochozího betonu římsy striáží	m2	6,00		Vlastní

Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
34	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	80,00	800-3	RTS 24/ I

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
35	998224111R00	Přesun hmot komunikací, kryt monolitický betonový jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	159,30	822-1	RTS 24/ I

Stavba:	19P07	Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku	List č.22
---------	-------	--	-----------

## Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **SO 401**  
**Veřejné osvětlení a datová síť**

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

### Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	9
		9

## Položkový soupis

Stavba:	<b>19P07</b>	<b>Ulice Brněnská - chodníky, parkovací místa, oprava propustku</b>	List č. 23
Objekt:	<b>SO 401</b>	<b>Veřejné osvětlení a datová síť</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
1	01	D+M Podzemní kabel pro VO AYKY 4x16 v chrániče Kopoflex 60, vč. zemních prací, napojení stožárů ruční výkop v ochranném pásmu IS	m	336,00		Vlastní
2	02	D+M Připojení silových kabelů pro trvalé napájení CYKY 3x4, vč. zvýšených zemních prací, obsypů, výstražných fólií, atd. ruční výkop v ochranném pásmu IS	m	692,00		Vlastní
	Výkaz výměr:	65+174+195+258		692,00		
3	03	D+M Kompletní stožár veřejného osvětlení výšky 6 m nad zemí, vč. zemních prací, základů, svítidla, manžety, dle PD a požadavků správce VO	ks	6,00		Vlastní
	Výkaz výměr:	Sloupy VO-11 - VO-16: 6		6,00		
4	04	D+M Kompletní stožár VO výšky 6 m včetně zemních prací, základů, napojení, manžety a svítidla, dle předpisů k osvětlení přechodu a požadavků správce VO	soubor	2,00		Vlastní
	Výkaz výměr:	Sloupy VO-P1, VO-P2: 2		2,00		
5	05	D+M Kompletní stožár veřejného osvětlení výšky 4 m nad zemí, vč. zemních prací, základů, svítidla, manžety, dle PD a požadavků správce VO	ks	6,00		Vlastní
	Výkaz výměr:	Sloupy VO-11 - VO-16: 6		6,00		
6	06	Napojení na stávající VO	soubor	1,00		Vlastní
7	07	Zajištění potřebných dokladů (revize...) pro uvedení díla do provozu	soubor	1,00		Vlastní
8	08	D+M Trubička 1x HDPE 12/10 mm, včetně zemních prací, pokládky, zaslepení či napojení na koncích, označení tras, popisu "HejkalNet" po cca 1 m	m	336,00		Vlastní
9	09	D+M Připojení trubičky 1x HDPE 12/10 mm v, včetně zaslepení či napojení na koncích, označení tras, popisu "HejkalNet" po cca 1 m	m	1 028,00		Vlastní
	Výkaz výměr:	65+174+195+258+336		1 028,00		