

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

**Stavba:**            **Lesní cesta Šimovky**

JKSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:     13.01.2017

Objednavatel:  
      Správa Krkonošského národního parku

IČ:            00088455  
DIČ:         CZ00088455

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
      Ing. Jiří Ježek

IČ:            86992261  
DIČ:         CZ7810233090

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

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

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------

**Projektant**

Datum a podpis:                      Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:                      Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:                      Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:                      Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Lesní cesta Šimovky

Místo:

Datum:

13.01.2017

Objednavatel:

Správa Krkonošského národního parku

Projektant:

Ing. Jiří Ježek

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady z rozpočtu

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

VP - Vícepráce

0,00

## 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)**

**0,00**

# ROZPOČET

**Stavba:** Lesní cesta Šimovky

Místo:

Datum:

13.01.2017

Objednavatel:

Správa Krkonošského národního parku

Projektant:

Ing. Jiří Ježek

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**0,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**0,00**

#### 1 - Zemní práce

**0,00**

1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2	m2	7 344,000	0,00	0,00
"z tab. č. 4" 7344,0					7 344,000		
Součet					7 344,000		
2	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	20,000	0,00	0,00
"z tab. č. 4" 20					20,000		
Součet					20,000		
3	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	5,000	0,00	0,00
"z tab. č. 4" 5					5,000		
Součet					5,000		
4	K	113108442	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění s živíčním pojivem	m2	18 020,300	0,00	0,00
"z tab. č. 1" 17998,3					17 998,300		
"z tab. č. 7" 22,0					22,000		
Součet					18 020,300		
5	K	122102202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 1 a 2	m3	466,320	0,00	0,00
"z tab. č. 2" 144,72					144,720		
"z tab. č. 6" (1765,50*0,10)+(320,0*0,20)					240,550		
"z tab. č. 7" (648,50*0,10)+(81,0*0,20)					81,050		
Součet					466,320		
6	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	10,000	0,00	0,00
"z tab. č. 2" 10,0					10,000		
Součet					10,000		
7	K	122703601	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 0,15 do 40 kPa	m3	0,500	0,00	0,00
"z tab. č. 12" 0,5					0,500		
Součet					0,500		
8	K	125303111	Vykopávky melioračních kanálů pro meliorace lesnicko-technické v hornině tř. 4	m3	10,800	0,00	0,00
"z tab. č. 17" 0,60					0,600		
"z tab. č. 18" 10,20					10,200		
Součet					10,800		
9	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	64,160	0,00	0,00
"z tab. č. 22" 5,84					5,840		
"z tab. č. 26" 7,29					7,290		
"z tab. č. 27" 7,29					7,290		
"z tab. č. 28" 7,29					7,290		
"z tab. č. 29" 7,29					7,290		
"z tab. č. 30" 7,29					7,290		
"z tab. č. 31" 7,29					7,290		
"z tab. č. 32" 7,29					7,290		
"z tab. č. 33" 7,29					7,290		
Součet					64,160		
10	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	60,485	0,00	0,00

			"z tab. č. 19" 0,95		0,950		
			"z tab. č. 20" 49,74		49,740		
			"z tab. č. 21" 5,075		5,075		
			"z tab. č. 25" 0,56		0,560		
			"z tab. č. 26" 0,45		0,450		
			"z tab. č. 27" 0,45		0,450		
			"z tab. č. 28" 0,45		0,450		
			"z tab. č. 29" 0,45		0,450		
			"z tab. č. 30" 0,45		0,450		
			"z tab. č. 31" 0,45		0,450		
			"z tab. č. 32" 0,45		0,450		
			"z tab. č. 33" 0,45		0,450		
			"z tab. č. 34" 0,56		0,560		
			Součet		60,485		
11	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	255,520	0,00	0,00
			"z tab. č. 21" 19,50		19,500		
			"z tab. č. 22" 1,16		1,160		
			"z tab. č. 23" 34,40		34,400		
			"z tab. č. 24" 32,40		32,400		
			"z tab. č. 25" 19,54		19,540		
			"z tab. č. 26" 16,72		16,720		
			"z tab. č. 27" 16,72		16,720		
			"z tab. č. 28" 16,72		16,720		
			"z tab. č. 29" 15,29		15,290		
			"z tab. č. 30" 16,72		16,720		
			"z tab. č. 31" 16,72		16,720		
			"z tab. č. 32" 15,67		15,670		
			"z tab. č. 33" 14,42		14,420		
			"z tab. č. 34" 19,54		19,540		
			Součet		255,520		
12	K	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	0,628	0,00	0,00
			"z tab. č. 11" 3,14*0,5*0,5*8,0*0,10		0,628		
			Součet		0,628		
13	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	346,280	0,00	0,00
			"z tab. č. 22" 13,98		13,980		
			"z tab. č. 23" 68,80		68,800		
			"z tab. č. 24" 32,40		32,400		
			"z tab. č. 25" 20,10		20,100		
			"z tab. č. 26" 24,46		24,460		
			"z tab. č. 27" 24,46		24,460		
			"z tab. č. 28" 24,46		24,460		
			"z tab. č. 29" 23,03		23,030		
			"z tab. č. 30" 24,46		24,460		
			"z tab. č. 31" 24,46		24,460		
			"z tab. č. 32" 23,41		23,410		
			"z tab. č. 33" 22,16		22,160		
			"z tab. č. 34" 20,10		20,100		
			Součet		346,280		
14	K	162201475	Vodorovné přemístění pařezů do 3 km D do 300 mm	kus	20,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 4" 20		20,000		
			Součet		20,000		
15	K	162201476	Vodorovné přemístění pařezů do 3 km D do 500 mm	kus	5,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 4" 5		5,000		
			Součet		5,000		
16	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	718,580	0,00	0,00
			"z tab. č. 2" 144,72+10,0		154,720		
			"z tab. č. 6" (1765,50*0,10)+(320,0*0,20)		240,550		
			"z tab. č. 7" (648,50*0,10)+(81,0*0,20)		81,050		
			"z tab. č. 12" 0,30*40,0		12,000		
			"z tab. č. 17" 0,60		0,600		
			"z tab. č. 18" 10,20		10,200		

			"z tab. č. 20" 44,07		44,070		
			"z tab. č. 21" 24,58		24,580		
			"z tab. č. 22" 8,04		8,040		
			"z tab. č. 23" 43,50		43,500		
			"z tab. č. 24" 7,98		7,980		
			"z tab. č. 25" 7,99		7,990		
			"z tab. č. 26" 9,47		9,470		
			"z tab. č. 27" 9,47		9,470		
			"z tab. č. 28" 9,47		9,470		
			"z tab. č. 29" 9,22		9,220		
			"z tab. č. 30" 9,47		9,470		
			"z tab. č. 31" 9,47		9,470		
			"z tab. č. 32" 9,50		9,500		
			"z tab. č. 33" 9,24		9,240		
			"z tab. č. 34" 7,99		7,990		
			Součet		718,580		
17	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných	m3	737,470	0,00	0,00
			"z tab. č. 2" 144,72+10,0		154,720		
			"z tab. č. 6" (1765,50*0,10)+(320,0*0,20)		240,550		
			"z tab. č. 7" (648,50*0,10)+(81,0*0,20)		81,050		
			"z tab. č. 12" 0,30*40,0		12,000		
			"z tab. č. 17" 0,60		0,600		
			"z tab. č. 18" 10,20		10,200		
			"z tab. č. 19" 0,95		0,950		
			"z tab. č. 20" 44,07		44,070		
			"z tab. č. 21" 24,58		24,580		
			"z tab. č. 22" 10,06		10,060		
			"z tab. č. 23" 43,50		43,500		
			"z tab. č. 24" 7,98		7,980		
			"z tab. č. 25" 10,15		10,150		
			"z tab. č. 26" 10,92		10,920		
			"z tab. č. 27" 10,92		10,920		
			"z tab. č. 28" 10,92		10,920		
			"z tab. č. 29" 10,67		10,670		
			"z tab. č. 30" 10,92		10,920		
			"z tab. č. 31" 10,92		10,920		
			"z tab. č. 32" 10,95		10,950		
			"z tab. č. 33" 10,69		10,690		
			"z tab. č. 34" 10,15		10,150		
			Součet		737,470		
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	153,710	0,00	0,00
			"z tab. č. 22" 7,42		7,420		
			"z tab. č. 23" 25,30		25,300		
			"z tab. č. 24" 16,20		16,200		
			"z tab. č. 25" 5,18+3,07		8,250		
			"z tab. č. 26" 6,70+4,79		11,490		
			"z tab. č. 27" 6,70+4,79		11,490		
			"z tab. č. 28" 6,70+4,79		11,490		
			"z tab. č. 29" 6,70+3,96		10,660		
			"z tab. č. 30" 6,70+4,79		11,490		
			"z tab. č. 31" 6,70+4,79		11,490		
			"z tab. č. 32" 6,70+3,71		10,410		
			"z tab. č. 33" 6,70+3,07		9,770		
			"z tab. č. 34" 5,18+3,07		8,250		
			Součet		153,710		
19	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	27,380	0,00	0,00
			"z tab. č. 24" 8,22		8,220		
			"z tab. č. 25" 1,70		1,700		
			"z tab. č. 26" 2,06		2,060		
			"z tab. č. 27" 2,06		2,060		
			"z tab. č. 28" 2,06		2,060		
			"z tab. č. 29" 1,70		1,700		
			"z tab. č. 30" 2,06		2,060		

"z tab. č. 31" 2,06	2,060
"z tab. č. 32" 2,06	2,060
"z tab. č. 33" 1,70	1,700
"z tab. č. 34" 1,70	1,700
Součet	27,380

20	M	583312020	Štěrkodrt' netříděná do 100 mm	t	51,768	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------	---	--------	------	------

"z tab. č. 24" 8,22*1,8907	15,542
"z tab. č. 25" 1,70*1,8907	3,214
"z tab. č. 26" 2,06*1,8907	3,895
"z tab. č. 27" 2,06*1,8907	3,895
"z tab. č. 28" 2,06*1,8907	3,895
"z tab. č. 29" 1,70*1,8907	3,214
"z tab. č. 30" 2,06*1,8907	3,895
"z tab. č. 31" 2,06*1,8907	3,895
"z tab. č. 32" 2,06*1,8907	3,895
"z tab. č. 33" 1,70*1,8907	3,214
"z tab. č. 34" 1,70*1,8907	3,214
Součet	51,768

21	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	3 671,100	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	-----------	------	------

"z tab. č. 6" 2667,0	2 667,000
"z tab. č. 7" 968,0	968,000
"z tab. č. 19" 36,10	36,100
Součet	3 671,100

22	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	88,580	0,00	0,00
----	---	-----------	---	----	--------	------	------

"z tab. č. 17" 3,78	3,780
"z tab. č. 18" 40,0	40,000
"z tab. č. 25" 6,40	6,400
"z tab. č. 26" 4,0	4,000
"z tab. č. 27" 4,0	4,000
"z tab. č. 28" 4,0	4,000
"z tab. č. 29" 4,0	4,000
"z tab. č. 30" 4,0	4,000
"z tab. č. 31" 4,0	4,000
"z tab. č. 32" 4,0	4,000
"z tab. č. 33" 4,0	4,000
"z tab. č. 34" 6,40	6,400
Součet	88,580

## 2 - Zakládání

0,00

23	K	274214111	Základové pasy z lomového kamene objemu do 3 m3	m3	15,580	0,00	0,00
----	---	-----------	---	----	--------	------	------

"z tab. č. 12" (14*0,34)+(38*0,11)	8,940
"z tab. č. 25" 0,88	0,880
"z tab. č. 26" 0,61	0,610
"z tab. č. 27" 0,61	0,610
"z tab. č. 28" 0,61	0,610
"z tab. č. 29" 0,61	0,610
"z tab. č. 30" 0,61	0,610
"z tab. č. 31" 0,61	0,610
"z tab. č. 32" 0,61	0,610
"z tab. č. 33" 0,61	0,610
"z tab. č. 34" 0,88	0,880
Součet	15,580

24	K	274315224	Základové pasy z betonu prostého C 16/20	m3	75,780	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	--------	------	------

"z tab. č. 20" 41,92	41,920
"z tab. č. 21" 4,70	4,700
"z tab. č. 25" 4,86	4,860
"z tab. č. 26" 2,43	2,430
"z tab. č. 27" 2,43	2,430
"z tab. č. 28" 2,43	2,430
"z tab. č. 29" 2,43	2,430
"z tab. č. 30" 2,43	2,430
"z tab. č. 31" 2,43	2,430
"z tab. č. 32" 2,43	2,430
"z tab. č. 33" 2,43	2,430

"z tab. č. 34" 4,86 4,860  
Součet 75,780

3 - Svislé a kompletní konstrukce 0,00

25	K	311211235	Zdivo nadzákladové řádkové z lomového kamene opracovaného na MC 15	m3	36,380	0,00	0,00
			"z tab. č. 12" 0,5+1,0+1,0+0,5+0,5+2,0+1,0		6,500		
			"z tab. č. 15" 10,93+4,67		15,600		
			"z tab. č. 25" 2,16		2,160		
			"z tab. č. 26" 1,30		1,300		
			"z tab. č. 27" 1,30		1,300		
			"z tab. č. 28" 1,30		1,300		
			"z tab. č. 29" 1,30		1,300		
			"z tab. č. 30" 1,30		1,300		
			"z tab. č. 31" 1,30		1,300		
			"z tab. č. 32" 1,08		1,080		
			"z tab. č. 33" 1,08		1,080		
			"z tab. č. 34" 2,16		2,160		
			Součet		36,380		

26	K	326214111	Zdivo z lomového kamene do drátěných košů gabionů s urovnáním hran	m3	12,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 9" 12,0		12,000		
			Součet		12,000		

27	K	327215120	Zdivo nadzákladové rubové z kamene lomařsky upraveného	m3	14,280	0,00	0,00
			"z tab. č. 25" 2,16		2,160		
			"z tab. č. 26" 1,30		1,300		
			"z tab. č. 27" 1,30		1,300		
			"z tab. č. 28" 1,30		1,300		
			"z tab. č. 29" 1,30		1,300		
			"z tab. č. 30" 1,30		1,300		
			"z tab. č. 31" 1,30		1,300		
			"z tab. č. 32" 1,08		1,080		
			"z tab. č. 33" 1,08		1,080		
			"z tab. č. 34" 2,16		2,160		
			Součet		14,280		

4 - Vodorovné konstrukce 0,00

28	K	451311111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého tř. B7,5 tl do 100 mm	m2	21,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 20" 21,0		21,000		
			Součet		21,000		

29	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	6,685	0,00	0,00
			"z tab. č. 21" 0,575		0,575		
			"z tab. č. 24" 2,03		2,030		
			"z tab. č. 25" 0,36		0,360		
			"z tab. č. 26" 0,44		0,440		
			"z tab. č. 27" 0,44		0,440		
			"z tab. č. 28" 0,44		0,440		
			"z tab. č. 29" 0,36		0,360		
			"z tab. č. 30" 0,44		0,440		
			"z tab. č. 31" 0,44		0,440		
			"z tab. č. 32" 0,44		0,440		
			"z tab. č. 33" 0,36		0,360		
			"z tab. č. 34" 0,36		0,360		
			Součet		6,685		

30	K	451595111	Lože pod potrubí otevřený výkop z prohozeného výkopku	m3	5,690	0,00	0,00
			"z tab. č. 20" 5,69		5,690		
			Součet		5,690		

31	K	462512161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200 kg bez výplně	m3	109,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 5" 109,0		109,000		
			Součet		109,000		

32	K	462512169	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene záhozového do 200 kg	m2	218,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	---------	------	------

			"z tab. č. 5" 218,0		218,000		
			Součet		218,000		
33	K	463211152	Rovnanina objemu nad 3 m3 z lomového kamene záhozového hmotnosti do 200 kg s urovnáním líce	m3	10,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 2" 10,0		10,000		
			Součet		10,000		
34	K	465511512	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha do 20 m2 tl 250 mm	m2	146,200	0,00	0,00
			"z tab. č. 12" (16*1,32)+(9*1,98)+(19*3,70)		109,240		
			"z tab. č. 25" 5,28		5,280		
			"z tab. č. 26" 3,30		3,300		
			"z tab. č. 27" 3,30		3,300		
			"z tab. č. 28" 3,30		3,300		
			"z tab. č. 29" 3,30		3,300		
			"z tab. č. 30" 3,30		3,300		
			"z tab. č. 31" 3,30		3,300		
			"z tab. č. 32" 3,30		3,300		
			"z tab. č. 33" 3,30		3,300		
			"z tab. č. 34" 5,28		5,280		
			Součet		146,200		
35	K	465513111	Dlažba z nasbíraného kamene na sucho bez vyplnění spár plocha do 20 m2 tl 200 mm	m2	21,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 20" 21,0		21,000		
			Součet		21,000		
5 - Komunikace							0,00
36	K	564661111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 200 mm	m2	1 608,500	0,00	0,00
			"z tab. č. 6" 1416,0		1 416,000		
			"z tab. č. 7" 192,50		192,500		
			Součet		1 608,500		
37	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 250 mm	m2	401,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 6" 320,0		320,000		
			"z tab. č. 7" 81,0		81,000		
			Součet		401,000		
38	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	197,500	0,00	0,00
			"z tab. č. 2" 165,0+28,50+4,0		197,500		
			Součet		197,500		
39	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	1 928,500	0,00	0,00
			"z tab. č. 6" 1736,0		1 736,000		
			"z tab. č. 7" 192,50		192,500		
			Součet		1 928,500		
40	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 625,500	0,00	0,00
			"z tab. č. 6" 931,0		931,000		
			"z tab. č. 7" 694,50		694,500		
			Součet		1 625,500		
41	K	566501111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,10	m2	17 515,900	0,00	0,00
			"z tab. č. 1" 17515,9		17 515,900		
			Součet		17 515,900		
42	K	566901144	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm	m2	146,480	0,00	0,00
			"z tab. č. 24" 45,90		45,900		
			"z tab. č. 25" 8,64		8,640		
			"z tab. č. 26" 11,02		11,020		
			"z tab. č. 27" 11,02		11,020		
			"z tab. č. 28" 11,02		11,020		
			"z tab. č. 29" 9,12		9,120		
			"z tab. č. 30" 11,02		11,020		
			"z tab. č. 31" 11,02		11,020		
			"z tab. č. 32" 10,44		10,440		
			"z tab. č. 33" 8,64		8,640		
			"z tab. č. 34" 8,64		8,640		



Součet				146,480		
43	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrti tl 100 mm	m2	2 894,400	0,00
"z tab. č. 9" 2*0,30*4824,0				2 894,400		
Součet				2 894,400		
44	K	571907111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným do 35 kg/m2	m2	17 055,500	0,00
"z tab. č. 1" 17033,5				17 033,500		
"z tab. č. 7" 22,0				22,000		
Součet				17 055,500		
45	K	573411113	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1,25 kg/m2	m2	16 090,700	0,00
"z tab. č. 1" 16068,7				16 068,700		
"z tab. č. 7" 22,0				22,000		
Součet				16 090,700		
46	K	573411115	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1,8 kg/m2	m2	16 090,700	0,00
"z tab. č. 1" 16068,7				16 068,700		
"z tab. č. 7" 22,0				22,000		
Součet				16 090,700		
47	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	16 573,100	0,00
"z tab. č. 1" 16551,1				16 551,100		
"z tab. č. 7" 22,0				22,000		
Součet				16 573,100		
48	K	597069111	Příplatek ZKD 10 mm tl lože přes 100 mm u rigolu dlážděného	m2	750,000	0,00
"z tab. č. 21" 750,0				750,000		
Součet				750,000		
49	K	597161111	Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z lomového kamene	m2	50,000	0,00
"z tab. č. 21" 50,0				50,000		
Součet				50,000		
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					0,00	
50	K	628195011	Očištění ocel konstrukcí od usazenin	m2	14,557	0,00
"z tab. č. 9" (0,616*0,8*6)+(0,58*20,0)				14,557		
Součet				14,557		
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání					0,00	
51	K	919441221	Čelo propustky z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	12,000	0,00
"z tab. č. 22" 2				2,000		
"z tab. č. 23" 10				10,000		
Součet				12,000		
52	K	919441222R	Srubová přehrážka	kus	2,000	0,00
"z tab. č. 12" 2				2,000		
Součet				2,000		
53	K	919541121	Zřízení propustky nebo sjezdu z trub ocelových do DN 700	m	93,000	0,00
"z tab. č. 24" 27,0				27,000		
"z tab. č. 25" 6,0				6,000		
"z tab. č. 26" 7,0				7,000		
"z tab. č. 27" 7,0				7,000		
"z tab. č. 28" 7,0				7,000		
"z tab. č. 29" 6,0				6,000		
"z tab. č. 30" 7,0				7,000		
"z tab. č. 31" 7,0				7,000		
"z tab. č. 32" 7,0				7,000		
"z tab. č. 33" 6,0				6,000		
"z tab. č. 34" 6,0				6,000		
Součet				93,000		
54	M	143332440	trubka ocelová spirálově svařovaná hladká ČSN 41 1375.1 D530 tl 8 mm	m	27,000	0,00
Hmotnost: 105 kg/m						
"z tab. č. 24" 27,0				27,000		
Součet				27,000		
55	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	202,000	0,00

			"z tab. č. 3" 202,0		202,000		
			Součet		202,000		
56	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m3/m	m	2 851,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 3" 2851,0		2 851,000		
			Součet		2 851,000		
57	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m	m	901,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 3" 901,0		901,000		
			Součet		901,000		
58	K	938902201	Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,15 m3/m	m	201,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 3" 201,0		201,000		
			Součet		201,000		
59	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	18 020,300	0,00	0,00
			"z tab. č. 1" 17998,3		17 998,300		
			"z tab. č. 7" 22,0		22,000		
			Součet		18 020,300		
60	K	953943125	Osazování výrobků do 120 kg/kus do betonu bez jejich dodání	kus	259,250	0,00	0,00
			"z tab. č. 20" 253,0		253,000		
			"z tab. č. 21" 6,25		6,250		
			Součet		259,250		
61	K	953991413	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání do betonu D do 18 mm	kus	279,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 9" 279		279,000		
			Součet		279,000		
62	M	130210150	tyč ocelová žebírková, výztuž do betonu, zn. oceli BSt 500S, v tyčích, D 16 mm	t	0,088	0,00	0,00
			Hmotnost: 1,58 kg/m				
			"z tab. č. 9" 55,8*1,58/1000		0,088		
			Součet		0,088		
63	K	962022491	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MC přes 1 m3	m3	33,100	0,00	0,00
			"z tab. č. 12" 1,0+0,5		1,500		
			"z tab. č. 14" 10,24+21,36		31,600		
			Součet		33,100		
64	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	12,350	0,00	0,00
			"z tab. č. 13" 6,03+6,32		12,350		
			Součet		12,350		
65	K	966008111	Bourání trubního propustku do DN 300	m	5,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 12" 5,0		5,000		
			Součet		5,000		
66	K	966008113	Bourání trubního propustku do DN 800	m	43,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 12" 6,0+6,0+6,0+6,0+7,0+6,0		43,000		
			Součet		43,000		
67	K	966009199	Řezání ocelové trouby DN do 500 mm	ks	4,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 12" 4		4,000		
			Součet		4,000		
68	K	966024111	Odstranění drátěných košů (gabionů) vyplněných kamenivem	m3	9,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 9" 9		9,000		
			Součet		9,000		
69	K	985142212	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl do 12 m/m2	m2	97,340	0,00	0,00
			"z tab. č. 9" 12,50+1,0		13,500		
			"z tab. č. 12" 2,0+1,0		3,000		
			"z tab. č. 16" 29,21+51,63		80,840		
			Součet		97,340		
70	K	985232112	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 12 m/m2	m2	97,340	0,00	0,00
			"z tab. č. 9" 12,50+1,0		13,500		
			"z tab. č. 12" 2,0+1,0		3,000		
			"z tab. č. 16" 29,21+51,63		80,840		
			Součet		97,340		

71	K	985233121	Úprava spár po spárování zdiva uhazením spára dl do 12 m/m2	m2	97,340	0,00	0,00
			"z tab. č. 9" 12,50+1,0		13,500		
			"z tab. č. 12" 2,0+1,0		3,000		
			"z tab. č. 16" 29,21+51,63		80,840		
			Součet		97,340		
72	M	553470001	Ocelová svodnice dl. 1,0 m	m	278,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 20" 253,0		253,000		
			"z tab. č. 21" 25,0		25,000		
			Součet		278,000		
73	M	143332450	trubka ocelová spirálově svařovaná hladká DN 600 tl. 8 mm	m	66,000	0,00	0,00
			"z tab. č. 25" 6,0		6,000		
			"z tab. č. 26" 7,0		7,000		
			"z tab. č. 27" 7,0		7,000		
			"z tab. č. 28" 7,0		7,000		
			"z tab. č. 29" 6,0		6,000		
			"z tab. č. 30" 7,0		7,000		
			"z tab. č. 31" 7,0		7,000		
			"z tab. č. 32" 7,0		7,000		
			"z tab. č. 33" 6,0		6,000		
			"z tab. č. 34" 6,0		6,000		
			Součet		66,000		
997 - Přesun sutě							0,00
74	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	230,468	0,00	0,00
75	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 645,548	0,00	0,00
			107,222*34		3 645,548		
998 - Přesun hmot							0,00
76	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	11 829,612	0,00	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV							0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry							0,00
77	K	783221111	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 1x email	m2	14,557	0,00	0,00
			"z tab. č. 9" (0,616*0,8*6)+(0,58*20,0)		14,557		
			Součet		14,557		
VP - Vícepráce							0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00