

**SMLOUVA O DÍLO č. VSD00279**  
**č. zhotovitele 031/MCAA/16**

---

uzavřená na základě ustanovení §2586 a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.,  
v platném znění

mezi stranami:

**1. Objednatel:** Město Napajedla  
Masarykovo nám. 89  
763 61 Napajedla  
zast.: Ing. Irena Brabcová - starostka města  
IČ: 00284220  
Tel.: 577 100 911  
E-mail : [podatelna@napajedla.cz](mailto:podatelna@napajedla.cz)  
Bankovní spojení: 27-1409287339/0800

dále jako objednatel

a

**2. Zhotovitel:** STRABAG a.s.  
Na Bělidle 198/21  
150 00 Praha 5  
zast: Ing. Adam Beneš – ředitel Oblasti Východ  
Ing. Petr Kydlíček – vedoucí PJ Zlín  
IČ: 608 38 744  
Tel: 572 553 548  
E-mail: [petr.kydlicek@strabag.com](mailto:petr.kydlicek@strabag.com)  
Bankovní spojení: 5061885001/2700

dále jako zhotovitel

**I. Identifikační údaje o díle:**

Název stavby: „**Oprava chodníku v ulici B. Benešové**“

Místo stavby: ulice B. Benešové, Napajedla

**II. Základní ustanovení:**

1. Zhotovitel se zavazuje, že zhotoví v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě pro objednatele a objednateli dodá předmět plnění specifikovaný v čl. III této smlouvy.

2. Objednatel se zavazuje, že řádně provedené dílo, které je předmětem této smlouvy převezme, zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu a poskytne zhotoviteli dohodnuté spolupůsobení.

**III. Předmět plnění:**

Stavební práce řeší výměnu chodníkového tělesa ve stávající šířce a niveletě v ulici B. Benešové, tj. úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné

dokončení provozuschopného díla, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díly nezbytné.

Předmětem jsou následující hlavní stavební práce:

- vybourání stávajícího chodníku včetně konstrukčních vrstev
- odvoz čisté betonové suti a žulové kostky na skládku města Napajedla (cca 3km)
- řezání a odstranění živičného krytu okraje vozovky
- odvoz a uložení na skládku ostatní suti (cca 6 km)
- vybudování nových konstrukční vrstev chodníku ve stávající šířce a niveletě:
  - bet. zámková dlažba šedá, sražené hrany 200/200 - 60mm
  - lože z kameniva fr. 4-8 - 40mm
  - šterkodrt' (v místech vjezdu zpevněn cement. maltou) - 200mm
- osazení chodníkových obrub
- výšková úprava kanalizačních vpustí
- osazení nových litinových krytů kanalizačních vpustí
- položení asfaltobetonu na kraji vozovky
- terénní úpravy poškozených okolních trávníků vč. osazení travním semenem (cca 1,5m od nově osazených obrub)
- odstranění případných závad při kontrolní prohlídce stavby
- geometrické zaměření skutečného provedení stavby a její zanesení do JD TM ZK

#### **IV. Lhůty výstavby:**

**Předpokládaný termín zahájení : 02.05.2016**

**Termín dokončení : 30.06.2016**

V případě, že z jakýchkoliv důvodů na straně objednatele nebude možné předpokládaný termín zahájení stavby dodržet, je objednatel oprávněn přesunout termín zahájení zhotovovaného díla na dobu jinou, maximálně o 6 měsíců pozdější bez možnosti zvýšení ceny díla ze strany zhotovitele. Tím se analogicky upraví i termín dokončení díla.

#### **V. Ostatní lhůty:**

Ostatní lhůty, průběžné termíny apod. budou specifikovány zápisem ve stavebním deníku, podepsaným oběma smluvními stranami. Pokud nebudou tyto zápisy o dílčích termínech zapisovány a dohodnuty, platí jeden termín, a to termín konečný.

#### **VI. Cena díla:**

Cena díla je stanovena vzájemnou dohodou dle zákona o cenách a je stanovena jako cena pevná, nejvýše přípustná a maximální s platností po celou dobu provádění až do jeho předání a převzetí a činí:

Cena celkem bez DPH	1.252.514,- Kč
DPH 21%	263.028,- Kč
<b>Cena celkem vč. DPH</b>	<b>1.515.542,- Kč</b>

V průběhu prací ani před zahájením nebude požadována záloha. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je rozpočet díla.

#### **Podmínky pro stanovení případné změny ceny díla:**

1. Rozšiřování rozsahu a obsahu díla spolu s případným navýšováním nákladů nad rámec díla specifikovaného touto smlouvou nebude zhotovitelem prováděno, pokud nejde o vícepráce.
2. Za vícepráce jsou považovány pouze úpravy a změny vůči dílu specifikovanému touto smlouvou vyžádané objednatelem. Jejich cena bude stanovena kalkulací obdobnou, jak byla sestavena cena díla stanovená touto smlouvou nebo v případě, že ve smlouvě obdobné práce obsaženy nejsou, pak dohodou obou stran za případného využití ceníku pro oceňování stavebních prací vydaného Ústavem racionalizace ve stavebnictví Praha a.s.
3. Překročit či snížit výši nabídkové ceny je možné rovněž v případě, že dojde před nebo v průběhu realizace předmětné zakázky ke změnám sazeb DPH nebo jiných daňových předpisů, mající vliv na cenu díla. Cena pak bude zvýšena či snížena analogicky k těmto změnám právních předpisů.
4. Každá změna rozsahu, obsahu nebo ceny díla bude provedena formou dodatku k této smlouvě o dílo.

## **VII. Platební podmínky:**

Práce budou fakturovány jednou měsíčně na základě soupisu skutečně provedených prací odsouhlasených technickým dozorem objednatele.

Objednatel si vyhrazuje právo pozastávky ve výši 10% z ceny díla. Tato pozastávka bude uplatněna po dosažení 90% ceny celkového financovaného díla. Zbývající část, tj. 10%, bude účtována konečnou fakturou po předání a převzetí díla; bude-li však dílo obsahovat vady a nedodělky, bude těchto 10% účtováno až po jejich odstranění.

Splatnost faktur je do 30 dnů ode dne doručení faktury objednateli. Nebude-li faktura obsahovat některou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy. Objednatel zároveň sdělí zhotoviteli důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury. Stejný termín splatnosti platí pro druhou smluvní stranu i objednatele při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvní pokuty, náhrady škod apod.).

Město Napajedla pro dodavatele stavebních a montážních prací zařazených pod kód klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 sděluje, že dodávka dle této smlouvy o dílo **nebude** v režimu přenesené daňové povinnosti. Objednatel (příjemce) – město Napajedla pořizuje přijatá zdanitelná plnění výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně.

## **VIII. Oprávněné osoby:**

1. Za objednatele jsou oprávněni v rámci této smlouvy jednat následující osoby:

V obchodních a smluvních: Ing. Irena Brabcová - starostka města

Ve věcech technických: Miloš Sudolský

Ing. Monika Chrástová

Technický dozor investora: Miloš Sudolský

2. Za zhotovitele jsou oprávněni jednat v rámci této smlouvy následující osoby:

V obchodních a smluvních: Ing. Petr Kydlíček a Ing. Karel Vaculík

Ve věcech technických: Vlastimil Janků

## **IX: Staveniště:**

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště v termínu 3 dny před zahájením prací

2. Objednatel poskytne zhotoviteli nápojný bod pro přípojku vody a elektrické energie
3. Objednatel zabezpečí bezplatné užívání pozemků dotčených stavbou.
4. Stavební suť bude ukládána v souladu s legislativou odpadového hospodářství.
5. Objednatel poskytne oproti úhradě prostory pro uskladnění materiálu, náradí a prostory pro soc. zařízení staveniště
6. Objednatel předá zhotoviteli podklady potřebné pro zhotovení díla - povolení stavby, vyjádření příslušných státních orgánů a organizací.
7. Předání staveniště bude provedeno před zahájením prací zápisem ve stavebním deníku.

## **X. Stavební deník, technický dozor objednatele:**

### 1. Stavební deník

Zhotovitel povede stavební deník s denním záznamem prováděných prací, kde zapisuje všechny skutečnosti významné pro plnění předmětu této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, změny, odchylky od projektu, prováděné více a méně práce a další.

Zápisem ve stavebním deníku vyzve zhotovitel objednatele ke kontrole provedených prací, které budou v dalším průběhu prací zakryty.

Své záznamy a vyjádření v deníku mohou provádět v rámci technického dozoru osoby uvedené v čl. VIII této smlouvy o dílo.

Podpis obou smluvních stran ve stavebním deníku znamená odsouhlasení částí provedených prací

Oboustranné odsouhlasení prací ve stavebním deníku je podmínkou pro stanovení a vyhotovení faktury

### 2. Technický dozor objednatele

Zastupuje objednatele v tomto rozsahu:

- provádí kontrolu realizace stavebních prací po stránce kvalitativní a kvantitativní.
- projednává a odsouhlasuje vícepráce i méněpráce .
- odsouhlasuje soupis provedených prací předložených objednatelem, jako podklad fakturace.
- provádí kontrolu prací, které budou v dalším průběhu zakryty.

## **XI. Předání a převzetí díla, vlastnictví k dílu:**

### 1. Předání a převzetí díla

Před dokončením prací vyzve zhotovitel písemně nejméně 3 pracovní dny předem objednatele k převzetí díla.

Zhotovitel předá a objednatel převezme dílo zápisem o předání a převzetí díla. V zápise bude uvedeno, že objednatel dílo přebírá, případně nepřebírá a budou rovněž uvedeny případné vady díla.

Objednatel převezme i dílo, které vykazuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.

### 2. Vlastnictví k dílu

K přechodu vlastnictví dojde na základě předání a převzetí díla formou protokolu předání a převzetí díla.

## **XII. Záruky, záruční podmínky:**

### **Záruka:**

Zhotovitel ručí za provedené dílo zárukou 48 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Dílo bude předáno jako celek, pokud se obě strany nedohodnou na předání díla po ucelených částech. Pro příp. předání díla po ucelených částech platí analogicky ustanovení čl. XI. o předání a převzetí díla.

### **Záruční podmínky:**

Zhotovitel nastoupí na odstranění písemně reklamovaných vad a nedodělků do 14 dnů ode dne nahlášení. V případě, že vada je takového charakteru, že hrozí další škody, nastoupí do 24 hodin. Vady odstraní v co nejkratší možné době. Pokud nebude možné z důvodu technologických podmínek nastoupit do 14 dnů (zimní období apod.) bude dohodnut termín jiný

## **XIII. Smluvní sankce:**

1. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla za každý započatý den prodlení s dokončením díla. Toto ustanovení se nevztahuje na zpoždění způsobené nepředvídatelnými skutečnostmi nebo vyšší mocí.
2. V případě prodlení s úhradou faktury objednatel zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,02% z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
3. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou vadu a den zvlášť při nedodržení dohodnutého termínu odstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla.
4. Faktura je zaplacená tehdy, je-li částka připsána na účet zhotovitele.
5. Obě strany se mohou domáhat náhrady škody vedle smluvní sankce.
6. Pokud zhotovitel nedodrží smluvený termín, mimo důvody zaviněné ze strany objednatele, nepředvídatelnými skutečnostmi nebo vyšší mocí a tato skutečnost bude mít vliv na poskytnutí dotace, uhradí zhotovitel náklady, které vzniknou v této souvislosti objednateli.
7. Smluvní pokuty jsou splatné k výzvě objednatele.

## **XIV. Odstoupení od smlouvy:**

Odstoupení od smlouvy se řídí ustanoveními občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.

## **XV. Závěrečná ustanovení:**

1. Pokud nebylo v této smlouvě dohodnuto jinak, platí pro vzájemný vztah obecná ustanovení platných právních předpisů, zejména příslušná ustanovení Obchodního zákoníku.
2. Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží dvě vyhotovení.
3. Změny a dodatky této smlouvy mohou být provedeny pouze písemnými a číslovanými dodatky, podepsanými statutárními zástupci obou stran.
4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu

**Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**

Smlouva o dílo byla schválena usnesením Rady města Napajedla č. 542/23/11/1/2016 dne 06.04.2016 a tím jsou podmínky platnosti této smlouvy splněny.

Napajedla dne: 29.4.2016

Ve Zlíně dne: 27.4.2016

Za objednatele

Za zhotovitele

Smlouvu prověřil ing. Zdeněk Šašinka:

.....  
Ing. Irena Brabcová  
starostka města

.....  
Ing. Adam Beneš  
ředitel Oblasti Východ  
STRABAG a.s.

.....  
Ing. Petr Kydlíček  
vedoucí PJ Zlín  
STRABAG a.s.

**STRABAG**

STRABAG a.s.  
odštěpný závod Brno, oblast Východ  
Příluky 386, 760 01 Zlín  
(16)



## Krycí list rozpočtu

Stavba:	Napajedla - oprava chodníku v ul. B.Benešové			
Objekt:	01 Oprava chodníku			
		IČO	DIČ	
Objednatel:	Město Napajedla			
Projektant:				
Zhotovitel:	STRABAG a.s.	60838744	CZ60838744	
Subdodavatel:				
Zpracovatel PP:				
Uživatel:				
Jiné údaje:				
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ:	0
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň:	
Reg. Číslo:	Zakázka:			

### Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady				Vedlejší rozpočtové náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka		13	
2		Montáž		14	
3	ZRN prací stavebních	HSV		15	
4		PSV		16	
5	<b>ZRN celkem (ř. 1-4)</b>		<b>1 252 514</b>	17	
6	HZZ a jiné nákl. hl. II/III			18	
7	Jiné náklady			19	
8	<b>Hlava II/III celkem (ř. 5-7)</b>		<b>1 252 514</b>	20	
9	Hl. XI - HZZ, revize, zkoušky			21	
10	Hl. XI - kompletační činnost			22	
11	Rezerva			23	
12	<b>Součet (ř. 8-11)</b>		<b>1 252 514</b>	24	
				25	<b>VRN celkem (ř. 13-24)</b>

### Celkové náklady

26	<b>Celkem (ř. 12+25)</b>	<b>1 252 514</b>
27	DPH 21%	<b>263 028</b>
28	DPH ze specifikací 21%	
29	DPH ze specifikací 15%	
30	<b>Celkem (ř. 26-29)</b>	<b>1 515 542</b>

**STRABAG**

STRABAG a.s.  
odštěpný závod Brno, oblast Východ  
Přítulky 386, 760 01 Zlín  
(16)



Podpis	Razítko	Název stavby v evid.	SO - Chodník, ul. Malina
		Název objektu v evid.	
		Číslo záznamu v evid.	
		Datum	

<b>Rekapitulace rozpočtu</b>						
Název stavby : Napajedla - oprava chodníku v ul. B. Benešové		Datum: 1.3.2016				
Číslo stavby : 0						
Název SO : 01 Oprava chodníku						
Číslo SO : 0						
Oddíl	Název	CENA (Kč)		Celkem	Tonáž	
		Dodávka	Montáž			
1	Zemní práce	0,00	42 601,82	42 601,82		
11	Přípravné a přidružené práce	0,00	201 829,24	201 829,24		
2	Zakládání	0,00	78 369,60	78 369,60		
5	Komunikace	82 880,37	388 068,00	470 948,37		
8	Trubní vedení	24 416,00	40 192,00	64 608,00		
9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení	91 988,17	267 166,40	359 154,57		
99	Přesun hmot	0,00	35 002,37	35 002,37		
<b>Celkem</b>		199 284,54	1 053 229,43	1 252 513,98		



Polozkový rozpočet											
Název stavby: Napajedla - oprava chodníku v ul. B. Benešové											
Název SO: 01 Oprava chodníku											
Datum zpracování: Datum aktualizace:											
Poř. číslo	Číslo položky	Měrná jednotka	Název položky	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	dodávky	C E N A			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	
<b>1 Zemní práce</b>											
1	122 20-2201	m3	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	67,560	0,000	0,000		0,00	93,00	6 283,08	= (312*1,5+0,3)+88+26)*0,1
2	122 20-2209	m3	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	35,340	0,000	0,000		0,00	9,00	318,06	
3	162 70-1101	m3	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	67,560	0,000	0,000		0,00	98,00	6 620,88	
4	167 10-1101	m3	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	67,560	0,000	0,000		0,00	46,00	3 107,76	
5	PC	t	Poplatek za uložení na skládku	121,608	0,000	0,000		0,00	118,00	14 349,74	
6	181 10-1102	m2	Úprava pláňe v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	675,600	0,000	0,000		0,00	13,00	8 782,80	
7	174101101R00	m3	Zásyp jam, výh. šachet se zhutněním	19,500	0,000	0,000		0,00	161,00	3 139,50	
			<b>1 celkem</b>			<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>42 601,82</b>	
<b>11 Přípravné a přídružené práce</b>											
1	113 10-6121	m2	Rozebření dlažeb nebo dílců komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlk	525,000	0,255	133,875		0,00	43,00	22 575,00	= (312*1,5)+114/2
2	113 10-7222	m2	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kamenná drceného tl 200 mm	582,000	0,235	136,770		0,00	30,00	17 460,00	=525+57
3	113 10-7242	m2	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	187,200	0,181	<b>33,883</b>		0,00	86,00	16 099,20	=312*0,6
4	113 20-2111	m	Vytřetí obrub krajníků obrubníků stojatých	624,000	0,145	90,480		0,00	42,00	26 208,00	=2*312
5	113 20-4111	m	Vytřetí obrub z drabné kositky	395,000	0,040	<b>15,800</b>		0,00	38,00	15 010,00	
6	130 90-1121	m3	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého	8,550	2,380	20,349		0,00	2 850,00	24 367,50	=114/2*0,15
7	979 08-2213	t	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	381,474	0,000	0,000		0,00	52,00	19 836,65	
8	979 08-2219	t	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	1 907,370	0,000	0,000		0,00	8,00	15 258,96	=381,474*5
9	PC	t	Poplatek za uložení na skládku	381,474	0,000	0,000		0,00	118,00	45 013,93	
			<b>11 celkem</b>			<b>381,474</b>		<b>0,000</b>		<b>201 829,240</b>	
<b>2 Zakládání</b>											
1	PC	m2	Sanace neúnosného podloží váním v tl. 300 mm	675,600	0,000	0,000		0,00	116,00	78 369,60	
			<b>2 celkem</b>			<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>78 369,60</b>	
<b>5 Komunikace</b>											
1	564 81-1111	m2	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm	525,000	0,110	57,750		0,00	51,00	26 775,00	
2	564 85-1111	m2	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	578,000	0,330	190,740		0,00	152,00	87 856,00	=312*1,5+88+22
3	57715622R	m2	Asfaltový beton ACL 16+ tl 70 mm š nad 3 m	156,000	0,164	0,000		0,00	311,00	48 516,00	
4	573 21-1111	m2	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	156,000	0,001	0,256		0,00	15,00	2 340,00	
5	57713412R	m2	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného a	156,000	0,094	0,000		0,00	216,00	33 696,00	=312*0,5
6	567 11-4112	m2	Podklad z podkladového betonu tř. PB II (C 16/20) tl 100 mm	115,000	0,230	0,000		0,00	272,00	31 280,00	=18*1,5+88
7	596 21-1113	m2	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	468,000	0,084	39,429		0,00	209,00	97 812,00	=312*1,5
8	PC1	m2	Zámková betonová dlažba Unidekor tl. 60 mm - šeda	436,772	0,130	56,780		0,00	70 757,14	0,00	=(468-35,552)*1,01
9	PC2	m2	Zámková betonová dlažba tl 60 mm - červená, hmatná	35,552	0,130	4,622		0,00	12 123,23	0,00	=88*0,4*1,01
10	581 13-1312	m2	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 160 mm	57,000	0,384	21,888		0,00	684,00	38 988,00	=114/2
11	59621123R	m2	Předlážďení stávající zámkové dlažby u navázání nových ploch-kompletní	57,000	0,086	4,885		0,00	365,00	20 805,00	=114/2
			<b>5 celkem</b>			<b>376,350</b>		<b>82 880,374</b>		<b>388 068,000</b>	
<b>8 Trubní vedení</b>											
1	899 43-1111	kus	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením krycího hrnce. šo	18,000	0,311	5,599		0,00	1 000,00	18 000,00	

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			celkem
							dodávky	montáže	celkem	
							7	8	9	10
2	899 20-3111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	8,000	0,009	0,028	0,00	1 104,00	8 832,00	
3	PC	Mříž pro vpust litinová, těžká s rámem	kus	8,000	0,150	0,450	24 416,00		0,00	
4	PC	Zrušení stávající vpusti (horní část)	kus	8,000	0,000	0,000	0,00	1 670,00	13 360,00	
		<b>8 celkem</b>				<b>6,078</b>	<b>24 416,00</b>		<b>40 192,00</b>	
9		<b>Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení</b>								
1	917 86-2111	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z bet	m	624,000	0,130	80,883	0,00	226,00	141 024,00	=2*312
2	59217491	Obrubník betonový silniční ABO 2-15 100X15x25 cm	kus	189,880	0,080	15,190	19 177,88		0,00	=312*1,01-88,88-36,36
3	PC	Obrubník betonový silniční nájezdový 100X15x15 cm	kus	88,880	0,072	6,399	94,00	8 354,72	0,00	=88*1,01
4	PC	Obrubník betonový silniční přechodový 100X15x15/25 cm	kus	36,360	0,091	3,309	287,00	10 435,32	0,00	=18*2*1,01
5	PC	Obrubník betonový zahonový 50x5x20 cm	kus	630,240	0,024	15,126	48,00	30 251,52	0,00	=312*2*1,01
6	916 11-1123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	312,000	0,090	28,011	0,00	185,00	57 720,00	
7	58380110	Kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm (doplnění 30% nové)	t	7,091	1,000	7,091	3 352,00	23 788,73	0,00	=312*0,1/4,4
8	919 73-1122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 100 mm	m	312,000	0,000	0,000	0,00	50,00	15 600,00	
9	919 73-5112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	312,000	0,000	0,000	0,00	100,00	31 200,00	
10	979 05-4451	Očištění vybouraných žulových kostek	m2	31,200	0,000	0,000	0,00	52,00	1 622,40	
11	PC	Dopravní značení při realizaci - kompletní	kompl.	1,000	0,000	0,000	0,00	20 000,00	20 000,00	=312*0,1
		<b>9 celkem</b>				<b>156,009</b>	<b>91 988,17</b>		<b>267 166,40</b>	
99		<b>Přesun hmot</b>								
1	998 22-5111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým	t	538,498	0,000	0,000	0,00	65,00	35 002,37	
		<b>99 celkem</b>				<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>35 002,37</b>	
		<b>CELKEM</b>					<b>199 284,54</b>		<b>1 053 229,43</b>	