

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: VZ160501

Stavba: Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 07.04.2020

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

LB2000, s.r.o.

IČ:

64618081

DIČ:

CZ64618081

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

5 883 744,75

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

5 883 744,75

DPH základní

21,00%

ze

5 883 744,75

1 235 586,40

snižená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

7 119 331,15

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: VZ160501

Stavba: Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

Místo:

Datum: ##

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: LB2000, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	5 883 744,75	7 119 331,15
IO 01	Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2	4 942 272,95	5 980 150,27
IO 01	Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2	4 942 272,95	5 980 150,27
IO 02	Předláždění chodníků a vjezdů	543 721,93	657 903,54
IO 02	Předláždění chodníků a vjezdů	543 721,93	657 903,54
VON	Vedlejší a ostatní náklady	397 749,87	481 277,34
VON	Vedlejší a ostatní náklady	397 749,87	481 277,34
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		5 883 744,75	7 119 331,15

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

Objekt: IO 01 - Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

Část: IO 01 - Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 07.04.2020

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

LB2000, s.r.o.

IČ: 64618081

DIČ: CZ64618081

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 4 942 272,95
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 4 942 272,95

DPH základní	21,00%	ze	4 942 272,95	1 037 877,32
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
zákl. přenesená	21,00%	ze	0,00	0,00
sníž. přenesená	15,00%	ze	0,00	0,00
nulová	0,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 5 980 150,27

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2
Objekt: IO 01 - Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

Část: IO 01 - Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

Místo: Datum: 03.05.2016
Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: LB2000, s.r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	4 942 272,95
HSV - Práce a dodávky HSV	4 932 104,95
1 - Zemní práce	2 254 504,89
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	210 260,45
23 - Zakládání - piloty	1 114 695,00
38 - Různé kompletní konstrukce	87 800,00
45 - Vodorovné podkladní a vedlejší konstrukce inž. staveb	59 053,00
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	106 740,70
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	347 895,02
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	29 847,06
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	265 064,30
89 - Trubní vedení - ostatní konstrukce	351 066,89
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	52 701,53
99 - Přesun hmot	52 476,11
PSV - Práce a dodávky PSV	10 168,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	10 168,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	4 942 272,95

ROZPOČET

Stavba: Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2
 Objekt: IO 01 - Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

Část: IO 01 - Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

Místo: Datum: 03.05.2016
 Objednatel: Projektant:
 Zhotovitel: LB2000, s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 4 942 272,95

HSV - Práce a dodávky HSV 4 932 104,95

1 - Zemní práce 2 254 504,89

1	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	57,600	20,00	1 152,00
			stoka B7				
			12*1,2		14,400		
			stoka B7-2				
			6*1,2		7,200		
			přípojky dešť. vod a vpustí (výměry dle tabulek)				
			15*1,2		18,000		
			kanalizační přípojky (výměry dle tabulek)				
			15*1,2		18,000		
			Součet		57,600		
2	K	119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500	m	2,400	20,00	48,00
			stoka B7				
			2*1,2		2,400		
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	58,800	20,00	1 176,00
			stoka B7				
			9*1,2		10,800		
			stoka B7-2				
			5*1,2		6,000		
			přípojky dešť. vod a vpustí (výměry dle tabulek)				
			12*1,2		14,400		
			kanalizační přípojky (výměry dle tabulek)				
			23*1,2		27,600		
			Součet		58,800		
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	313,892	750,00	235 419,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			křížení sítí - řady				
			cca 25% z celkového množství výkopu				
			stoka B7				
			(254,762+272,164)*0,25		131,732		
			stoka B7-2				
			186,844*0,25		46,711		
			Mezisoučet		178,443		
			křížení sítí - přípojky				
			cca 50% z celkového množství výkopu				
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			130,176*0,5		65,088		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			140,721*0,5		70,361		
			Mezisoučet		135,449		
			Součet		313,892		
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	2,871	50,00	143,55
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			trávník				
			5,64*1,2*0,15		1,015		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			trávník				
			(10,03+0,28)*1,2*0,15		1,856		
			Součet		2,871		
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	980,356	325,00	318 615,70
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			stoka B7				
			DN300				
			asfalt. komunikace - místní				
			10,85*1,2*(2,47-0,46)		26,170		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(49,4-10,85)*1,2*(2,49-0,46)		93,908		
			(70-49,4)*1,2*(2,89-0,46)		60,070		
			rozšíření - šachta				
			1,3*1,3*0,23*2		0,777		
			2*2,6*0,7*(2,37-0,46)		6,952		
			2*2,6*0,7*(2,61-0,46)		7,826		
			komunikace - žulové kostky				
			(79,2-70)*1,2*(3,22-0,45)		30,581		
			rozšíření - šachta				
			1,3*1,3*0,23		0,389		
			2*2,6*0,7*(3,28-0,45)		10,301		
			bez povrchu - povrch IO 02				
			(81,03-79,2)*1,2*(3,15-0,15)		6,588		
			rozšíření - šachta				
			1,3*1,3*0,23		0,389		
			2*2,6*0,7*(3,12-0,15)		10,811		
			Mezisoučet		254,762		
			stoka B7				
			DN250				
			bez povrchu - povrch IO 02				
			(107,86-81,03)*1,2*(2,76-0,07)		86,607		
			(148,47-107,86)*1,2*(2,16-0,07)		101,850		
			(176,37+1,3-148,47)*1,2*(1,82-0,07)		61,320		
			rozšíření - šachta				
			1,3*1,3*0,23*3		1,166		
			2*2,6*0,7*(2,4-0,07)		8,481		
			2*2,6*0,7*(1,92-0,07)		6,734		
			2*2,6*0,7*(1,72-0,07)		6,006		
			Mezisoučet		272,164		
			stoka B7-2				
			DN250				
			asfalt. komunikace - místní				
			9,57*1,2*(2,34-0,46)		21,590		
			(31,25-9,57)*1,2*(2,27-0,46)		47,089		
			(56,86-31,25)*1,2*(2,27-0,46)		55,625		
			(72,54+1,3-56,86)*1,2*(2,19-0,46)		35,250		
			rozšíření - šachta				
			1,3*1,3*0,23*4		1,555		
			2*2,6*0,7*(2,3-0,46)		6,698		
			2*2,6*0,7*(2,24-0,46)		6,479		
			2*2,6*0,7*(2,3-0,46)		6,698		
			2*2,6*0,7*(2,07-0,46)		5,860		
			Mezisoučet		186,844		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			přípojky dešť. vod a vpustí (výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní (8,98+12,77)*1,2*(1,8-0,46)		34,974		
			bez povrchu - povrch IO 02 D4 - D9, VP3 - VP5 (16,39+1,6+0,35)*1,2*(1,8-0,15)		36,313		
			(2,54+0,83+0,35)*1,2*(1,8-0,15)		7,366		
			(1,48+1,3+0,76)*1,2*(1,8-0,15)		7,009		
			3,75*1,2*(1,8-0,15)		7,425		
			zámková dlažba 60mm (původně betonový chodník) (3,46+7,61)*1,2*(1,8-0,15)		21,919		
			vjezd -zámková dlažba 80mm 2,4*1,2*(1,8-0,41)		4,003		
			trávník 5,64*1,2*(1,8-0,15)		11,167		
			Mezisoučet		130,176		
			kanalizační přípojky (výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní (16,49+12,08)*1,2*(2,2-0,46)		59,654		
			bez povrchu - povrch IO 02 KP4 - KP11 (3,19+1,49+1,44)*1,2*(2,2-0,15)		15,055		
			(1,53+1,1+0,83)*1,2*(2,2-0,15)		8,512		
			(0,67+0,55)*1,2*(2,2-0,15)		3,001		
			zámková dlažba 60mm (původně betonový chodník) (0,54+1,4)*1,2*(2,2-0,15)		4,772		
			vjezd -zámková dlažba 80mm 10,49*1,2*(2,2-0,41)		22,533		
			trávník (10,03+0,28)*1,2*(2,2-0,15)		25,363		
			betonový vjezd 1*1,2*(2,2-0,1)		2,520		
			Mezisoučet		141,410		
			odpočet třída 6 štetová cesta u šachty š3 -5		-5,000		
			Mezisoučet		-5,000		
			Součet		980,356		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	132501201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 6	m3	5,000	1 840,00	9 200,00
			štetová cesta				
			u šachty š3				
			5		5,000		
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	164,304	50,00	8 215,20
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			bez povrchu - povrch IO 02				
			D4 - D9, VP3 - VP5				
			(16,39+1,6+0,35)*1,8*2		66,024		
			(2,54+0,83+0,35)*1,8*2		13,392		
			(1,48+1,3+0,76)*1,8*2		12,744		
			3,75*1,8*2		13,500		
			zámková dlažba 60mm				
			(původně betonový chodník)				
			(3,46+7,61)*1,8*2		39,852		
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			2,4*1,8*2		8,640		
			trávník				
			5,64*1,8		10,152		
			Součet		164,304		
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	164,304	20,00	3 286,08
10	K	151821111	Osazení a odstranění pažicího boxu středního hl výkopu do 3,5 m š do 1,2 m	m2	1 628,812	75,00	122 160,90
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			stoka B7				
			DN300				
			asfalt. komunikace - místní				
			10,85*2,47*2		53,599		
			(49,4-10,85)*2,49*2		191,979		
			(70-49,4)*2,89*2		119,068		
			rozšíření - šachta				
			2*0,7*2,37*2		6,636		
			2*0,7*2,61*2		7,308		
			komunikace - žulové kostky				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(79,2-70)*3,22*2		59,248		
			rozšíření - šachta				
			2*0,7*3,28*2		9,184		
			bez povrchu - povrch IO 02				
			(81,03-79,2)*3,15*2		11,529		
			rozšíření - šachta				
			2*0,7*3,12*2		8,736		
			Mezisoučet		467,287		
			stoka B7				
			DN250				
			bez povrchu - povrch IO 02				
			(107,86-81,03)*2,76*2		148,102		
			(148,47-107,86)*2,16*2		175,435		
			(176,37+1,3-148,47)*1,82*2		106,288		
			rozšíření - šachta				
			2*0,7*2,4*2		6,720		
			2*0,7*1,92*2		5,376		
			2*0,7*1,72*2		4,816		
			Mezisoučet		446,737		
			stoka B7-2				
			DN250				
			asfalt. komunikace - místní				
			9,57*2,34*2		44,788		
			(31,25-9,57)*2,27*2		98,427		
			(56,86-31,25)*2,27*2		116,269		
			(72,54+1,3-56,86)*2,19*2		74,372		
			rozšíření - šachta				
			2*0,7*2,3*2		6,440		
			2*0,7*2,24*2		6,272		
			2*0,7*2,3*2		6,440		
			2*0,7*2,07*2		5,796		
			Mezisoučet		358,804		
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(8,98+12,77)*1,8*2		78,300		
			Mezisoučet		78,300		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(16,49+12,08)*2,2*2		125,708		
			bez povrchu - povrch IO 02				
			KP4 - KP11				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(3,19+1,49+1,44)*2,2*2		26,928		
			(1,53+1,1+0,83)*2,2*2		15,224		
			(0,67+0,55)*2,2*2		5,368		
			zámková dlažba 60mm (původně betonový chodník)				
			(0,54+1,4)*2,2*2		8,536		
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			10,49*2,2*2		46,156		
			trávník				
			(10,03+0,28)*2,2*2		45,364		
			betonový vjezd				
			1*2,2*2		4,400		
			Mezisoučet		277,684		
			Součet		1 628,812		
11	K	151821211	Příplatek k pozicím boxu středního hl výkopu do 3,5 m š do 1,2 m za první a ZKD den započtení dobu si určí dodavatel rozpočet předpokládá 3 dny v každém místě výkopu 3*1628,812	m2	4 886,436	1,00	4 886,44
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m celkový výkopek 985,356 odpočet hloubka do 4.5m -213,951 odpočet třída 6 štetová cesta u šachty š3 -5 Součet	m3	766,405	100,00	76 640,50
13	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m staničení dle podélných profilů ostatní údaje dle vzorových řezů stoka B7 DN300 asfalt. komunikace - místní (70-49,4)*1,2*(2,89-0,46) rozšíření - šachta	m3	213,951	135,00	28 883,39

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,3*1,3*0,23		0,389		
			2*2,6*0,7*(2,61-0,46)		7,826		
			komunikace - žulové kostky				
			(79,2-70)*1,2*(3,22-0,45)		30,581		
			rozšíření - šachta				
			1,3*1,3*0,23		0,389		
			2*2,6*0,7*(3,28-0,45)		10,301		
			bez povrchu - povrch IO 02				
			(81,03-79,2)*1,2*(3,15-0,15)		6,588		
			rozšíření - šachta				
			1,3*1,3*0,23		0,389		
			2*2,6*0,7*(3,12-0,15)		10,811		
			Mezisoučet		127,344		
			stoka B7				
			DN250				
			bez povrchu - povrch IO 02				
			(107,86-81,03)*1,2*(2,76-0,07)		86,607		
			Mezisoučet		86,607		
			Součet		213,951		
14	K	161101151	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m	m3	5,000	120,00	600,00
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	980,356	125,00	122 544,50
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4 901,780	8,00	39 214,24
			předpoklad 15km				
			5*980,356		4 901,780		
17	K	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	5,000	125,00	625,00
18	K	162701159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	25,000	8,00	200,00
			předpoklad 15km				
			5*5		25,000		
19	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 971,712	180,00	354 908,16
			třída 3				
			980,356*2		1 960,712		
			třída 6				
			5*2,2		11,000		
			Součet		1 971,712		
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	536,859	127,00	68 181,09
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			stoka B7				
			DN300				
			asfalt. komunikace - místní				
			10,85*1,2*(2,47-0,46-0,716)		16,848		
			(49,4-10,85)*1,2*(2,49-0,46-0,716)		60,786		
			(70-49,4)*1,2*(2,89-0,46-0,716)		42,370		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*(2,37-0,46)		6,952		
			2*2,6*0,7*(2,61-0,46)		7,826		
			odpočet šachty				
			-3,14*0,62*0,62*(2,37-0,46)		-2,305		
			-3,14*0,62*0,62*(2,61-0,46)		-2,595		
			komunikace - žulové kostky				
			(79,2-70)*1,2*(3,22-0,5-0,716)		22,124		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*(3,28-0,5)		10,119		
			odpočet šachty				
			-3,14*0,62*0,62*(3,28-0,5)		-3,356		
			bez povrchu - povrch IO 02				
			(81,03-79,2)*1,2*(3,15-0,24-0,716)		4,818		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*(3,12-0,24)		10,483		
			odpočet šachty				
			-3,14*0,62*0,62*(3,12-0,24)		-3,476		
			Mezisoučet		170,594		
			stoka B7				
			DN250				
			bez povrchu - povrch IO 02				
			(107,86-81,03)*1,2*(2,76-0,24-0,65)		60,207		
			(148,47-107,86)*1,2*(2,16-0,24-0,65)		61,890		
			(176,37+1,3-148,47)*1,2*(1,82-0,24-0,65)		32,587		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*(2,4-0,24)		7,862		
			2*2,6*0,7*(1,92-0,24)		6,115		
			2*2,6*0,7*(1,72-0,24)		5,387		
			odpočet šachty				
			-3,14*0,35*0,35*(2,4-0,24)		-0,831		
			-3,14*0,35*0,35*(1,92-0,24)		-0,646		
			-3,14*0,62*0,62*(1,72-0,24)		-1,786		
			Mezisoučet		170,785		
			stoka B7-2				
			DN250				
			asfalt. komunikace - místní				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			9,57*1,2*(2,34-0,46-0,65)		14,125		
			(31,25-9,57)*1,2*(2,27-0,46-0,65)		30,179		
			(56,86-31,25)*1,2*(2,27-0,46-0,65)		35,649		
			(72,54+1,3-56,86)*1,2*(2,19-0,46-0,65)		22,006		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*(2,3-0,46)		6,698		
			2*2,6*0,7*(2,24-0,46)		6,479		
			2*2,6*0,7*(2,3-0,46)		6,698		
			2*2,6*0,7*(2,07-0,46)		5,860		
			odpočet šachty				
			-3,14*0,35*0,35*(2,3-0,46)		-0,708		
			-3,14*0,35*0,35*(2,24-0,46)		-0,685		
			-3,14*0,35*0,35*(2,3-0,46)		-0,708		
			-3,14*0,62*0,62*(2,07-0,46)		-1,943		
			Mezisoučet		123,650		
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(8,98+12,77)*1,2*(1,8-0,46-0,56)		20,358		
			bez povrchu - povrch IO 02				
			D4 - D9, VP3 - VP5				
			(16,39+1,6+0,35)*1,2*(1,8-0,24-0,56)		22,008		
			(2,54+0,83+0,35)*1,2*(1,8-0,24-0,56)		4,464		
			(1,48+1,3+0,76)*1,2*(1,8-0,24-0,56)		4,248		
			3,75*1,2*(1,8-0,24-0,56)		4,500		
			zámková dlažba 60mm				
			(původně betonový chodník)				
			(3,46+7,61)*1,2*(1,8-0,24-0,56)		13,284		
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			2,4*1,2*(1,8-0,41-0,56)		2,390		
			trávník				
			5,64*1,2*(1,8-0,15-0,56)		7,377		
			Mezisoučet		78,629		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(16,49+12,08)*1,2*(2,2-0,46-0,56)		40,455		
			bez povrchu - povrch IO 02				
			KP4 - KP11				
			(3,19+1,49+1,44)*1,2*(2,2-0,24-0,56)		10,282		
			(1,53+1,1+0,83)*1,2*(2,2-0,24-0,56)		5,813		
			(0,67+0,55)*1,2*(2,2-0,24-0,56)		2,050		
			zámková dlažba 60mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(původně betonový chodník)				
			(0,54+1,4)*1,2*(2,2-0,24-0,56)		3,259		
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			10,49*1,2*(2,2-0,41-0,56)		15,483		
			trávník				
			(10,03+0,28)*1,2*(2,2-0,15-0,56)		18,434		
			betonový vjezd				
			1*1,2*(2,2-0,3-0,56)		1,608		
			Mezisoučet		97,384		
			odpočet				
			popílkocementová směs				
			-104,183		-104,183		
			Mezisoučet		-104,183		
			Součet		536,859		
21	M	5830001/R	štěrkodrt' frakce 0-63	t	1 073,718	203,55	218 555,30
			včetně dopravy				
			536,859*2		1 073,718		
22	K	1740011/R	Zásyp rýh popílkocementovou směsí	m3	104,183	1 750,00	182 320,25
			včetně dodávky				
			popílkocementové směsi				
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			stoka B7				
			DN250				
			bez povrchu - povrch IO 02				
			výška 0,5m pod terén				
			(103-82)*1,2*(2,76-0,5-0,65)		40,572		
			Mezisoučet		40,572		
			stoka B7-2				
			DN250				
			asfalt. komunikace - místní				
			výška 0,5m pod terén				
			(56,86-32,5)*1,2*(2,27-0,5-0,65)		32,740		
			(72,54+1,3-56,86)*1,2*(2,19-0,5-0,65)		21,191		
			2*2,6*0,7*(2,3-0,5)		6,552		
			2*2,6*0,7*(2,07-0,5)		5,715		
			odpočet šachty				
			-3,14*0,35*0,35*(2,3-0,5)		-0,692		
			-3,14*0,62*0,62*(2,07-0,5)		-1,895		
			Mezisoučet		63,611		
			Součet		104,183		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	174,869	450,00	78 691,05
			míra zhutnění dle PD				
			stoka B7				
			DN300				
			81,03*0,603		48,861		
			stoka B7				
			DN250				
			95,34*0,571		54,439		
			stoka B7-2				
			DN250				
			72,54*0,571		41,420		
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			(30,97+6,25)*0,536		19,950		
			(30,61+6,52)*0,495		18,379		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			(43,17+9,65)*0,505		26,674		
			Mezisoučet		209,723		
			odpočet				
			popilkocementová směs				
			-34,854		-34,854		
			Mezisoučet		-34,854		
			Součet		174,869		
24	M	5830002/R	štěrkopisek frakce 0-8	t	349,738	143,75	50 274,84
			včetně dopravy				
			174,869*2		349,738		
25	K	1750001/R	Obsypání potrubí ručně popilkocementovou směsí	m3	34,854	2 000,00	69 708,00
			včetně dodávky				
			popilkocementové směsi				
			míra zhutnění dle PD				
			stoka B7				
			DN250				
			(103-82)*0,571		11,991		
			stoka B7-2				
			DN250				
			(72,54-32,5)*0,571		22,863		
			Součet		34,854		
26	K	1810001/R	Příplatek za složitost - objekty v blízkosti výkopu	soubor	1,000	85 000,00	85 000,00
			2 objekty na stoce B7				
			3 objekty na stoce B7-2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			- použití menší mechanizace - krátké potrubí (úseky) přesný popis dle PD 1		1,000		
27	K	1810002/R	Nopová folie ve výkopu montáž,dodávka přesný popis dle PD stoka B7 (103-82)*2,76 stoka B7-2 (56,86-32,5)*2,27 (72,54+1,3-56,86)*2,19 Součet	m2	150,443	75,00	11 283,23
28	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním stoka B7 (176,37+1,3)*1,2 rozšíření - šachta 2*2,6*0,7*7 Mezisoučet stoka B7-2 (72,54+1,3)*1,2 rozšíření - šachta 2*2,6*0,7*4 Mezisoučet přípojky dešť. vod a vpustí (výměry dle tabulek) (30,97+6,25)*1,2 (30,61+6,52)*1,2 Mezisoučet kanalizační přípojky (výměry dle tabulek) (43,17+9,65)*1,2 Mezisoučet Součet	m2	494,456	12,00	5 933,47
29	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 staničení dle podélných profilů ostatní údaje dle vzorových řezů přípojky dešť. vod a vpustí (výměry dle tabulek) trávník	m2	19,140	75,00	1 435,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			5,64*1,2		6,768		
			kanalizační přípojky (výměry dle tabulek)				
			trávník				
			(10,03+0,28)*1,2		12,372		
			Součet		19,140		
30	K	1890001/R	Zatrávňení(založení trávníku) - komplet	m2	19,140	25,00	478,50
			oseťí travním semenem (včetně dodávky semene)				
			první kosení,závlaha do prvního kosení, úprava podkladu				
			19,14		19,140		
31	K	1890002/R	Obednění stromu - komplet	kus	6,000	500,00	3 000,00
			zřízení a odstranění přesný popis dle PD				
			6		6,000		
32	K	1890003/R	Ochrana kořenového systému stromu- komplet	kus	6,000	500,00	3 000,00
			přesný popis dle PD				
			6		6,000		
33	K	1890004/R	Snižování hladiny podzemní vody (čerpání) - komplet	kus	1,000	85 000,00	85 000,00
			zřízení a odstranění čerpacích jímek, čerpání vody a převedení vody potrubím po dobu výstavby včetně zřízení drenáže a po ukončení čerpání její zaslepení včetně uvedení podložní vrstvy do původního stavu včetně všech souvisejících prací přesný popis dle PD předpoklad dle PD cca 20dní - 15l/s				
			1		1,000		
34	K	1890005/R	Statické zajištění sloupu v blízkosti výkopu - komplet	kus	3,000	5 000,00	15 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			přesný popis dle PD				
			3		3,000		
35	K	1890006/R	Hutnicí zkoušky - komplet	soubor	1,000	23 000,00	23 000,00
			přesný popis a četnost				
			zkoušek dle PD				
			(včetně kontroly				
			kvality zásypů)				
			1		1,000		
36	K	1890007/R	Zajištění kabelů - prefa prvky - komplet	m	73,500	350,00	25 725,00
			montáž,dodávka				
			žlaby + krycí deska				
			přesný popis dle PD				
			stoka B7				
			9*1,5		13,500		
			stoka B7-2				
			5*1,5		7,500		
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			12*1,5		18,000		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			23*1,5		34,500		
			Součet		73,500		
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce							210 260,45
37	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	15,612	50,00	780,60
			stávající betonové desky				
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			zámková dlažba 60mm				
			(původně betonový chodník)				
			(3,46+7,61)*1,2		13,284		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			zámková dlažba 60mm				
			(původně betonový chodník)				
			(0,54+1,4)*1,2		2,328		
			Součet		15,612		
38	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva	m2	18,360	70,00	1 285,20
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vzorových řezů				
			stoka B7				
			DN300				
			komunikace - žulové kostky				
			(79,2-70)*(1,2+2*0,2)		14,720		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7		3,640		
			Součet		18,360		
39	K	979071021	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným při překopech ing sítí	m2	18,360	40,00	734,40
40	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby do lože z kameniva	m2	15,468	70,00	1 082,76
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			2,4*1,2		2,880		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			10,49*1,2		12,588		
			Součet		15,468		
41	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	30,148	65,00	1 959,62
			tl.150mm				
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			2,4*1,2		2,880		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			10,49*1,2		12,588		
			Mezisoučet		15,468		
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			stoka B7				
			DN300				
			komunikace - žulové kostky				
			(79,2-70)*1,2		11,040		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7		3,640		
			Mezisoučet		14,680		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		30,148		
42	K	1130001/R	Odstranění podkladů pl do 50 m ² z MZK tl 150 mm	m ²	15,468	75,00	1 160,10
			tl.150mm				
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			2,4*1,2		2,880		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			10,49*1,2		12,588		
			Součet		15,468		
43	K	1130003/R	Odstranění podkladů pl do 50 m ² z MZK tl 200 mm	m ²	14,680	100,00	1 468,00
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			stoka B7				
			DN300				
			komunikace - žulové kostky				
			(79,2-70)*1,2		11,040		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7		3,640		
			Součet		14,680		
44	K	113107164	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m ² z kameniva drceného tl 400 mm	m ²	254,832	125,00	31 854,00
			tl.350mm				
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			stoka B7				
			asfalt. komunikace - místní				
			70*1,2		84,000		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*2		7,280		
			Mezisosoučet		91,280		
			stoka B7-2				
			asfalt. komunikace - místní				
			(72,54+1,3)*1,2		88,608		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*4		14,560		
			Mezisosoučet		103,168		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			přípojky dešť. vod a vpustí (výměry dle tabulek) asfalt. komunikace - místní (8,98+12,77)*1,2 Mezisoučet		26,100 26,100		
			kanalizační přípojky (výměry dle tabulek) asfalt. komunikace - místní (16,49+12,08)*1,2 Mezisoučet		34,284 34,284		
			Součet		254,832		
45	K	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	1,200	500,00	600,00
			kanalizační přípojky (výměry dle tabulek) betonový vjezd 1*1,2		1,200		
46	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	448,992	65,00	29 184,48
			konečná úprava, včetně rozšíření staničení dle podélných profilů ostatní údaje dle vzorových řezů stoka B7 asfalt. komunikace - místní 70*(1,2+2*0,5) rozšíření - šachta 2*2,6*0,7*2 Mezisoučet		154,000 7,280 161,280		
			stoka B7-2 asfalt. komunikace - místní (72,54+1,3)*(1,2+2*0,5) rozšíření - šachta 2*2,6*0,7*4 Mezisoučet		162,448 14,560 177,008		
			přípojky dešť. vod a vpustí (výměry dle tabulek) asfalt. komunikace - místní (8,98+12,77)*(1,2+2*0,5) Mezisoučet		47,850 47,850		
			kanalizační přípojky (výměry dle tabulek)				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			asfalt. komunikace - místní				
			(16,49+12,08)*(1,2+2*0,5)		62,854		
			Mezisoučet		62,854		
			Součet		448,992		
47	K	1130002/R	Frézování živičného krytu tl 110 mm pl do 500 m2	m2	254,832	90,00	22 934,88
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			stoka B7				
			asfalt. komunikace - místní				
			70*1,2		84,000		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*2		7,280		
			Mezisoučet		91,280		
			stoka B7-2				
			asfalt. komunikace - místní				
			(72,54+1,3)*1,2		88,608		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*4		14,560		
			Mezisoučet		103,168		
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(8,98+12,77)*1,2		26,100		
			Mezisoučet		26,100		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(16,49+12,08)*1,2		34,284		
			Mezisoučet		34,284		
			Součet		254,832		
48	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	6,000	50,00	300,00
			přípojky				
			(3 přípojky a2m)				
			3*2		6,000		
49	K	1130004/R	Vybourání stávající bet. vpustí - komplet	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
50	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	284,601	100,00	28 460,10
			15 km				
			kamenivo				
			7,085+142,706		149,791		
			MZK				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2,862+2,716		5,578		
			5 km				
			frézovaná živice				
			57,471+71,761		129,232		
			Součet		284,601		
51	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	2 692,094	10,00	26 920,94
			15 km				
			kamenivo				
			(7,085+142,706)*14		2 097,074		
			MZK				
			(2,862+2,716)*14		78,092		
			5 km				
			frézovaná živice				
			(57,471+71,761)*4		516,928		
			Součet		2 692,094		
52	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	10,396	125,00	1 299,50
			5 km				
			dlaždice betonové				
			3,981		3,981		
			dlažba zámková				
			4,563		4,563		
			beton				
			0,222		0,222		
			obrubníky				
			1,23		1,230		
			vpust				
			0,4		0,400		
			Součet		10,396		
53	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	41,584	15,00	623,76
			5 km				
			10,396*4		41,584		
54	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	10,396	287,50	2 988,85
			dlaždice betonové				
			3,981		3,981		
			dlažba zámková				
			4,563		4,563		
			obrubníky				
			1,23		1,230		
			beton				
			0,222		0,222		
			vpust				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,4		0,400		
			Součet		10,396		
55	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	129,232	402,50	52 015,88
			frézovaná živice				
			57,471+71,761		129,232		
56	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	155,369	20,00	3 107,38
			kamenivo				
			7,085+142,706		149,791		
			MZK				
			2,862+2,716		5,578		
			Součet		155,369		
23 - Zakládání - piloty							1 114 695,00
57	K	2310001/R	Injektážní mikropiloty - komplet	m	538,500	2 070,00	1 114 695,00
			přesný popis dle PD				
			stoka B7				
			předpoklady:				
			délka úseku 17m				
			počet pilot 3 kusy/m				
			hloubka piloty cca 3,5m				
			17*3*3,5		178,500		
			stoka B7-2				
			předpoklady:				
			délka úseku 40m				
			počet pilot 3 kusy/m				
			hloubka piloty cca 3m				
			40*3*3		360,000		
			Součet		538,500		
38 - Různé kompletní konstrukce							87 800,00
58	K	3820001/R	Vybourání betonové vodomerne sachtý - komplet	soub. or.	1,000	12 800,00	12 800,00
			cca 3 m3 betonu,				
			včetně poklopu,				
			žebříku,potrubí				
			a armatur				
			včetně zemních				
			prací a likvidace				
			vybouranného				
			materiálu				
			(odvoz a poplatek				
			za skládku)				
			včetně všech				
			souvisejících prací				
			přesný popis dle PD				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1		1,000		
59	K	3820002/R	Nová plast. vodoměrná šachta+obetonování - komplet montáž,dodávka včetně žebříku a poklopu včetně obetonování, podklad. betonu a podsypu včetně zemních prací včetně nové zámkové dlažby s podkladními vrstvami včetně všech souvisejících prací přesný popis dle PD	soubor	1,000	45 000,00	45 000,00
			1		1,000		
60	K	3820003/R	Vodovodní potrubí+armatury+zemní práce - komplet montáž,dodávka potrubí DN 50 - ccca 9m včetně navrtávky na stáv.vodovodní řad (celá sestava - navrt. pas, příruby, spojky, šoupě, poklop,...) včetně vodoměrné sestavy (celá sestava - spojky, kul. kohouty, vodoměr,...) včetně prostupů přes stěnu šachty (chráničky) včetně vodiče, folie, ... včetně tlakové zkoušky, desinfekce a proplachu včetně zemních prací včetně nové zámkové dlažby s podkladními vrstvami,trávníku,... včetně všech souvisejících prací přesný popis dle PD	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
			1		1,000		

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

45 - Vodorovné podkladní a vedlejší konstrukce inž. staveb

59 053,00

61	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	59,053	1 000,00	59 053,00
			míra zhutnění dle PD				
			stoka B7				
			DN300				
			81,03*0,169		13,694		
			stoka B7				
			DN250				
			95,34*0,16		15,254		
			stoka B7-2				
			DN250				
			72,54*0,16		11,606		
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			(30,97+6,25)*0,153		5,695		
			(30,61+6,52)*0,14		5,198		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			(43,17+9,65)*0,144		7,606		
			Součet		59,053		

56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch

106 740,70

62	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	300,592	150,00	45 088,80
			frakce dle PD				
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			zámková dlažba 60mm				
			(původně betonový chodník)				
			(3,46+7,61)*1,2		13,284		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			zámková dlažba 60mm				
			(původně betonový chodník)				
			(0,54+1,4)*1,2		2,328		
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			2,4*1,2		2,880		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			10,49*1,2		12,588		
			Mezisoučet		31,080		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			frakce dle PD				
			celková tl.350 mm				
			(150 mm + 200 mm)				
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			stoka B7				
			asfalt. komunikace - místní				
			70*1,2		84,000		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*2		7,280		
			stoka B7-2				
			asfalt. komunikace - místní				
			(72,54+1,3)*1,2		88,608		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*4		14,560		
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(8,98+12,77)*1,2		26,100		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(16,49+12,08)*1,2		34,284		
			Mezisoučet		254,832		
			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			stoka B7				
			DN300				
			komunikace - žulové kostky				
			(79,2-70)*1,2		11,040		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7		3,640		
			Mezisoučet		14,680		
			Součet		300,592		
63	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	254,832	200,00	50 966,40
			frakce dle PD				
			celková tl.350 mm				
			(150 mm + 200 mm)				
			staničení dle				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			stoka B7				
			asfalt. komunikace - místní				
			70*1,2		84,000		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*2		7,280		
			Mezisoučet		91,280		
			stoka B7-2				
			asfalt. komunikace - místní				
			(72,54+1,3)*1,2		88,608		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*4		14,560		
			Mezisoučet		103,168		
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(8,98+12,77)*1,2		26,100		
			Mezisoučet		26,100		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(16,49+12,08)*1,2		34,284		
			Mezisoučet		34,284		
			Součet		254,832		
64	K	566901143	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 200 mm	m2	1,200	200,00	240,00
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			frakce dle PD				
			betonový vjezd				
			1*1,2		1,200		
65	K	5660001/R	Betonový kryt C 25/30 XF2 tl 100 mm - malé plochy	m2	1,200	450,00	540,00
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			betonový vjezd				
			1*1,2		1,200		
66	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	15,468	275,00	4 253,70
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			vjezd -zámková dlažba 80mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2,4*1,2		2,880		
			kanalizační přípojky (výměry dle tabulek)				
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			10,49*1,2		12,588		
			Součet		15,468		
67	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm	m2	14,680	385,00	5 651,80

staničení dle

podélných profilů

ostatní údaje dle

vzorových řezů

stoka B7

DN300

komunikace - žulové kostky

(79,2-70)*1,2

11,040

rozšíření - šachta

2*2,6*0,7

3,640

Součet

14,680

57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné

347 895,02

68	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	703,824	325,00	228 742,80
----	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

doplnění v rýze

staničení dle

podélných profilů

ostatní údaje dle

vzorových řezů

stoka B7

asfalt. komunikace - místní

70*1,2

84,000

rozšíření - šachta

2*2,6*0,7*2

7,280

stoka B7-2

asfalt. komunikace - místní

(72,54+1,3)*1,2

88,608

rozšíření - šachta

2*2,6*0,7*4

14,560

přípojky dešť. vod a vpustí

(výměry dle tabulek)

asfalt. komunikace - místní

(8,98+12,77)*1,2

26,100

kanalizační přípojky

(výměry dle tabulek)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			asfalt. komunikace - místní				
			(16,49+12,08)*1,2		34,284		
			Mezisoučet		254,832		
			konečná úprava, včetně rozšíření staničení dle podélných profilů ostatní údaje dle vzorových řezů stoka B7				
			asfalt. komunikace - místní				
			70*(1,2+2*0,5)		154,000		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*2		7,280		
			stoka B7-2				
			asfalt. komunikace - místní				
			(72,54+1,3)*(1,2+2*0,5)		162,448		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*4		14,560		
			přípojky dešť. vod a vpustí (výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(8,98+12,77)*(1,2+2*0,5)		47,850		
			kanalizační přípojky (výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(16,49+12,08)*(1,2+2*0,5)		62,854		
			Mezisoučet		448,992		
			Součet		703,824		
69	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ²	m ²	448,992	27,00	12 122,78
			konečná úprava, včetně rozšíření staničení dle podélných profilů ostatní údaje dle vzorových řezů stoka B7				
			asfalt. komunikace - místní				
			70*(1,2+2*0,5)		154,000		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*2		7,280		
			Mezisoučet		161,280		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			stoka B7-2				
			asfalt. komunikace - místní				
			(72,54+1,3)*(1,2+2*0,5)		162,448		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*4		14,560		
			Mezisoučet		177,008		
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(8,98+12,77)*(1,2+2*0,5)		47,850		
			Mezisoučet		47,850		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(16,49+12,08)*(1,2+2*0,5)		62,854		
			Mezisoučet		62,854		
			Součet		448,992		
70	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	254,832	420,00	107 029,44

			staničení dle				
			podélných profilů				
			ostatní údaje dle				
			vzorových řezů				
			stoka B7				
			asfalt. komunikace - místní				
			70*1,2		84,000		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*2		7,280		
			Mezisoučet		91,280		
			stoka B7-2				
			asfalt. komunikace - místní				
			(72,54+1,3)*1,2		88,608		
			rozšíření - šachta				
			2*2,6*0,7*4		14,560		
			Mezisoučet		103,168		
			přípojky dešť. vod a vpustí				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				
			(8,98+12,77)*1,2		26,100		
			Mezisoučet		26,100		
			kanalizační přípojky				
			(výměry dle tabulek)				
			asfalt. komunikace - místní				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(16,49+12,08)*1,2		34,284		
			Mezisoučet		34,284		
			Součet		254,832		

59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné

29 847,06

71	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	18,360	750,00	13 770,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

včetně lože dle PD

chybějící kostky se

použijí z IO 02

staničení dle

podélných profilů

ostatní údaje dle

vzorových řezů

stoka B7

DN300

komunikace - žulové kostky

(79,2-70)*(1,2+2*0,2)

14,720

rozšíření - šachta

2*2,6*0,7

3,640

Součet

18,360

72	K	596211130	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl do 50 m2	m2	15,612	250,00	3 903,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

včetně lože dle PD

přípojky dešť. vod a vpustí

(výměry dle tabulek)

zámková dlažba 60mm

(původně betonový chodník)

(3,46+7,61)*1,2

13,284

kanalizační přípojky

(výměry dle tabulek)

zámková dlažba 60mm

(původně betonový chodník)

(0,54+1,4)*1,2

2,328

Součet

15,612

73	M	592450380	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm přírodní	m2	15,612	220,00	3 434,64
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

74	K	596211230	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny C pl do 50 m2	m2	15,468	275,00	4 253,70
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

včetně lože dle PD

přípojky dešť. vod a vpustí

(výměry dle tabulek)

vjezd -zámková dlažba 80mm

2,4*1,2

2,880

kanalizační přípojky

(výměry dle tabulek)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vjezd -zámková dlažba 80mm				
			10,49*1,2		12,588		
			Součet		15,468		
75	M	592450070	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x8 cm přírodní	m2	15,468	290,00	4 485,72

87 - Potrubí z trub plastických a skleněných

265 064,30

76	K	871275221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN125	m	37,130	300,00	11 139,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

montáž,dodávka

přesný popis dle PD

výměry dle tabulky

přípojek dešť. vod a vpustí

stoka B7

30,61

30,610

stoka B7-2

6,52

6,520

Součet

37,130

77	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	57,920	425,00	24 616,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

montáž,dodávka

přesný popis dle PD

výměry dle tabulky

kanalizačních přípojek

stoka B7

KP1-11

43,17+11*0,3

46,470

stoka B7-2

KP12-17

9,65+6*0,3

11,450

Součet

57,920

78	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200	m	37,220	500,00	18 610,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

montáž,dodávka

přesný popis dle PD

výměry dle tabulky

přípojek dešť. vod a vpustí

stoka B7

30,97

30,970

stoka B7-2

6,25

6,250

Součet

37,220

79	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN250	m	167,880	650,00	109 122,00
----	---	-----------	---	---	---------	--------	------------

montáž,dodávka

přesný popis dle PD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			stoka B7				
			95,34		95,340		
			stoka B7-2				
			72,54		72,540		
			Součet		167,880		
80	K	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN300	m	81,030	850,00	68 875,50
			montáž,dodávka				
			přesný popis dle PD				
			stoka B7				
			81,03		81,030		
81	K	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	10,000	50,00	500,00
			výměry dle tabulky				
			přípojek dešť. vod a vpustí				
			stoka B7				
			7		7,000		
			stoka B7-2				
			3		3,000		
			Součet		10,000		
82	M	286113580	koleno kanalizace plastové KGB 125x87°	kus	10,000	79,40	794,00
			přesný typ dle PD				
			10		10,000		
83	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	4,000	75,00	300,00
			výměry dle tabulky				
			kanalizačních přípojek				
			stoka B7				
			2		2,000		
			přípojek dešť. vod a vpustí				
			stoka B7				
			1		1,000		
			stoka B7-2				
			1		1,000		
			Součet		4,000		
84	M	286113590	koleno kanalizace plastové KGB 150x15°	kus	2,000	99,90	199,80
			přesný typ dle PD				
			2		2,000		
85	M	286115060	redukce kanalizace plastová KGR 160/125	kus	2,000	82,30	164,60
			přesný typ dle PD				
			2		2,000		
86	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	18,000	100,00	1 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			výměry dle tabulky				
			přípojek dešť. vod a vpustí				
			stoka B7				
			6+1+8		15,000		
			stoka B7-2				
			2		2,000		
			výměry dle tabulky				
			kanalizačních přípojek				
			stoka B7				
			1		1,000		
			Součet		18,000		
87	M	286113660	koleno kanalizace plastové KGB 200x45°	kus	8,000	155,25	1 242,00
			přesný typ dle PD				
			8		8,000		
88	M	286113670	koleno kanalizace plastové KGB 200x67°	kus	1,000	155,25	155,25
			přesný typ dle PD				
			1		1,000		
89	M	286113680	koleno kanalizace plastové KGB 200x87°	kus	8,000	155,25	1 242,00
			přesný typ dle PD				
			8		8,000		
90	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	153,00	153,00
			přesný typ dle PD				
			1		1,000		
91	K	877365211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	1,000	150,00	150,00
			výměry dle tabulky				
			kanalizačních přípojek				
			stoka B7				
			1		1,000		
92	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	345,00	345,00
			přesný typ dle PD				
			1		1,000		
93	K	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 150	kus	3,000	150,00	450,00
			výměry dle tabulky				
			kanalizačních přípojek				
			stoka B7				
			2+1		3,000		
94	M	286113910	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-150/125/45°	kus	2,000	115,00	230,00
			přesný typ dle PD				
			2		2,000		
95	M	286114280	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-160/125/87°	kus	1,000	115,00	115,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			přesný typ dle PD				
			1		1,000		
96	K	877355221	montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 200	kus	1,000	200,00	200,00
			výměry dle tabulky				
			přípojek dešť. vod a vpustí				
			stoka B7				
			1		1,000		
97	M	286114310	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-200/125/87°	kus	1,000	212,75	212,75
			přesný typ dle PD				
			1		1,000		
98	K	877365221	montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 250	kus	19,000	300,00	5 700,00
			stoka B7				
			3+5+3		11,000		
			stoka B7-2				
			1+5+2		8,000		
			Součet		19,000		
99	M	286114350	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-250/125/87°	kus	4,000	510,60	2 042,40
			přesný typ dle PD				
			stoka B7				
			3		3,000		
			stoka B7-2				
			1		1,000		
			Součet		4,000		
100	M	286114360	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-250/160/87°	kus	10,000	575,00	5 750,00
			přesný typ dle PD				
			stoka B7				
			5		5,000		
			stoka B7-2				
			5		5,000		
			Součet		10,000		
101	M	286114370	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-250/200/87°	kus	5,000	632,50	3 162,50
			přesný typ dle PD				
			stoka B7				
			3		3,000		
			stoka B7-2				
			2		2,000		
			Součet		5,000		
102	K	877375221	montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 300	kus	5,000	500,00	2 500,00
			stoka B7				
			2+3		5,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
103	M	286114040	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-300/150/45°	kus	3,000	669,30	2 007,90
			přesný typ dle PD				
			stoka B7				
			3		3,000		
104	M	286114050	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-300/200/45°	kus	2,000	1 162,65	2 325,30
			přesný typ dle PD				
			stoka B7				
			2		2,000		
105	K	877315231	Montáž víčka z tvrdého PVC-systém KG DN 150	kus	18,000	20,00	360,00
			výměry dle tabulky				
			kanalizačních přípojek				
			stoka B7				
			11		11,000		
			stoka B7-2				
			6		6,000		
			šachta pr.315				
			KP4				
			1		1,000		
			Součet		18,000		
106	M	286117220	vičko kanalizace plastové KGK DN 160	kus	18,000	33,35	600,30
			přesný typ dle PD				
			18		18,000		
89 - Trubní vedení - ostatní konstrukce							351 066,89
107	K	8920001/R	Zkouška vodotěsnosti potrubí DN 125, 150 nebo 200	m	132,270	20,00	2 645,40
			včetně šachet				
			na potrubí				
			výměra dle potrubí				
			DN 125				
			37,13		37,130		
			DN 150				
			57,92		57,920		
			DN 200				
			37,22		37,220		
			Součet		132,270		
108	K	8920002/R	Zkouška vodotěsnosti potrubí DN 250 nebo 300	m	248,910	40,00	9 956,40
			včetně šachet				
			na potrubí				
			výměra dle potrubí				
			DN 250				
			167,88		167,880		
			DN 300				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			81,03		81,030		
			Součet		248,910		
109	K	8920003/R	Kamerová zkouška	m	248,910	102,35	25 475,94
			včetně šachet na potrubí výměra dle potrubí DN 250 167,88 DN 300 81,03 Součet		167,880 81,030 248,910		
110	K	8940001/R	Zřízení šachet kanal. z betonových dílců - dno prefa	kus	6,000	8 500,00	51 000,00
			platí pro jakoukoliv výšku šachty, montáž všech prvků včetně všech souvisejících prací včetně podkladního betonu pod dno přesný popis dle PD výměra dle tabulky kanalizačních šachet šachta Š1-Š4,Š7,Š11 6		6,000		
111	M	5925001/R	dno betonové šachty kanalizační 100/672 KOM tl.15cm	kus	3,000	7 156,00	21 468,00
			včetně povrchové úpravy dle PD včetně všech doplňků (šachtové vložky,...) přesný popis dle PD výměra dle tabulky kanalizačních šachet 3		3,000		
112	M	5925002/R	dno betonové šachty kanalizační 100/872 KOM tl.15cm	kus	1,000	7 250,00	7 250,00
			včetně povrchové úpravy dle PD včetně všech doplňků (šachtové vložky,...) přesný popis dle PD výměra dle tabulky kanalizačních šachet				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1		1,000		
113	M	5925003/R	dno betonové šachty kanalizační 100/811 KOM tl. 15cm	kus	2,000	7 250,00	14 500,00
			včetně povrchové úpravy dle PD včetně všech doplňků (šachtové vložky,...) přesný popis dle PD výměra dle tabulky kanalizačních šachet				
			2		2,000		
114	M	592243050	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm	kus	4,000	619,85	2 479,40
			presný popis dle PD výměra dle tabulky kanalizačních šachet				
			4		4,000		
115	M	592243060	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x12 cm	kus	2,000	970,60	1 941,20
			presný popis dle PD výměra dle tabulky kanalizačních šachet				
			2		2,000		
116	M	592243070	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/100 D100x100x12 cm	kus	3,000	1 577,80	4 733,40
			presný popis dle PD výměra dle tabulky kanalizačních šachet				
			3		3,000		
117	M	592243120	konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm	kus	6,000	1 204,05	7 224,30
			presný popis dle PD výměra dle tabulky kanalizačních šachet				
			6		6,000		
118	M	592243200	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 6 cm	kus	3,000	400,00	1 200,00
			presný popis dle PD výměra dle tabulky kanalizačních šachet				
			3		3,000		
119	M	592243210	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/8 62,5 x 12 x 8 cm	kus	1,000	400,00	400,00
			presný popis dle PD výměra dle tabulky kanalizačních šachet				
			1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
120	M	592243230	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x 10 cm	kus	3,000	400,00	1 200,00
			přesný popis dle PD				
			výměra dle tabulky				
			kanalizačních šachet				
			3		3,000		
121	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	15,000	175,00	2 625,00
			přesný popis dle PD				
			výměra dle tabulky				
			kanalizačních šachet				
			15		15,000		
122	K	894812321	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno průtočné	kus	3,000	4 992,15	14 976,45
			montáž,dodávka				
			včetně podkladního				
			betonu				
			přesný popis dle PD				
			výměra dle tabulky				
			kanalizačních šachet				
			3		3,000		
123	K	894812322	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	5 704,00	5 704,00
			montáž,dodávka				
			včetně podkladního				
			betonu				
			přesný popis dle PD				
			výměra dle tabulky				
			kanalizačních šachet				
			1		1,000		
124	K	894812323	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno s přítokem tvaru T	kus	1,000	5 704,00	5 704,00
			montáž,dodávka				
			včetně podkladního				
			betonu				
			přesný popis dle PD				
			výměra dle tabulky				
			kanalizačních šachet				
			1		1,000		
125	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	5,000	2 963,55	14 817,75
			montáž,dodávka				
			přesný popis dle PD				
			výměra dle tabulky				
			kanalizačních šachet				
			5		5,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
126	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	5,000	862,50	4 312,50
127	K	894812378	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 40 t s betonovým prstencem a adaptérem	kus	5,000	4 004,30	20 021,50
			montáž,dodávka				
			přesný popis dle PD				
			výměra dle tabulky				
			kanalizačních šachet				
			5		5,000		
128	K	894812111	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok	kus	12,000	753,25	9 039,00
			včetně podkladního				
			betonu				
			montáž,dodávka				
			přesný popis dle PD				
			výměry dle tabulky				
			šachet plast pr.315				
			12		12,000		
129	K	894812112	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 pravý nebo levý přítok	kus	2,000	910,80	1 821,60
			včetně podkladního				
			betonu				
			montáž,dodávka				
			přesný popis dle PD				
			výměry dle tabulky				
			šachet plast pr.315				
			2		2,000		
130	K	894812131	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1250 mm	kus	4,000	468,05	1 872,20
			montáž,dodávka				
			přesný popis dle PD				
			výměry dle tabulky				
			šachet plast pr.315				
			4		4,000		
131	K	894812132	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	10,000	910,80	9 108,00
			montáž,dodávka				
			přesný popis dle PD				
			výměry dle tabulky				
			šachet plast pr.315				
			10		10,000		
132	K	894812141	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura teleskopická světlé hloubky 375 mm	kus	10,000	1 121,25	11 212,50
			teleskopický adaptér				
			montáž,dodávka				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			přesný popis dle PD výměry dle tabulky šachet plast pr.315 10		10,000		
133	K	894812149	Příplatek k rourám revizní a čisticí šachty z PP DN 315 za uříznutí šachtové roury	kus	14,000	862,50	12 075,00
			výměry dle tabulky šachet plast pr.315 14		14,000		
134	K	894812163	Revizní a čisticí šachta z PP DN 315 poklop litinový plný do teleskopické trubky pro zatížení 40 t	kus	10,000	1 336,30	13 363,00
			montáž,dodávka přesný popis dle PD výměry dle tabulky šachet plast pr.315 10		10,000		
135	K	894812162	Revizní a čisticí šachta z PP DN 315 poklop litinový s rámem na betonový konus pro zatížení 12,5 t	kus	4,000	1 133,90	4 535,60
			poklop + betonový konus montáž,dodávka přesný popis dle PD výměry dle tabulky šachet plast pr.315 4		4,000		
136	K	8940003/R	Zátka hrdlová DN 150	kus	1,000	57,50	57,50
			montáž,dodávka přesný popis dle PD výměry dle tabulky šachet plast pr.315 1		1,000		
137	K	8940004/R	Spojka "in situ" DN 160	kus	1,000	431,25	431,25
			montáž,dodávka přesný popis dle PD výměry dle tabulky šachet plast pr.315 1		1,000		
138	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	6,000	1 725,00	10 350,00
			výměra dle tabulky kanalizačních šachet 5+1		6,000		
139	M	5926001/R	poklop šachtový litinový s rámem D 400, bez odvětrání	kus	5,000	2 555,30	12 776,50
			včetně všech doplňků				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			typ poklopu dle PD				
			přesný popis dle PD				
			výměra dle tabulky				
			kanalizačních šachet				
			5		5,000		
140	M	5926011/R	poklop šachtový litinový s rámem EURO C, bez odvětrání	kus	1,000	3 605,25	3 605,25
			včetně všech doplňků				
			typ poklopu dle PD				
			přesný popis dle PD				
			výměra dle tabulky				
			kanalizačních šachet				
			1		1,000		
141	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	5,000	3 500,00	17 500,00
			výměry dle tabulky				
			přípojek dešť. vod a vpustí				
			stoka B7				
			3		3,000		
			stoka B7-2				
			2		2,000		
			Součet		5,000		
142	M	5920001/R	horní dílec pro čtvercovou vtok. mříž	kus	5,000	152,95	764,75
			přesný typ dle PD				
			5		5,000		
143	M	5920002/R	průběžný dílec vysoký	kus	5,000	522,10	2 610,50
			přesný typ dle PD				
			5		5,000		
144	M	5920003/R	průběžný dílec se zápach. uzávěrou	kus	5,000	1 063,75	5 318,75
			přesný typ dle PD				
			5		5,000		
145	M	5920007/R	spodní dílec s kalištěm nízkým	kus	5,000	204,70	1 023,50
			přesný typ dle PD				
			5		5,000		
146	M	5920008/R	kalový koš	kus	5,000	522,10	2 610,50
			přesný typ dle PD				
			5		5,000		
147	M	5920009/R	mříž litinová se žebry	kus	5,000	2 271,25	11 356,25
			přesný typ dle PD				
			5		5,000		
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch							52 701,53
148	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého	m	6,000	316,25	1 897,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			přípojky (3 přípojky a2m) 3*2		6,000		
149	M	592174160	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	6,000	105,80	634,80
			typ obrubníku dle stávajícího 6		6,000		
150	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	2,000	100,00	200,00
			kanalizační přípojky (výměry dle tabulek) betonový vjezd 1*2		2,000		
151	K	9110001/R	Prořezání hl.20mm a úprava spáry mezi starou a novou asfalt. vrstvou - komplet	m	401,200	109,25	43 831,10
			prořezání spar na hloubku min. 20mm mezi starou a novou vrstvou a zalití modifikovanou asfaltovou záhlívkou s posypem drti 2/5 nebo křemičitým pískem konečná úprava, včetně rozšíření staničení dle podélných profilů ostatní údaje dle vzorových řezů stoka B7 asfalt. komunikace - místní 70*2		140,000		
			rozšíření - šachta 2*2,6*0,7*2		7,280		
			Mezisoučet stoka B7-2		147,280		
			asfalt. komunikace - místní (72,54+1,3)*2		147,680		
			rozšíření - šachta 2*0,7*4		5,600		
			Mezisoučet		153,280		
			přípojky dešť. vod a vpustí (výměry dle tabulek) asfalt. komunikace - místní				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(8,98+12,77)*2		43,500		
			Mezisoučet		43,500		
			kanalizační přípojky (výměry dle tabulek) asfalt. komunikace - místní				
			(16,49+12,08)*2		57,140		
			Mezisoučet		57,140		
			Součet		401,200		
152	K	9110002/R	Zafoukání stáv. potrubí popílkocementovou suspenzí	m3	2,135	2 875,00	6 138,13

montáž,dodávka

včetně všech

souvisejících prací

přesný popis dle PD

výměra dle PD

potrubí DN 200 - 45m

3,14*0,1*0,1*45

1,413

potrubí DN 200 - 23m

3,14*0,1*0,1*23

0,722

Součet

2,135

99 - Přesun hmot

52 476,11

153	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	55,413	947,00	52 476,11
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

10 168,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

10 168,00

154	K	721242116	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	10,000	1 000,00	10 000,00
-----	---	-----------	---	-----	--------	----------	-----------

výměry dle tabulky

přípojek dešť. vod a vpustí

stoka B7

7

7,000

stoka B7-2

3

3,000

Součet

10,000

155	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	100,000	1,68	168,00
-----	---	-----------	---	---	---------	------	--------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2
Objekt: IO 02 - Předláždění chodníků a vjezdů
Část: **IO 02 - Předláždění chodníků a vjezdů**

JKSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 07.04.2020
Objednatel: IČ:
DIČ:
Zhotovitel: IČ: 64618081
LB2000, s.r.o. DIČ: CZ64618081
Projektant: IČ:
DIČ:
Zpracovatel: IČ:
DIČ:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu 543 721,93
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 543 721,93

DPH základní	21,00%	ze	543 721,93	114 181,61
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
zákl. přenesená	21,00%	ze	0,00	0,00
sníž. přenesená	15,00%	ze	0,00	0,00
nulová	0,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 657 903,54

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

Objekt: IO 02 - Předláždění chodníků a vjezdů

Část: IO 02 - Předláždění chodníků a vjezdů

Místo: Datum: 03.05.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: LB2000, s.r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	543 721,93
HSV - Práce a dodávky HSV	543 721,93
1 - Zemní práce	13 350,07
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	81 805,49
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	104 608,75
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	216 313,25
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	49 720,75
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	52 414,00
96 - Bourání konstrukcí	1 978,00
99 - Přesuny hmot a suti	23 531,62
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	543 721,93

ROZPOČET

Stavba: Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

Objekt: IO 02 - Předláždění chodníků a vjezdů

Část: IO 02 - Předláždění chodníků a vjezdů

Místo: Datum: 03.05.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: LB2000, s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 543 721,93

HSV - Práce a dodávky HSV 543 721,93

1 - Zemní práce 13 350,07

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	4,283	50,00	214,15
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

řez D-D

zámková dlažba

šedá tl.60mm

plocha 28,55 m2

28,55*0,15

4,283

2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,283	125,00	535,38
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

3	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	21,415	8,00	171,32
---	---	-----------	--	----	--------	------	--------

předpoklad 15km

5*4,283

21,415

4	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	7,709	180,00	1 387,62
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

4,283*1,8

7,709

5	K	181951102	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	353,550	12,00	4 242,60
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

řez A-A

žul.kostky 100x100

plocha 33,5 m2

33,5

33,500

Mezisoučet

33,500

řez B-B

zámková dlažba

šedá tl.60mm

plocha 31,3 m2

31,3

31,300

řez D-D

zámková dlažba

šedá tl.60mm

plocha 27 m2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		27			27,000		
			řez G-G				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 15,5 m2				
		15,5			15,500		
			řez CH-CH				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 35,3 m2				
		35,3			35,300		
			řez J-J				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 18,8 m2				
		18,8			18,800		
			řez L-L				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 19,4 m2				
		19,4			19,400		
			řez N-N				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 18,7 m2				
		18,7			18,700		
			Mezisosčet		166,000		
			řez C-C				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 13,6 m2				
		13,6			13,600		
			řez E-E				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 11,7 m2				
		11,7			11,700		
			řez F-F				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 21 m2				
		21			21,000		
			řez H-H				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 13,3 m2				
			13,3		13,300		
			řez I-I				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 32,2 m2				
			32,2		32,200		
			řez K-K				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 16,7 m2				
			16,7		16,700		
			řez M-M				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 24,2 m2				
			24,2		24,200		
			řez N-N				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 21,35 m2				
			21,35		21,350		
			Mezisosoučet		154,050		
			Součet		353,550		
6	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	38,850	75,00	2 913,75
			řez D-D				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 38,85 m2				
			38,85		38,850		
7	M	1110001/R	ornice,včetně dopravy	m3	5,828	500,00	2 914,00
			řez D-D				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 38,85 m2				
			38,85*0,15		5,828		
8	K	1890001/R	Zatravnění(založení trávníku) - komplet	m2	38,850	25,00	971,25
			oseťí travním semenem				
			(včetně dodávky semene)				
			první kosení,závlaha				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			do prvního kosení, úprava podkladu řez D-D zámková dlažba šedá tl.60mm plocha 38,85 m2 38,85		38,850		

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

81 805,49

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	280,150	50,00	14 007,50
			řez A-A betonové desky plocha 35,5 m2 35,5		35,500		
			řez B-B betonové desky plocha 34,15 m2 34,15		34,150		
			řez D-D betonové desky plocha 38,45 m2 38,45		38,450		
			řez G-G betonové desky plocha 18 m2 18		18,000		
			řez CH-CH betonové desky plocha 41,75 m2 41,75		41,750		
			řez J-J betonové desky plocha 18,8 m2 18,8		18,800		
			řez L-L betonové desky plocha 19,4 m2 19,4		19,400		
			řez N-N betonové desky plocha 18,7 m2 18,7		18,700		
			řez E-E				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			betonové desky				
			plocha 7,6 m2				
			7,6		7,600		
			řez F-F				
			betonové desky				
			plocha 0,5 m2				
			0,5		0,500		
			řez H-H				
			betonové desky				
			plocha 3,1 m2				
			3,1		3,100		
			betonová dlažba				
			plocha 3,6				
			3,6		3,600		
			řez I-I				
			betonové desky				
			plocha 13,4 m2				
			13,4		13,400		
			betonová dlažba				
			plocha 9,6m2				
			9,6		9,600		
			řez K-K				
			plocha 7,3 m2				
			7,3		7,300		
			řez M-M				
			plocha 10,3 m2				
			10,3		10,300		
			Součet		280,150		
10	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva	m2	13,600	70,00	952,00
			řez C-C				
			žulová kostka				
			tl.100mm				
			plocha 13,6 m2				
			13,6		13,600		
11	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	18,050	65,00	1 173,25
			řez E-E				
			tl.150mm				
			plocha 4,1 m2				
			4,1		4,100		
			řez F-F				
			tl.150mm				
			plocha 0,35 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,35		0,350		
			řez C-C				
			plocha 13,6 m2				
			13,6		13,600		
			Součet		18,050		
12	K	113107124	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	m2	20,150	200,00	4 030,00
			řez F-F				
			asfalt. komunikace				
			tl.350mm				
			plocha 20,15 m2				
			20,15		20,150		
13	K	1130001/R	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z MZK tl 150 mm	m2	13,600	75,00	1 020,00
			řez C-C				
			plocha 13,6 m2				
			13,6		13,600		
14	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	20,150	125,00	2 518,75
			řez F-F				
			asfalt. komunikace				
			plocha 20,15 m2				
			20,15		20,150		
15	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby do lože z kameniva	m2	39,100	70,00	2 737,00
			řez H-H				
			zámková dlažba				
			vjed				
			plocha 6,6 m2				
			6,6		6,600		
			řez I-I				
			zámková dlažba				
			vjezd				
			plocha 9,2 m2				
			9,2		9,200		
			řez K-K				
			zámková dlažba				
			vjezd				
			plocha 9,4 m2				
			9,4		9,400		
			řez M-M				
			zámková dlažba				
			vjezd				
			plocha 13,9 m2				
			13,9		13,900		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet						39,100	
16	K	1131001/R	Rozebrání vozovek ze zatravnovacích tvárnic do lože z kameniva	m2	21,350	185,00	3 949,75
řez N-N							
zatravnovací tvárnice							
plocha 21,35 m2							
21,35					21,350		
17	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	11,500	50,00	575,00
řez B-B							
zámková dlažba							
šedá tl.60mm							
délka 11,5m							
11,5					11,500		
18	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	14,846	100,00	1 484,60
15 km							
kamenivo							
1,046+11,284					12,330		
MZK							
2,516					2,516		
Součet					14,846		
19	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	207,844	10,00	2 078,44
15 km							
kamenivo							
(1,046+11,284)*14					172,620		
MZK							
2,516*14					35,224		
Součet					207,844		
20	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	99,628	125,00	12 453,50
15 km							
kostky							
4,352					4,352		
Mezisosčet					4,352		
5 km							
bouraná živice							
3,647					3,647		
dlaždice betonové							
71,438					71,438		
dlažba zámková							
11,535					11,535		
tvárnice zatravnovací							
6,298					6,298		
obrubníky							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2,358		2,358		
			Mezisoučet		95,276		
			Součet		99,628		
21	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	442,032	15,00	6 630,48
			15 km				
			4,352*14		60,928		
			5 km				
			95,276*4		381,104		
			Součet		442,032		
22	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	91,629	287,50	26 343,34
			dlaždice betonové				
			71,438		71,438		
			dlažba zámková				
			11,535		11,535		
			tvárnice zatravňovací				
			6,298		6,298		
			obrubníky				
			2,358		2,358		
			Součet		91,629		
23	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	3,647	402,50	1 467,92
			bouraná živice				
			3,647		3,647		
24	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	19,198	20,00	383,96
			kamenivo				
			1,046+11,284		12,330		
			MZK				
			2,516		2,516		
			kostky				
			4,352		4,352		
			Součet		19,198		
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch							104 608,75
25	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	353,500	150,00	53 032,50
			řez A-A				
			žul.kostky 100x100				
			plocha 33,5 m2				
			33,5		33,500		
			Mezisoučet		33,500		
			řez B-B				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 31,3 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		31,3			31,300		
			řez D-D				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 27 m2				
		27			27,000		
			řez G-G				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 15,5 m2				
		15,5			15,500		
			řez CH-CH				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 35,3 m2				
		35,3			35,300		
			řez J-J				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 18,8 m2				
		18,8			18,800		
			řez L-L				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 19,4 m2				
		19,4			19,400		
			řez N-N				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 18,7 m2				
		18,7			18,700		
			Mezisoučet		166,000		
			řez C-C				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 13,6 m2				
		13,6			13,600		
			řez E-E				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 11,7 m2				
		11,7			11,700		
			řez F-F				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 21 m2				
			21		21,000		
			řez H-H				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 13,3 m2				
			13,3		13,300		
			řez I-I				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 32,2 m2				
			32,2		32,200		
			řez K-K				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 16,7 m2				
			16,7		16,700		
			řez M-M				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 24,2 m2				
			24,2		24,200		
			řez N-N				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 21,35 m2				
			21,35		21,350		
			Mezisoučet		154,050		
			Součet		353,550		
26	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	187,550	275,00	51 576,25
			řez A-A				
			žul.kostky 100x100				
			plocha 33,5 m2				
			33,5		33,500		
			Mezisoučet		33,500		
			řez C-C				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 13,6 m2				
			13,6		13,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			řez E-E				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 11,7 m2				
			11,7		11,700		
			řez F-F				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 21 m2				
			21		21,000		
			řez H-H				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 13,3 m2				
			13,3		13,300		
			řez I-I				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 32,2 m2				
			32,2		32,200		
			řez K-K				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 16,7 m2				
			16,7		16,700		
			řez M-M				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 24,2 m2				
			24,2		24,200		
			řez N-N				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 21,35 m2				
			21,35		21,350		
			Mezisoučet		154,050		
			Součet		187,550		

59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné

216 313,25

27	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	33,500	750,00	25 125,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

včetně lože dle PD

řez A-A

žul.kostky 100x100

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			plocha 33,5 m2				
			33,5		33,500		
28	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	6,700	3 900,00	26 130,00
			1t = cca 5 m2				
			řez A-A				
			žul.kostky 100x100				
			plocha 33,5 m2				
			33,5/5		6,700		
29	K	596211130	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl do 50 m2	m2	166,000	250,00	41 500,00
			včetně lože dle PD				
			řez B-B				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 31,3 m2				
			31,3		31,300		
			řez D-D				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 27 m2				
			27		27,000		
			řez G-G				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 15,5 m2				
			15,5		15,500		
			řez CH-CH				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 35,3 m2				
			35,3		35,300		
			řez J-J				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 18,8 m2				
			18,8		18,800		
			řez L-L				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			plocha 19,4 m2				
			19,4		19,400		
			řez N-N				
			zámková dlažba				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			šedá tl.60mm				
			plocha 18,7 m2				
			18,7		18,700		
			Součet		166,000		
30	M	592450380	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm přírodní	m2	166,000	220,00	36 520,00
31	K	596211230	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny C pl do 50 m2	m2	154,050	275,00	42 363,75

včetně lože dle PD

řez C-C

zámková dlažba

šedá tl.80mm

plocha 13,6 m2

13,6

13,600

řez E-E

zámková dlažba

šedá tl.80mm

plocha 11,7 m2

11,7

11,700

řez F-F

zámková dlažba

šedá tl.80mm

plocha 21 m2

21

21,000

řez H-H

zámková dlažba

šedá tl.80mm

plocha 13,3 m2

13,3

13,300

řez I-I

zámková dlažba

šedá tl.80mm

plocha 32,2 m2

32,2

32,200

řez K-K

zámková dlažba

šedá tl.80mm

plocha 16,7 m2

16,7

16,700

řez M-M

zámková dlažba

šedá tl.80mm

plocha 24,2 m2

24,2

24,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			řez N-N				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			plocha 21,35 m2				
			21,35		21,350		
			Součet		154,050		
32	M	592450070	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x8 cm přírodní	m2	154,050	290,00	44 674,50

91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

49 720,75

33	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	110,900	275,00	30 497,50
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

řez B-B

zámková dlažba

šedá tl.60mm

délka 11,5m

11,5

11,500

řez D-D

zámková dlažba

šedá tl.60mm

délka 21,2 m

21,2

21,200

řez G-G

zámková dlažba

šedá tl.60mm

délka 12,5 m

12,5

12,500

řez CH-CH

zámková dlažba

šedá tl.60mm

délka 26 m

26

26,000

řez J-J

zámková dlažba

šedá tl.60mm

délka 14,4 m

14,4

14,400

řez L-L

zámková dlažba

šedá tl.60mm

délka 15,05 m

15,05

15,050

řez N-N

zámková dlažba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			šedá tl.80mm				
			délka 10,25 m				
			10,25		10,250		
			Součet		110,900		
34	M	5920001/R	obrubník betonový chodnikový ABO 12-20 100x5x20 cm	kus	115,000	152,95	17 589,25
			řez B-B				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 11,5m				
			12		12,000		
			řez D-D				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 21,2 m				
			22		22,000		
			řez G-G				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 12,5 m				
			13		13,000		
			řez CH-CH				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 26 m				
			26		26,000		
			řez J-J				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 14,4 m				
			15		15,000		
			řez L-L				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 15,05 m				
			16		16,000		
			řez N-N				
			zámková dlažba				
			šedá tl.80mm				
			délka 10,25 m				
			11		11,000		
			Součet		115,000		
35	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	20,000	81,70	1 634,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			řez F-F				
			asfalt. komunikace				
			10*2		20,000		
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb							52 414,00
36	K	935111111	Osazení příkopového žlabu do šterkopisku tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	64,100	125,00	8 012,50
			řez A-A				
			žul.kostky 100x100				
			délka 6,8				
			6,8		6,800		
			řez B-B				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 9,5m				
			9,5		9,500		
			řez D-D				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 17,6				
			17,6		17,600		
			řez G-G				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 8,6 m				
			8,6		8,600		
			řez CH-CH				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 21,6				
			21,6		21,600		
			Součet		64,100		
37	M	592275910	žlab betonový průběžný TBO 1-30/100 100x30x10 cm	kus	66,000	672,75	44 401,50
			řez A-A				
			žul.kostky 100x100				
			délka 6,8				
			7		7,000		
			řez B-B				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 9,5m				
			10		10,000		
			řez D-D				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 17,6				
			18		18,000		
			řez G-G				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 8,6 m				
			9		9,000		
			řez CH-CH				
			zámková dlažba				
			šedá tl.60mm				
			délka 21,6				
			22		22,000		
			Součet		66,000		

96 - Bourání konstrukcí

1 978,00

38	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,400	3 020,00	1 208,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	----------	----------

řez B-B

zámková dlažba

šedá tl.60mm

zabetonovaná vpust

0,4*1

0,400

39	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	0,800	489,00	391,20
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

40	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,800	100,00	80,00
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------

41	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3,200	10,00	32,00
----	---	-----------	--	---	-------	-------	-------

5 km

0,8*4

3,200

42	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,800	333,50	266,80
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

99 - Přesuny hmot a suti

23 531,62

43	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	121,297	194,00	23 531,62
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2
Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady
Část: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 07.04.2020

Objednatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
LB2000, s.r.o.

IČ: 64618081
DIČ: CZ64618081

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 397 749,87
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 397 749,87

DPH základní	21,00%	ze	397 749,87	83 527,47
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 481 277,34

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Část: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum:

03.05.2016

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: LB2000, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	397 749,87
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	397 749,87
VRN1 - Vedlejší rozpočtové náklady	397 749,87
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	397 749,87

ROZPOČET

Stavba: Kanalizace Litovel, stoka B7 a B7-2

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Část: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Datum: 03.05.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: LB2000, s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

397 749,87

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

397 749,87

VRN1 - Vedlejší rozpočtové náklady

397 749,87

1	K	000000001	Zařízení staveniště	soub. or	1,000	137 149,87	137 149,87
2	K	000000003	Přechodné dopravní značení, včetně PD a projednání	soub. or	1,000	57 560,00	57 560,00
3	K	000000004	Vytýčení stávajících inženýrských sítí	soub. or	1,000	15 800,00	15 800,00
4	K	000000005	Poplatky za zvláštní užívání komunikací a záborů veř. prostranství	soub. or	1,000	65 750,00	65 750,00
5	K	000000006	Pasportizace objektů v blízkosti výkopu	soub. or	1,000	17 500,00	17 500,00

před zahájením stavby

a po ukončení stavby

(celkem 2x)

včetně fotodokumentace,

sádrových terčů,.....

přesný popis dle PD

(kritická místa)

1

1,000

6	K	000000007	Přechodové lávky a přejezdy pro automobily	soub. or	1,000	12 890,00	12 890,00
---	---	-----------	--	-------------	-------	-----------	-----------

4 lávky pro pěší

2 přejezdy (3,5t)

pro auta

1

1,000

7	K	000000009	Dokumentace skutečného provedení - digitální podoba	soub. or	1,000	37 900,00	37 900,00
---	---	-----------	---	-------------	-------	-----------	-----------

ověřená autorským

dozorem nebo

zodpovědným

projektantem

1

1,000

8	K	000000010	Geodetické vytýčení stavby	soub. or	1,000	7 500,00	7 500,00
9	K	000000011	Geodetické zaměření skutečného provedení	soub. or	1,000	25 000,00	25 000,00
10	K	000000012	Plán BOZP	soub. or	1,000	15 700,00	15 700,00
11	K	000000016	Rozbor vody, včetně odebrání vzorku	kus	1,000	5 000,00	5 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			předpoklad - 1x				
					1		
						1,000	

VP - Vícepráce

0,00