

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: CM-002UZ

Stavba: UZNATELNÉ

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 2. 2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	0,00
--------------------	------

Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00
-------------------------------------	------

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
--------------	--------	----	------	------

snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
---------	--------	----	------	------

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: CM-002UZ

Stavba: UZNATELNÉ

Místo:

Datum: 26. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1) Náklady z rozpočtů		0,00	0,00
SO 01	Příprava staveniště	0,00	0,00
SO 101	Okružní křižovatka	0,00	0,00
SO 301	Odvodnění povrchových vod	0,00	0,00
SO 402	Úpravy Telefonica O2	0,00	0,00
SO 801	Vegetační úpravy	0,00	0,00
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady stavby	0,00	0,00
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 01 - Příprava staveniště

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 2. 2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 01 - Příprava staveniště

Místo: Datum: 26. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
1 - Zemní práce	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
N01 - Nepojmenovaný díl	0,00
OST - Ostatní	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 01 - Příprava staveniště

Místo: Datum: 26. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

6	K	113336	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM	M3	12,720	0,00	0,00
---	---	--------	--	----	--------	------	------

""Vybourání středu okružní křižovatky

""Dle příloh PD: 1, 2

""odměřená plocha z výkresu x tloušťka

A1 84.8*0.15 12,720

B1 "Celkem: "12.72 12,720

9	K	113726	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM	M3	230,700	0,00	0,00
---	---	--------	---	----	---------	------	------

""Frézování krytu vozovky tl. 100mm

""Dle příloh Pd: 1, 2

""odměřená plocha z výkresu x tloušťka

""odfrézování tl. 10cm

A2 2257.3*0.1 225,730

""výběhy - odfrézování tl. 5cm

B2 (8.8*3.0+10*(3.0+6.5)/2+8.5*3.0)*0.05 4,970

C2 "Celkem: "225.73+4.97 230,700

10	K	13273A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY	M3	147,600	0,00	0,00
----	---	--------	--	----	---------	------	------

""Rýhy pro přeložky a ochranu sítí

""Dle příloh PD: 1, 2

""šířka x výška x délka

""prodloužení chrániček plynovodu - odhad

A3 0.8*1.5*(7+20) 32,400

""obnažení kabelů SŽDC

B3 0.6*0.8*120 57,600

""rýhy pro novou trasu kabelů SŽDC

C3 0.6*0.8*120 57,600

D3 "Celkem: "32.4+57.6+57.6 147,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	13273B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA	M3K M	280,800	0,00	0,00

""Doprava přebytečné zeminy z výkopů rýh pro ochranu a překládku sítí na skládku

""Dle příloh PD: 1, 2, 3

""(objem výkopů - objem zásypů)* vzdálenost na skládku

A4 (147.6-119.52)*10 280,800

B4 "Celkem: "280.8 280,800

12	K	17411	ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	119,520	0,00	0,00
----	---	-------	---------------------------------------	----	---------	------	------

""Zpětný zásyp rýhy pro přeložky a ochranu sítí

""Dle příloh PD: 1, 2

""šířka x výška x délka

""prodloužení chrániček plynovodu - odhad

A5 0.8*1.2*(7+20) 25,920

""obnažení kabelů SŽDC

B5 0.6*0.8*120 57,600

""rýhy pro novou trasu kabelů SŽDC

C5 0.6*0.5*120 36,000

D5 "Celkem: "25.92+57.6+36 119,520

13	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	21,600	0,00	0,00
----	---	-------	--	----	--------	------	------

""Obsyp kabelových žlabů překládaných kabelů SŽDC

""materiál s Dmax=4mm

""Dle příloh PD: 1, 2, 3

""šířka x výška x délka

A6 0.6*0.3*120 21,600

B6 "Celkem: "21.6 21,600

741 - Elektroinstalace - silnoproud 0,00

23	K	742Z91.R	PŘELOŽENÍ KABELOVÉHO VEDENÍ NN BEZ PŘERUŠENÍ KABELU	M	240,000	0,00	0,00
----	---	----------	---	---	---------	------	------

""Přeložení kabelů SŽDC do nové trasy

""Dle příloh PD: 1, 2, 3

""TKK

A7 120 120,000

""DK

B7 120 120,000

C7 "Celkem: "120+120 240,000

8 - Trubní vedení 0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	87733	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	27,000	0,00	0,00

""Prodloužení chrániček plynovodu

""Dle příloh PD: 1, 2

A8 7+20 27,000

B8 "Celkem: "27 27,000

15	K	899309	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	147,000	0,00	0,00
----	---	--------	--------------------------------------	---	---------	------	------

""Výstražná fólie ve výkopu inženýrských sítí

""Dle příloh PD: 1, 2, 3

""prodloužení chráničky plynovodu

A9 7+20 27,000

""přeložka kabelů SŽDC

B9 120 120,000

C9 "Celkem: "27+120 147,000

16	K	899522	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 (B15)	M3	6,480	0,00	0,00
----	---	--------	---	----	-------	------	------

""Prodloužení chrániček plynovodu - obetonování

""Dle příloh PD: 1, 2 odhad

A10 (7+20)*0.8*0.3 6,480

B10 "Celkem: "6.48 6,480

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

20	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	55,400	0,00	0,00
----	---	--------	---	---	--------	------	------

""Zařízení stávající ložné a obrusné vrstvy krytu vozovky v místech napojení nového

""Dle příloh Pd: 1, 2

""odměřením z výkresu

""ložná vrstva

A11 8.5+8.8+10 27,300

""obrusná vrstva

B11 8.5+8.8+10.8 28,100

C11 "Celkem: "27.3+28.1 55,400

N01 - Nepojmenovaný díl

0,00

28	K	702111	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	240,000	0,00	0,00
----	---	--------	---	---	---------	------	------

""Kabelový žlab TK1 pro uložení překládaných kabelů SŽDC do nové trasy

""Dle příloh PD: 1, 2, 3

A12 2*120 240,000

B12 "Celkem: "240 240,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

OST - Ostatní

0,00

29	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	0,00	0,00
----	---	-------	---	-----	-------	------	------

""Provedení úpravy propojení ze silnice II/322 na místní účelovou komunikaci a následné uvedení zpět do původního stavu, včetně převedení vody příkop

""Dle příloh PD: 1, 4

A13 1 1,000

B13 "Celkem: "1 1,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 101 - Okružní křižovatka

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 2. 2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 101 - Okružní křižovatka

Místo: Datum: 26. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
OST - Ostatní	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 101 - Okružní křižovatka

Místo: Datum: 26. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

1	K	113763	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	28,000	0,00	0,00
---	---	--------	--	---	--------	------	------

""Drážka pro zálivku - těsnění spáry v místě napojení nového krytu na starý

""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9

A1 8.5+8.8+10.7 28,000

B1 "Celkem: "28 28,000

2	K	121101	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM	M3	42,855	0,00	0,00
---	---	--------	---	----	--------	------	------

""Srývka ornice v tl. 0,15m na původní zeleni

""odvoz na mezideponii, bude použita v rámci SO 811

""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9

""odhad

""plocha z výkresu x hloubka

A2 159.8*0.15 23,970

B2 28.1*0.15 4,215

C2 54.6*0.15 8,190

D2 43.2*0.15 6,480

E2 "Celkem: "23.97+4.215+8.19+6.48 42,855

3	K	123731	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	117,750	0,00	0,00
---	---	--------	---	----	---------	------	------

""Výkopy na zemní pláš nebo paraplaš v případě výměny aktivní zóny - část objemu uložená na mezideponii pro použití výplně středového ostrova

""dle pol. 17610

A3 117.75 117,750

B3 "Celkem: "117.75 117,750

4	K	123736	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	518,250	0,00	0,00
---	---	--------	--	----	---------	------	------

""Výkopy na zemní pláš nebo paraplaš v případě výměny aktivní zóny

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 odhad pro výměnu aktivní zóny plocha z výkresu x hloubka A4 (533.1+401.1+337.8)*0.5 636,000 odečet objemu ponechaného na mezideponii pro zpětné použití do stavby B4 -117.75 -117,750 C4 "Celkem: "636+-117.75 518,250							
5	K	125731	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	117,750	0,00	0,00
Doprava materiálu z mezideponie pro HTÚ středového ostrova dle pol. 17610 A5 117.75 117,750 B5 "Celkem: "117.75 117,750							
6	K	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	678,855	0,00	0,00
Uložení zeminy na skládce nebo mezideponii k pol. 123731 A6 117.75 117,750 k pol. 123736 B6 518.25 518,250 z pol. 121101 C6 42.855 42,855 D6 "Celkem: "117.75+518.25+42.855 678,855							
7	K	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	636,000	0,00	0,00
Výměna aktivní zóny - materiál vhodný pro AZ dle TKP Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 odhad pro výměnu aktivní zóny plocha z výkresu x hloubka A7 (533.1+401.1+337.8)*0.5 636,000 B7 "Celkem: "636 636,000							
8	K	17610	VÝPLNĚ ZE ZEMIN SE ZHUT	M3	117,750	0,00	0,00

Vyplnění prostoru středového ostrova zeminou do úrovně ornice

Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9

odhad

plocha x průměrná tloušťka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		A8	$3.14 \cdot (10)^2 \cdot (0.25 + 0.50) / 2$		117,750		
		B8	"Celkem: "117.75		117,750		
9	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	1 272,000	0,00	0,00

""Urovnání a zhutnění zemní pláně

""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9

""odhad

""plochy z výkresu

A9 533.1+401.1+337.8 1 272,000

B9 "Celkem: "1272 1 272,000

2 - Zakládání

0,00

10	K	261114	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ NA POVRCHU TŘ I D DO 35MM	M	40,500	0,00	0,00
----	---	--------	---	---	--------	------	------

""Drenážní vrty betonovou deskou

""Dle příloh PD: 1, 8

A10 81*0.5 40,500

B10 "Celkem: "40.5 40,500

5 - Komunikace pozemní

0,00

11	K	56110	PODKLADNÍ BETON	M3	45,990	0,00	0,00
----	---	-------	-----------------	----	--------	------	------

""Betonová deska C20/25 tl. 200mm s vloženou KARI sítí

""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9

""odhad

""plocha z výkresu x tloušťka

""středový prstenec

A11 $(3.14 \cdot (12.7)^2 - 3.14 \cdot (10)^2) \cdot 0.2$ 38,490

""srpovité části

B11 $(18.6 + 18.9) \cdot 0.2$ 7,500

C11 "Celkem: "38.49+7.5 45,990

12	K	56323	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z VIBROVANÉHO ŠTĚRKU TL. DO 150MM	M2	1 421,200	0,00	0,00
----	---	-------	--	----	-----------	------	------

""Podkladní vrstva vozovky vibrovaný štěrk(32-63 se zavibrovaným jemnozrnným kamenivem) tl. 150mm

""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9

""odhad

""plocha odměřená z výkresu

A12 492.3+317.2+611.7 1 421,200

B12 "Celkem: "1421.2 1 421,200

13	K	56332	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	131,200	0,00	0,00
----	---	-------	---	----	---------	------	------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<p>""Podkladní vrstva ostrůvků</p> <p>""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9</p> <p>""plocha odměřená z výkresu</p>							
		A13	64.8+17.7+8.6+40.1		131,200		
		B13	"Celkem: "131.2		131,200		
14	K	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	1 011,500	0,00	0,00
<p>""Podkladní vrstva vozovky ŠDa</p> <p>""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9</p> <p>""odhad</p> <p>""plocha odměřená z výkresu</p>							
		A14	456.8+289.2+265.5		1 011,500		
		B14	"Celkem: "1011.5		1 011,500		
15	K	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	254,160	0,00	0,00
<p>""Podkladní vrstva vozovky středového prstence a srpovitých částí</p> <p>""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9</p> <p>""odhad</p> <p>""plocha odměřená z výkresu /výpočet</p> <p>""středový prstenec</p>							
		A15	$3.14*(13)^2-3.14*(10)^2$		216,660		
			""srpovité části				
		B15	18.6+18.9		37,500		
		C15	"Celkem: "216.66+37.5		254,160		
16	K	56342	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 100MM	M2	1 346,200	0,00	0,00
<p>""podkladní vrstva vozovky štěrkopísek tl. 100mm</p> <p>""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9</p> <p>""odhad</p> <p>""plocha odměřená z výkresu</p>							
		A16	417.3+317.2+611.7		1 346,200		
		B16	"Celkem: "1346.2		1 346,200		
17	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	138,000	0,00	0,00
<p>""Úprava krajnic do předpsaného tvaru po pokládce nového krytu</p> <p>""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9</p> <p>""odhad, odměřením z výkresu</p>							
		A17	$(37+29+2*35+28+20)*0.75$		138,000		
		B17	"Celkem: "138		138,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 517,704	0,00	0,00
""Spojovací postřík pod ohrusnou vrstvou ""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 ""odhad ""plocha ložné vrstvy bez odečtu napojení A18 2499.044+18.66 2 517,704 B18 "Celkem: "2517.704 2 517,704							
19	K	572221	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	2 442,483	0,00	0,00
""Spojovací postřík z asfaltu 0,7kg/m2 - pod ložnou vrstvou ""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 ""výměra dtto pol. 574A43+cca 1% na přesahy A19 2418.3*1.01 2 442,483 B19 "Celkem: "2442.483 2 442,483							
20	K	57473	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY ZE SÍTÍ	M2	45,990	0,00	0,00
""Výztuž podkladní desky středového prstence a srpovitých částí z KARI sítě 100x100x8 ""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 ""odhad ""plocha z výkresu x tloušťka ""středový prstenec A20 $(3.14 \cdot (12.7)^2 - 3.14 \cdot (10)^2) \cdot 0.2$ 38,490 ""srpovité části B20 $(18.6 + 18.9) \cdot 0.2$ 7,500 C20 "Celkem: "38.49+7.5 45,990							
21	K	574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OHRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	M2	2 418,300	0,00	0,00
""Ložná vrstva vozovky ACO 11 ""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 ""odhad ""plocha ohrusné vrstvy A21 2499.04 2 499,040 ""rozšíření oproti ohrusné v úseku bez ohrub B21 $(37 + 26.6 + 2 \cdot 27 + 2 \cdot 34.5) \cdot 0.1$ 18,660 ""odečet překrývání vrstev v napojení na stávající stav C21 $-(3 \cdot 8.5 + 3 \cdot 8.8 + 10 \cdot (3 + 6.5) / 2)$ -99,400 D21 "Celkem: "2499.04+18.66+-99.4 2 418,300							
22	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OHRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 115 TL. 50MM	M2	2 499,040	0,00	0,00
""Ohrusná vrstva vozovky ACO 11							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<p>""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9</p> <p>""odhad</p> <p>""plocha odměřená z výkresu - mezi vnějšími obrubami</p>							
		A22	3160.9		3 160,900		
<p>""odečet střed</p>							
		B22	-3.14*(13)^2		-530,660		
<p>""směrové ostrůvky</p>							
		C22	-(64.8+17.7+8.6+40.1)		-131,200		
		D22	"Celkem: "3160.9+-530.66+-131.2		2 499,040		
23	K	574D65	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16 TL. 70MM	M2	1 011,500	0,00	0,00
<p>""Podkladní stmelená vrstva ACL 16 tl. 70mm</p> <p>""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9</p> <p>""odhad</p> <p>""plocha odměřená z výkresu</p>							
		A23	456.8+289.2+265.5		1 011,500		
		B23	"Celkem: "1011.5		1 011,500		
24	K	58222.1	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE ZE SPECIÁLNÍ DRENÁŽNÍ MC	M2	85,613	0,00	0,00
<p>""Dlažba 8/10 do lože z drenážní malty, spárování speciální maltou pro kamenné dlažby dle požadavků PD</p> <p>""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9</p> <p>""odhad</p> <p>""plocha z výkresu</p> <p>""středový prstenec</p>							
		A24	(3.14*(12.7)^2/4-3.14*(10)^2/4)		48,113		
<p>""srpovité části</p>							
		B24	(18.6+18.9)		37,500		
		C24	"Celkem: "48.113+37.5		85,613		
25	K	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	126,400	0,00	0,00
<p>""Zámková dlažba ostrůvků</p> <p>""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9</p> <p>""plocha odměřená z výkresu</p>							
		A25	64.8+17.7+8.6+40.1		131,200		
<p>""odečet reliéfní dlažby - varovné pásy</p>							
		B25	-2*2*3*0.4		-4,800		
		C25	"Celkem: "131.2+-4.8		126,400		
26	K	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	4,800	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			""Výstražné pásy v místech přechodů na ostrůvcích				
			""Dle příloh PD: 1, 3, 7				
		A26	2*2*3*0.4		4,800		
		B26	"Celkem: "4.8		4,800		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

27	K	911CA1.01	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,000	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---	-------	------	------

""Svodidlo betonové se žlutočerným šrafbem

""slepá větev OK

""Dle příloh PD: 1, 5

A27	2	2,000
B27	"Celkem: "2	2,000

28	K	914171	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	27,000	0,00	0,00
----	---	--------	--	-----	--------	------	------

""Svislé dopravní značení

""Dle příloh PD: 1, 5

""B20a

A28	2*4+1	9,000
-----	-------	-------

""B21a

B28	2	2,000
-----	---	-------

""C4a

C28	3	3,000
-----	---	-------

""Z5b

D28	3	3,000
-----	---	-------

""P4

E28	3	3,000
-----	---	-------

""C1

F28	3	3,000
-----	---	-------

""IS16b

G28	2	2,000
-----	---	-------

""P1+E2b

H28	2	2,000
-----	---	-------

I28	"Celkem: "9+2+3+3+3+3+2+2	27,000
-----	---------------------------	--------

29	K	914271	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	3,000	0,00	0,00
----	---	--------	--	-----	-------	------	------

""Svislé dopravní značení

""Dle příloh PD: 1, 5

""Z3 - na pozadí z fluorescenční fólie

A29	3	3,000
-----	---	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
B29			"Celkem: "3	3,000			
30	K	914471	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
""Svislé dopravní značení							
""Dle příloh PD: 1, 5							
""světelný panel v retroreflexní úpravě + DZ A12a							
A30			2	2,000			
B30			"Celkem: "2	2,000			
31	K	914561	DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ HLINÍK LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT	M2	3,000	0,00	0,00
""Svislé dopravní značení							
""Dle příloh PD: 1, 5							
""velkoplošné dopravní značky IS 9b							
A31			3	3,000			
B31			"Celkem: "3	3,000			
32	K	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	21,000	0,00	0,00
""Sloupky pro DZ základní a zvětšené							
""Dle příloh PD: 1, 5							
""B20a							
A32			2*3+1	7,000			
""B21a+B20a							
B32			2	2,000			
""C4a+Z5b - atyp							
C32			3	3,000			
""Z3							
D32			3	3,000			
""P4+C1							
E32			3	3,000			
""IS16b							
F32			2	2,000			
""P1+E2b							
G32			1	1,000			
H32			"Celkem: "7+2+3+3+3+2+1	21,000			
33	K	914981	SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ	KUS	6,000	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
B33			"Celkem: "6		6,000		
34	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	343,594	0,00	0,00
			""Vodorovné dopravní značení křižovatky - první nástřík ""Dle příloh PD: 1, 5 ""V1a ""(100+10+100 ""V2a A34 (200+200)*0.33*0.125 16,500 ""V2b B34 (2*100+9+10+11+7.5+15+7+9)*0.5*0.125 16,781 ""V3 C34 23*1.5*0.125 4,313 ""V4 D34 45+35+2*15+25+31+2*45 256,000 ""V9b E34 10*1.0 10,000 ""V13 F34 50*2/2*0.5 25,000 G34 30*2/2*0.5 15,000 H34 "Celkem: "16.5+16.781+4.313+256+10+25+15 343,594				
35	K	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	343,594	0,00	0,00
			""Vodorovné dopravní značení křižovatky - druhý nástřík po degradaci prvního vlivem reakce s novým krytem ""Dle příloh PD: 1, 5 ""V1a ""(100+10+100 ""V2a A35 (200+200)*0.33*0.125 16,500 ""V2b B35 (2*100+9+10+11+7.5+15+7+9)*0.5*0.125 16,781 ""V3 C35 23*1.5*0.125 4,313 ""V4 D35 45+35+2*15+25+31+2*45 256,000 ""V9b E35 10*1.0 10,000 ""V13				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		F35	50*2/2*0.5		25,000		
		G35	30*2/2*0.5		15,000		
		H35	"Celkem: "16.5+16.781+4.313+256+10+25+15		343,594		
36	K	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	45,375	0,00	0,00
""Vodící proužek bílý z betonových desek 50 x 25 x 10 cm do betonu C20/25 ""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 ""odměřením z PD							
		A36	(92+32.5+17+40)*0.25		45,375		
		B36	"Celkem: "45.375		45,375		
37	K	916111	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DOD A MONTÁŽ	KUS	4,000	0,00	0,00
""Svislé dopravní značení ""Dle příloh PD: 1, 5 ""výstražné světlo na světelný panel v retroreflexní úpravě + DZ A12a							
		A37	2*2		4,000		
		B37	"Celkem: "4		4,000		
38	K	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	26,000	0,00	0,00
""Obruba v místě vjezdů 100 x 10x 25 cm ""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 ""odměřením z výkresu							
		A38	12+14		26,000		
		B38	"Celkem: "26		26,000		
39	K	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	317,300	0,00	0,00
""Silniční obrubníky 100 x 15 x 30 cm do lože C20/25 s opěrou ""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 ""odměřením z výkresu							
		A39	58.6+23.6+57.3+49.6+13+41+6+12.5+12+10.2+6+27.5		317,300		
		B39	"Celkem: "317.3		317,300		
40	K	91744	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN ŘEZANÝCH STUPŇŮ	M	182,940	0,00	0,00
""Atypické kamenné obruby středového prstence ""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 ""obruby středového ostrůvku 25 x 35 cm							
		A40	2*3.14*10		62,800		
""speciální obruby středového prstence 30 x 30 cm a srpovitých částí							
		B40	2*3.14*13+20.8+17.7		120,140		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
C40			"Celkem: "62.8+120.14		182,940		
41	K	91771	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	59,400	0,00	0,00
""Provedení zpomalovacích prahů ve středovém prstenci z dcoulíky velkých žulových kostek ""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 ""počet x délka x počet řad kostek v jednom prahu							
		A41	11*(12.7-10)*2		59,400		
		B41	"Celkem: "59.4		59,400		
42	K	91794	ZPOMALOVACÍ PRAHY Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M2	9,504	0,00	0,00
""Provedení zpomalovacích prahů ve středovém prstenci z velkých žulových kostek ""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 ""počet x délka x šířka prahu							
		A42	11*(12.7-10)*0.32		9,504		
		B42	"Celkem: "9.504		9,504		
43	K	931323	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2	M	28,000	0,00	0,00
""Těsnění spáry v místě napojení nového krytu na starý ""Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9							
		A43	8.5+8.8+10.7		28,000		
		B43	"Celkem: "28		28,000		
OST - Ostatní							0,00
44	K	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	932,850	0,00	0,00
""Skládkovné - zemina ""k pol. 123736							
		A44	518.25*1.8		932,850		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 301 - Odvodnění povrchových vod

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 2. 2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 301 - Odvodnění povrchových vod

Místo: Datum: 26. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
OST - Ostatní	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 301 - Odvodnění povrchových vod

Místo: Datum: 26. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

16	K	131736	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	42,592	0,00	0,00
----	---	--------	---	----	--------	------	------

""Hloubení jam pro vpusti, šachty a akumulční boxy

""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

""Vpusti

A1 1.2*1.2*0.8*11 12,672

""Kanalizační šachty

B1 1.8*1.8*1.0*3 9,720

""Akumulační boxy

C1 3.6*3.6*13 20,200

D1 "Celkem: "12.672+9.72+20.2 42,592

17	K	132736	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	133,040	0,00	0,00
----	---	--------	---	----	---------	------	------

""Rýhy pro jednotlivé větve dešťové kanalizace

""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

""Šířka x hloubka x délka

""DK 1

A2 0.8*0.6*22 10,560

""DK11

B2 0.8*0.6*22 10,560

""DK2

C2 0.8*0.6*21 10,080

""DK21

D2 0.8*0.6*13 6,240

""přípojka UV2

E2 0.8*1.1*2 1,760

""DK3

F2 0.8*1.1*48 42,240

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			""DK4				
	G2		0.8*0.8*44+1.1*0.8*15		41,360		
			""DK41				
	H2		0.8*0.8*14		8,960		
			""přípojka UV5				
	I2		0.8*0.8*2		1,280		
	J2		"Celkem: "10.56+10.56+10.08+6.24+1.76+42.24+41.36+8.96+1.28		133,040		
18	K	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	72,355	0,00	0,00

""Zásyp rýhy a jam z štěrkopísku 0-32

""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

""POTRUBÍ

""šířka x hloubka x délka

""DK 1

A3 0.8*0.2*22 3,520

""DK11

B3 0.8*0.25*22 4,400

""DK2

C3 0.8*0.2*21 3,360

""DK21

D3 0.8*0.25*13 2,600

""přípojka UV2

E3 0.8*0.4*2 0,640

""DK3

F3 0.8*0.6*(59-20-15-10) 6,720

""DK4

G3 0.8*0.4*(44-13-10) 6,720

""DK41

H3 0.8*0.45*14 5,040

""přípojka UV5

I3 0.8*0.45*2 0,720

""OBJEKTY

"" délka x šířka x výška

""box I a II

J3 2*(2*0.2*1.6*1.4+2*3.0*1.6*0.2+2*3.0*0.2*1.0) 8,032

""box III

K3 2*0.2*1.6*1.6+2*3*1.6*0.2+2*3.0*1.2 10,144

""Kanalizační šachty

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		L3	3*1.8*1.8*1.0- (2*3.14*0.45*0.45/4+3.14*0.6*0.6/4)*1.0		9,119		
			""Uliční vpusti UV 1-9				
		M3	1.2*1.2*0.8*9-3.14*0.430*0.430/4*0.8		10,252		
			""Uliční vpusti pro zaústění odvodnění mostu, nečíslované.				
		N3	1.2*1.2*0.8-3.14*0.32*0.32/4*0.8		1,088		
		O3	"Celkem: "3.52+4.4+3.36+2.6+0.64+6.72+6.72+5.04+0.72+ 8.032+10.144+9.119+10.252+1.088		72,355		
19	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	41,600	0,00	0,00

""Obsyp potrubí a objektů pískem

""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

""šířka rýhy x výška obsypu x délka

""DN 150

A4 0.8*(0.1+0.15+0.1)*53 14,840

""DN200

B4 0.8*(0.1+0.2+0.1)*(137-20-15-10-13-10) 22,080

""DN250

C4 0.8*(0.1+0.25+0.1)*13 4,680

D4 "Celkem: "14.84+22.08+4.68 41,600

2 - Zakládání

0,00

20	K	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	11,220	0,00	0,00
			""ŽB deska nad obetonávkou potrubí - překop vozovky				
			""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4				
			""šířka x hloubka x délka				
			""DK3				
		A5	1.1*0.15*(20+10+15)		7,425		
			""DK4				
		B5	1.1*0.15*(13+10)		3,795		
		C5	"Celkem: "7.425+3.795		11,220		
21	K	272366	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ	T	0,375	0,00	0,00

""Výztuž ŽB desky nad obetonávkou potrubí -
překop větve křižovatky

""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

""plocha x hmotnost /m2

""DK3

A6 1.1*(20+10+15)*0.005 0,248

""DK4

B6 1.1*(13+10)*0.005 0,127

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

C6 "Celkem: "0.248+0.127 0,375

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

22	K	451313	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	33,660	0,00	0,00
----	---	--------	--	----	--------	------	------

""Překop větve křižovatky - výplň zbytku výšky rýhy mezi ŽB deskou a ložnou vrstvou krytu vozovky

""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

""šířka x hloubka x délka

""DK3

A7 1.1*0.45*(20+10+15) 22,275

""DK4

B7 1.1*0.45*(13+10) 11,385

C7 "Celkem: "22.275+11.385 33,660

8 - Trubní vedení

0,00

15	K	89718.1	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z PLASTOVÝCH DÍLCŮ	KUS	9,000	0,00	0,00
----	---	---------	---	-----	-------	------	------

""Uliční vpusti

""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

""Uliční vpusti UV1 - UV9

""Trubka PP nebo HDPE DN 425, s usazovacím prostorem 70l, s teleskopickou rourou, dno beton tl. 100mm

""mříž litinová D400

A14 9 9,000

B14 "Celkem: "9 9,000

23	K	81645	CHRÁNIČKY Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 300MM	M	2,000	0,00	0,00
----	---	-------	---	---	-------	------	------

""Ochrana potrubí v místě křížení s plynovodem

""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

A8 2 2,000

B8 "Celkem: "2 2,000

24	K	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	53,000	0,00	0,00
----	---	-------	---	---	--------	------	------

25	K	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	137,000	0,00	0,00
----	---	-------	---	---	---------	------	------

""Potrubí jednotlivých větví kanalizace PP KG2000 DN 200

""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

""DK1

A10 22 22,000

""DK2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		B10	21		21,000		
			""DK3				
		C10	35		35,000		
			""DK4				
		D10	59		59,000		
		E10	"Celkem: "22+21+35+59		137,000		
26	K	87444	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM	M	137,000	0,00	0,00
			""Potrubí jednotlivých větví kanalizace PP KG2000 DN 200				
			""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4				
			""DK1				
		A11	22		22,000		
			""DK2				
		B11	21		21,000		
			""DK3				
		C11	35		35,000		
			""DK4				
		D11	59		59,000		
		E11	"Celkem: "22+21+35+59		137,000		
27	K	894857	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 500MM	KUS	4,000	0,00	0,00
			""Kanalizační šachty PP DN 425, betonový poklop, podklad betnová deska tl. 0,10				
			""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4				
		A12	4		4,000		
		B12	"Celkem: "4		4,000		
28	K	894858	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM	KUS	1,000	0,00	0,00
			""Kanalizační šachty PP DN 600, litinový poklop, podklad betnová deska tl. 0,10				
			""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4				
		A13	1		1,000		
		B13	"Celkem: "1		1,000		
29	K	89718.2	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z PLASTOVÝCH DÍLCŮ	KUS	2,000	0,00	0,00
			""Uliční vpusti				
			""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4				
			""Uliční vpusti pro zaústění odvodnění mostu, nečíslované.				
			""Trubka PP nebo HDPE DN 315, s usazovacím prostorem 70l, s teleskopickou rourou.				
			""Mříž litinová D400.				
		A15	2		2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
B15			"Celkem: "2		2,000		
30	K	899522	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 (B15)	M3	16,320	0,00	0,00
31	K	899632	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	53,000	0,00	0,00
""Zkouška vodotěsnosti DK ""potrubí DN 150 ""z pol. 87433							
A17			53		53,000		
B17			"Celkem: "53		53,000		
32	K	899642	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	M	137,000	0,00	0,00
""Zkouška vodotěsnosti DK ""potrubí DN 200 ""z pol. 87434							
A18			137		137,000		
B18			"Celkem: "137		137,000		
33	K	899652	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	137,000	0,00	0,00
""Zkouška vodotěsnosti DK ""potrubí DN 250 ""z pol. 87444							
A19			137		137,000		
B19			"Celkem: "137		137,000		
34	K	89980	TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	203,000	0,00	0,00
""Kamerové zkoušky potrubí ""Celková délka potrubí							
A20			53		53,000		
B20			137		137,000		
C20			13		13,000		
D20			"Celkem: "53+137+13		203,000		
35	K	899991.R	Akumulační vsakovací nádrž z tvarovek plastových 400x500x1000mm	M3	7,200	0,00	0,00
""Akumulační boxy I a II ""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4 ""počet tvarovek: šířka x hloubka x délka ""box I							
A21			3*0.4*2*0.5*3*1		3,600		
""box II							
B21			3*0.4*2*0.5*3*1		3,600		
C21			"Celkem: "3.6+3.6		7,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	899992.R	Akumulační vsakovací nádrž z tvarovek plastových 600x600x1200mm	M3	7,776	0,00	0,00

""Akumulační box III

""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

""počet tvarovek: šířka x hloubka x délka

""box III

A22 2*0.6*3*0.6*3*1.2 7,776

B22 "Celkem: "7.776 7,776

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

37	K	918545	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	0,00	0,00
----	---	--------	--	-----	-------	------	------

""Vyústění dešťové kanalizace

""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

""Vyústění DK3

A23 1 1,000

B23 "Celkem: "1 1,000

38	K	918549.R	ČELA Z VEGET TVÁRNIC PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	0,00	0,00
----	---	----------	--	-----	-------	------	------

""Vyústění dešťové kanalizace

""Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

""Vyústění DK1

A24 1 1,000

""Vyústění DK2

B24 1 1,000

C24 "Celkem: "1+1 2,000

OST - Ostatní 0,00

40	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	316,138	0,00	0,00
----	---	--------	---------------------	---	---------	------	------

""Skládkovné zemina

""pol.č.131736

A25 42.592*1.8 76,666

""pol.č.132736

B25 133.04*1.8 239,472

C25 "Celkem: "A25+B25 316,138

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 402 - Úpravy Telefonica O2

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 2. 2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 402 - Úpravy Telefonica O2

Místo: Datum: 26. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
1 - Zemní práce	0,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
N01 - Nepojmenovaný díl	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 402 - Úpravy Telefonica O2

Místo: Datum: 26. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

1	K	13273.1	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	26,460	0,00	0,00
---	---	---------	--	----	--------	------	------

""Kabelové rýhy, vč. odvozu přebytečné zeminy na skládku do 10km

""Dle PD SO 402

""odhad

""Kabel 10XN0.4

A1 2*25*0.35*0.7 12,250

""nastavení chrániček 25XN0.4 + 2xHDPE

B1 2*(15+6)*0.35*0.8 11,760

""nový kabel 25XN0.44

C1 10*0.35*0.7 2,450

D1 "Celkem: "12.25+11.76+2.45 26,460

2	K	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	26,110	0,00	0,00
---	---	-------	--------------------------------------	----	--------	------	------

""Zpětný zásyp rýhy pro přeložky a ochranu sítí

""Kabelové rýhy, vč. odvozu přebytečné zeminy na skládku do 10km

""Dle PD SO 402

""odhad

""Kabel 10XN0.4

A2 25*0.35*(0.5+0.7) 10,500

""nastavení chrániček 25XN0.4 + 2xHDPE

B2 (15+6)*0.6*1.1 13,860

""nový kabel 25XN0.44

C2 10*0.35*0.5 1,750

D2 "Celkem: "10.5+13.86+1.75 26,110

3	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	2,450	0,00	0,00
---	---	-------	--	----	-------	------	------

""Pískové lože kabelů

""materiál s Dmax=4mm

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			""Dle PD SO 402				
			""odhad				
			""Kabel 10XN0.4				
	A3		25*0.35*0.2		1,750		
			""nový kabel 25XN0.44				
	B3		10*0.35*0.2		0,700		
	C3		"Celkem: "1.75+0.7		2,450		

742 - Elektroinstalace - slaboproud

0,00

7	K	75I312	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,6 MM DO 25XN	KMC TYŘK A	0,060	0,00	0,00
---	---	--------	--	------------------	-------	------	------

""Nový dělovací kabel 25XN0.44

""Dle PD SO 402

""odhad

""nový kabel 25XN0.44

A4 10*6/1000 0,060

B4 "Celkem: "0.06 0,060

9	K	75IE4X	SLOUPKOVÝ ROZVADĚČ DO 100 PÁRŮ - MONTÁŽ	KUS	1,000	0,00	0,00
---	---	--------	---	-----	-------	------	------

""Nový UR 27 CBOY

""Dle PD SO 402

A5 1 1,000

B5 "Celkem: "1 1,000

10	K	75IH21	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÝHO S PANCÍŘEM DO 40 ŽIL	KUS	3,000	0,00	0,00
----	---	--------	--	-----	-------	------	------

""Nový sdělovací kabel 25XN0.44

""Dle PD SO 402

""odhad

""nový kabel 25XN0.44 - ukončení na obou
koncích

A6 2 2,000

""zaslepení starého kabelu

B6 1 1,000

C6 "Celkem: "2+1 3,000

8 - Trubní vedení

0,00

5	K	87733	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	77,000	0,00	0,00
---	---	-------	--	---	--------	------	------

""Chráníčka na stranové překládce kabelu bez
přerušení a ochrana kabelů

""Dle PD SO 402

""odhad

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			""Kabel 10XN0.4				
	A7		8+6		14,000		
			""Kabel 25XN0.4				
	B7		15+6		21,000		
			""2xHDPE				
	C7		2*15+2*6		42,000		
	D7		"Celkem: "14+21+42		77,000		
6	K	899309	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	35,000	0,00	0,00

""Výstražná fólie ve výkopu inženýrských sítí

""Dle PD SO 402

""odhad

""Kabel 10XN0.4

A8 25 25,000

""nový kabel 25XN0.44

B8 10 10,000

C8 "Celkem: "25+10 35,000

N01 - Nepojmenovaný díl

0,00

11	K	702332	ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	35,000	0,00	0,00
----	---	--------	--	---	--------	------	------

""Zakrytí kabelů plastovou deskou

""Dle PD SO 402

""odhad

""Kabel 10XN0.4

A9 25 25,000

""nový kabel 25XN0.44

B9 10 10,000

C9 "Celkem: "25+10 35,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 801 - Vegetační úpravy

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 2. 2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 801 - Vegetační úpravy

Místo:

Datum:

26. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
1 - Zemní práce	0,00
OST - Ostatní	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 801 - Vegetační úpravy

Místo: Datum: 26. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

1	K	17680	VÝPLNĚ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	22,600	0,00	0,00
---	---	-------	---------------------------------	----	--------	------	------

""Obsyp okraje středového ostrova praným kačírkem 32/63

""Dle příloh PD: 1, 2

A1 113*0.2 22,600

B1 "Celkem: "22.6 22,600

2	K	18235	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,50M	M2	314,000	0,00	0,00
---	---	-------	--	----	---------	------	------

""Ohumusování středového ostrova

""Dle příloh PD: 1, 2

A2 3.14*10*10 314,000

B2 "Celkem: "314 314,000

4	K	18331	SADOVNICKÉ OBDEĹÁNÍ PŮDY	M2	314,000	0,00	0,00
---	---	-------	--------------------------	----	---------	------	------

""Sadovnické obdeĹání půdy

""Dle příloh PD: 1, 2

""středový ostrov

A3 3.14*10*10 314,000

B3 "Celkem: "314 314,000

6	K	183511	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPĹŠNÉ	M2	314,000	0,00	0,00
---	---	--------	------------------------------	----	---------	------	------

""Odplevelení půdy

""Dle příloh PD: 1, 2

""středový ostrov

A4 3.14*10*10 314,000

B4 "Celkem: "314 314,000

8	K	18461	MULČOVÁNÍ	M2	314,000	0,00	0,00
---	---	-------	-----------	----	---------	------	------

""Mulčování s borkováním -geotextilie 300g/m2, kůra 100mm

""Dle příloh PD: 1, 2

""středový ostrov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		A5	3.14*10*10		314,000		
		B5	"Celkem: "314		314,000		
10	K	18471	OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH	M2	314,000	0,00	0,00
			""Ošetření dřevin proti okusu zvěři				
			""Dle příloh PD: 1, 2				
			""středový ostrov				
		A6	3.14*10*10		314,000		
		B6	"Celkem: "314		314,000		
12	K	184A2	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH BEZ BALU VČETNĚ VÝKOPU JAMKY	KUS	588,000	0,00	0,00
			""Výsadba keřů ve středovém ostrovu				
			""Dle příloh PD: 1, 2				
			""Cornus alba Elegantisima - svída bílá				
		A7	3		3,000		
			""Spiraea cinerea Grefsheim - tavolník Grefsheimův				
		B7	90		90,000		
			""Spiraea japonica Shirobana - tavolník japonský				
		C7	120		120,000		
			""Cotoneaster dammeri Eichholz - skalník Dammerův				
		D7	375		375,000		
		E7	"Celkem: "3+90+120+375		588,000		
16	K	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	15,700	0,00	0,00
			""Zalévání středového ostrova				
			""Dle příloh PD: 1, 2				
		A8	314*50/1000		15,700		
		B8	"Celkem: "15.7		15,700		
OST - Ostatní							0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 2. 2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Datum: 26. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
OST - Ostatní	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: UZNATELNÉ

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Datum: 26. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **0,00**

OST - Ostatní **0,00**

5	K	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	0,00	0,00
---	---	-------	---	-----	-------	------	------

""Zařízení staveniště včetně případného oplocení stavby

A1 1 1,000

B1 "Celkem: "1 1,000

6	K	029113	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KUS	1,000	0,00	0,00
---	---	--------	---	-----	-------	------	------

""Geodetické zaměření skutečného provedení stavby

A2 1 1,000

B2 "Celkem: "1 1,000

7	K	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	0,00	0,00
---	---	-------	---	-----	-------	------	------

""Kompletní dopravně inženýrská opatření všech etap výstavby, včetně vyznačení objízdných tras, po dobu stavby dle projektové

""dokumentace a požadavků na provedení a kvalitu dle ŘSD a R-plánů zahrnující:

""- Přečhodné svislé i vodorovné dopravní značení, dopravní zařízení, jejich dodávku, montáž, demontáž, kontrolu,

""údržbu, servis, přemísťování, přeznačování a manipulaci s nimi

""- Zajištění zpracování podrobné dokumentace jednotlivých dopravně-inženýrských opatření v návaznosti na konkrétní

""harmonogram prací a projednání DIO před stanovením přechodné úpravy provozu

""- Zajištění stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, rozhodnutí o uzavírce a dalších

""správních rozhodnutí nutných pro realizaci a to včetně nezbytné inženýrské činnosti

A3 1 1,000

B3 "Celkem: "1 1,000