



## ROZPOČET

## Stavba:

Objednatel:

Zhotovitel:

Měna: Kč

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Datum: 20.07.2022

P.č.	Kód položky	Popis	M.j.	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celk.
1	2	3	4	5	6	7
	22004S	Jizera, část C				
	02 ZL	Hrdlořezy - Změnové listy				
	ZL015	komunikace obec 02				
	02	vicepráce				
	01	Neuznatelné				

4 440 407,91

02 SO 01.1. - Stoka A

1 111 702,96

1 Zemní práce

011	113154353	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	672,9	107,1	72 067,59
-----	-----------	--	----	-------	-------	-----------

1 Zemní práce

72 067,59

5 Komunikace pozemní

077	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	M2	672,9	16,75	11 271,08
079	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhuťnění tl. 50 mm	M2	672,9	334,46	225 058,13

5 Komunikace pozemní

236 329,21

997 Přesun sutě

139	997221551-R	Likvidace suti v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	86,13	550	47 371,50
-----	-------------	--	---	-------	-----	-----------

997 Přesun sutě

47 371,50

VCP komunikace

143	567532112	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl 250 mm do 1000 m2	M2	716,55	257	184 153,35
144	567533111	Recyklace podkladu za studena na místě-promísení s cementem, zeolitem, minerály tl 250 mm do 1000 m2	M2	716,55	333	238 611,15
145	567541111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl 300 mm plochy do 1000 m2	M2	716,55	125	89 568,75
146	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	12	2 150,00	25 800,00
147	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	19	1 210,00	22 990,00
148	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	M2	716,55	6,9	4 944,20
149	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	M2	716,55	0,80	573,24
150	245513100	přísada do betonu na bázi zeolitů a minerálů	KG	284,62	429	122 101,98
151	585221500	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	T	18,16	3 700,00	67 192,00

VCP komunikace

755 934,67

02 Celkem

1 111 702,96

04 SO 01.3. - Stoka AC

1 544 185,49

## 5 Komunikace

001	113154353	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 1000 do 10000 m2 s překážkami v trase	M2	2 094,20	107,1	224 288,82
002	113107141	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm ručně	M2	151,2	902	136 382,40
003	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	M2	63	605	38 115,00
004	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	M2	63	55	3 465,00
005	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	M2	63	585,75	36 902,25
006	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	63	317	19 971,00
007	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	M2	2 792,30	0,80	2 233,84
008	573231108	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	M2	2 792,30	16,75	46 771,03
009	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	2 792,30	334,46	933 912,66
010	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	25	1 210,00	30 250,00
011	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	M	25	104,5	2 612,50
012	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou záplvkou	M	25	77	1 925,00
056	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	120	523,32	62 798,40
057	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	M2	120	37,98	4 557,60

5 Komunikace 1 544 185,49

04 Celkem 1 544 185,49

07 SO 08.7. - Přeložka vodovodu C-1-a

0,00

## VCP komunikace

143	567532112	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl 250 mm do 1000 m2	M2	0,000	236	0,00
144	567533111	Recyklace podkladu za studena na místě-promísení s cementem, zeolitem, minerály tl 250 mm do 1000 m2	M2	0,000	300	0,00
145	567541111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl 300 mm plochy do 1000 m2	M2	0,000	115	0,00
146	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	0,000	1 870,00	0,00
147	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	0,000	1 050,00	0,00
148	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	M2	0,000	6,22	0,00
149	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	M2	0,000	0,67	0,00
150	245513100	přísada do betonu na bázi zeolitů a minerálů	KG	0,000	404	0,00
151	585221500	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	T	0,000	2 700,00	0,00

VCP komunikace

07 Celkem 0,00

14 SO 01.12. Stoka B

161 589,28

## 5 Komunikace pozemní

043	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	M2	113,18	16,75	1 895,77
044	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	113,18	334,46	37 854,18

5 Komunikace pozemní 39 749,95

VCP komunikace

143	567532112	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl 250 mm do 1000 m2	M2	118,84	257	30 541,88
144	567533111	Recyklace podkladu za studena na místě-promísení s cementem, zeolitem, minerály tl 250 mm do 1000 m2	M2	118,84	333	39 573,72
145	567541111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl 300 mm plochy do 1000 m2	M2	118,84	125	14 855,00
146	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	1	2 150,00	2 150,00
147	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrmce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	2	1 210,00	2 420,00
148	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	M2	118,84	6,9	820
149	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	M2	118,84	0,80	95,07
150	245513100	přísada do betonu na bázi zeolitů a minerálů	KG	47,54	429	20 394,66
151	585221500	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	T	2,97	3 700,00	10 989,00
VCP komunikace						121 839,33
14 Celkem						161 589,28
17 SO 01.15. - Stoka C-1						1 622 930,18

1 Zemní práce

005	113154353	**Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	1 355,70	107,1	145 195,47
006	132251103-R	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	M3	48,48	725,05	35 150,42
007	181351106	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 300 do 400 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	M2	205,9	115	23 678,50
008	103641000	zemina pro terénní úpravy - tříděná	T	61,77	252	15 566,04
009	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	M2	205,9	21,3	4 385,67
010	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	M2	12,85	15,1	194,04
1 Zemní práce						224 170,14

5 Komunikace pozemní

049	573211109	**Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního,, v množství 0,50 kg/m2	M2	1 149,80	16,75	19 259,15
050	577144111	**Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	1 149,80	334,46	384 562,11
051	564861011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	M2	101,72	261	26 548,92
052	564871011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	M2	40,4	317	12 806,80
053	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	M2	23,75	704	16 720,00
5 Komunikace pozemní						459 896,98

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

001	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	M	50,15	278	13 941,70
002	592170310	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	M	50,33	210	10 569,30
003	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl přes 50 do 100 mm	M	20	46,6	932
004	919732221	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání	M	20	52,3	1 046,00
005	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	M	20	71,4	1 428,00
006	R001	Vyplnění mezery mezi obrubou a recyklací za studena betonovou směsí KSC II.	Ks	7,78	1 661,41	12 925,77
007	R002	Sanace uličních vpustí, včetně dodávky nové mříže	Ks	4	3 944,00	15 776,00
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						56 618,77

997 Přesun sutě

001	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	T	98,088	216	21 187,01
-----	-----------	---	---	--------	-----	-----------

078	997221551-R	**Likvidace sutí v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	233,241	550	128 282,33
	997	Přesun sutě				149 469,34
	VCP	komunikace				
143	567532112	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl 250 mm do 1000 m2	M2	687,16	257	176 600,12
144	567533111	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s cementem, zeolitem, minerály tl 250 mm do 1000 m2	M2	687,16	333	228 824,28
145	567541111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl 300 mm plochy do 1000 m2	M2	687,16	125	85 895,00
146	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	12	2 150,00	25 800,00
147	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	22	1 210,00	26 620,00
148	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	M2	687,16	6,9	4 741,40
149	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	M2	687,16	0,80	549,73
150	245513100	přísada do betonu na bázi zeolitů a minerálů	KG	277,98	429	119 253,42
151	585221500	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	T	17,43	3 700,00	64 491,00
	VCP	komunikace				732 774,95
	17	Celkem				1 622 930,18
	01	Celkem				4 440 407,91
	02	Celkem				4 440 407,91



## ROZPOČET

Stavba:

JKSO:

Objednatel:

EČO:

Zhotovitel:

Zpracoval:

Měna: Kč

Datum: 20.07.2022

P.č.	Kód položky	Popis	M.j.	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celk.
1	2	3	4	5	6	7
	22004S	Jizera, část C				
	02 ZL	Hrdlořezy - Změnové listy				
	ZL015	komunikace obec 02				
	01	méněpráce				
	01	Neuznatelné				
						-147 396,42
	07	SO 08.7. - Přeložka vodovodu C-1-a				
						-147 396,42
1		Zemní práce				
003	113154353	**Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-43,2	107,1	-4 626,72
1		Zemní práce				-4 626,72
5		Komunikace				
040	565155111	**Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	-86,4	523,32	-45 214,85
041	573111112	**Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	M2	-86,4	37,98	-3 281,47
042	573211109	**Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	M2	-129,6	16,75	-2 170,80
043	577144111	**Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	-129,6	334,46	-43 346,02
5		Komunikace				-94 013,14
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
093	919112233	**Řezání dilatačních spár v živичném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-86,4	65,82	-5 686,85
094	919122132	**Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-236,4	80,87	-19 117,67
095	919731121	**Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. do 50 mm	M	-236,4	29,92	-7 073,09
096	919735112	**Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	M	-236,4	71,4	-16 878,96
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-48 756,56
997		Přesun sutě				
097	997221551-R	Likvidace sutí v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	0,000	550	0,00
997		Přesun sutě				
07		Celkem				-147 396,42
01		Celkem				-147 396,42
02		uznatelné				
						-1 170 236,35

1	Zemní práce					
011	113154353	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m <sup>2</sup> s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-133	107,1	-14 244,30
1	Zemní práce					
5	Komunikace					
074	565155111	**Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	-146,3	523,32	-76 561,72
076	573111112	**Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m <sup>2</sup>	M2	-146,3	37,98	-5 556,47
079	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	-279,3	334,46	-93 414,68
5	Komunikace					
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
124	919112233	**Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-266	65,82	-17 508,12
125	919122132	**Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-266	80,87	-21 511,42
126	919731121	**Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	M	-266	29,92	-7 958,72
127	919735112	**Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	M	-266	71,4	-18 992,40
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
997	Přesun sutě					
139	997221551-R	Likvidace sutí v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	0,000	550	0,00
997	Přesun sutě					
02	Celkem					
04	SO 01.3. - Stoka AC					
1	Zemní práce					
007	113154353	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m <sup>2</sup> s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-431,4	107,1	-46 202,94
1	Zemní práce					
5	Komunikace					
058	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>	M2	-905,94	16,75	-15 174,49
059	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	-905,94	334,46	-303 000,69
5	Komunikace					
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
098	919112233	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-862,8	65,82	-56 789,50
099	919122132	Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-862,8	80,87	-69 774,64
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
04	Celkem					
05	SO 01.4. - Stoka AC-1					
1	Zemní práce					



033	113154353	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-17,7	107,1	-1 895,67
1	Zemní práce					-1 895,67
5	Komunikace					
037	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	-17,7	523,32	-9 262,76
038	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	M2	-17,7	37,98	-672,25
039	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	M2	-38,94	16,75	-652,24
040	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	-38,94	334,46	-13 023,87
5	Komunikace					-23 611,13
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
062	919112233	Řezání dilatačních spár v živичném krytu vytvoření komůrky pro těsnící záhlvku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-35,4	65,82	-2 330,03
063	919122132	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-35,4	80,87	-2 862,80
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					-5 192,83
05	Celkem					-30 699,62
14	SO 01.12. Stoka B					-42 400,06
1	Zemní práce					
003	113154353	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-29	107,1	-3 105,90
1	Zemní práce					-3 105,90
5	Komunikace					
041	565155111	**Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	-31,9	523,32	-16 693,91
042	573111112	**Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	M2	-31,9	37,98	-1 211,56
043	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	M2	-60,9	16,75	-1 020,07
044	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	-60,9	334,46	-20 368,61
5	Komunikace					-39 294,16
997	Přesun sutě					
045	997221551-R	**Likvidace sutí v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	0,000	550	0,00
997	Přesun sutě					
14	Celkem					-42 400,06
17	SO 01.15. - Stoka C-1					-350 446,58
1	Zemní práce					
004	113154353	**Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-195,8	107,1	-20 970,18
1	Zemní práce					-20 970,18
5	Komunikace					
047	565155111	**Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	-195,8	523,32	-102 466,06

048	573111112	**Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	M2	-195,8	37,98	-7 436,48
049	573211109	**Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	M2	-373,8	16,75	-6 261,15
050	577144111	**Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhuštění tl. 50 mm	M2	-373,8	334,46	-125 021,15

-241 184,84

5 Komunikace

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

073	919112233	**Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-356	65,82	-23 431,92
074	919122132	**Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-356	80,87	-28 789,72
075	919731121	**Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	M	-356	29,92	-10 651,52
076	919735112	**Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	M	-356	71,4	-25 418,40

-88 291,56

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 Přesun sutě

078	997221551-R	**Likvidace sutí v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	0,000	550	0,00
-----	-------------	--	---	-------	-----	------

997 Přesun sutě

17 Celkem

-350 446,58

02 Celkem

-1 170 236,35

01 Celkem

-1 317 632,77





# ROZPOČET

Objednatel:

Zhotovitel:

Měna: Kč

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Datum: 17.03.2022

P.č.	Kód položky	Popis	M.j.	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celk.
1	2	3	4	5	6	7
	22004S	Jizera, část C				
	02 ZL	Hrdlořezy - Změnové listy				
	ZL004a	komunikace obec 02				
	01	měněpráce				
	01	Neuznatelné				
	07	SO 08.7. - Přeložka vodovodu C-1-a				
						-147 396,42
1		Zemní práce				
003	113154353	**Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-43,2	107,1	-4 626,72
	1	Zemní práce				-4 626,72
	5	Komunikace				
040	565155111	**Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	-86,4	523,32	-45 214,85
041	573111112	**Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	M2	-86,4	37,98	-3 281,47
042	573211109	**Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	M2	-129,6	16,75	-2 170,80
043	577144111	**Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	-129,6	334,46	-43 346,02
	5	Komunikace				-94 013,14
	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
093	919112233	**Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-86,4	65,82	-5 686,85
094	919122132	**Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-236,4	80,87	-19 117,67
095	919731121	**Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	M	-236,4	29,92	-7 073,09
096	919735112	**Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	M	-236,4	71,4	-16 878,96
	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-48 756,56
	997	Přesun sutě				
097	997221551-R	Likvidace sutí v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	0,00	550	0,00
	997	Přesun sutě				
07		Celkem SO 08.7. - Přeložka vodovodu C-1-a				-147 396,42
01		Celkem Neuznatelné				-147 396,42

# ZL015 Hrdlořezy, místní komunikace obec

3 122 775,14

Hrdlořezy - méněpráce	-1 317 632,77	Hrdlořezy - neuznatelné, vícepráce	4 440 407,91
SO 08.7. - Přeložka vodovodu C-1-a	-147 396,42	SO 01.1. - Stoka A	1 111 702,96
SO 01.1. - Stoka A	-255 747,83	SO 01.3. - Stoka AC	1 544 185,49
SO 01.3. - Stoka AC	-490 942,26	SO 08.7. - Přeložka vodovodu C-1-a	0,00
SO 01.4. - Stoka AC-1	-30 699,62	SO 01.12. Stoka B	161 589,28
SO 01.12. Stoka B	-42 400,06	SO 01.15. - Stoka C-1	1 622 930,18
SO 01.15. - Stoka C-1	-350 446,58		0,01
Haléřové dorovnání			
Nezpůsobilé	-147 396,42	Nezpůsobilé	4 440 407,91
Způsobilé	-1 170 236,35	Způsobilé	0,00
Celkem	-1 317 632,77	Celkem	4 440 407,91
	-178 349,67		
	-1 415 985,98		



## ROZPOČET

Stavba:

Objednatel:

Zhotovitel:

Měna: Kč

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Datum: 20.07.2022

P.č.	Kód položky	Popis	M.j.	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celk.
1	2	3	4	5	6	7
	22004S	Jizera, část C				
	02 ZL	Hrdlořezy - Změnové listy				
	ZL015	komunikace obec 02				
	01	měněpráce				
	01	Neuznatelné				
						-147 396,42
	07	SO 08.7. - Přeložka vodovodu C-1-a				
						-147 396,42
	1	Zemní práce				
003	113154353	**Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-43,2	107,1	-4 626,72
	1	Zemní práce				-4 626,72
	5	Komunikace				
040	565155111	**Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	-86,4	523,32	-45 214,85
041	573111112	**Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	M2	-86,4	37,98	-3 281,47
042	573211109	**Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	M2	-129,6	16,75	-2 170,80
043	577144111	**Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	-129,6	334,46	-43 346,02
	5	Komunikace				-94 013,14
	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
093	919112233	**Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-86,4	65,82	-5 686,85
094	919122132	**Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-236,4	80,87	-19 117,67
095	919731121	**Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	M	-236,4	29,92	-7 073,09
096	919735112	**Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	M	-236,4	71,4	-16 878,96
	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-48 756,56
	997	Přesun sutě				
097	997221551-R	Likvidace sutí v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	0,000	550	0,00
	997	Přesun sutě				
	07	Celkem				-147 396,42
	01	Celkem				-147 396,42
	02	uznatelné				

-1 170 236,35

## 1 Zemní práce

011	113154353	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m <sup>2</sup> s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-133	107,1	-14 244,30
-----	-----------	--	----	------	-------	------------

## 1 Zemní práce

-14 244,30

## 5 Komunikace

074	565155111	**Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	-146,3	523,32	-76 561,72
076	573111112	**Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m <sup>2</sup>	M2	-146,3	37,98	-5 556,47
079	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	-279,3	334,46	-93 414,68

## 5 Komunikace

-175 532,87

## 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

124	919112233	**Řezání dilatačních spár v živичném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-266	65,82	-17 508,12
125	919122132	**Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-266	80,87	-21 511,42
126	919731121	**Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. do 50 mm	M	-266	29,92	-7 958,72
127	919735112	**Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	M	-266	71,4	-18 992,40

## 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

-65 970,66

## 997 Přesun sutě

139	997221551-R	Likvidace suti v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	0,000	550	0,00
-----	-------------	--	---	-------	-----	------

## 997 Přesun sutě

## 02 Celkem

## 04 SO 01.3. - Stoka AC

-255 747,83

## 1 Zemní práce

-490 942,26

007	113154353	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m <sup>2</sup> s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-431,4	107,1	-46 202,94
-----	-----------	--	----	--------	-------	------------

## 1 Zemní práce

-46 202,94

## 5 Komunikace

058	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>	M2	-905,94	16,75	-15 174,49
059	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	-905,94	334,46	-303 000,69

## 5 Komunikace

-318 175,19

## 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

098	919112233	Řezání dilatačních spár v živичném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-862,8	65,82	-56 789,50
099	919122132	Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-862,8	80,87	-69 774,64

## 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

-126 564,13

## 04 Celkem

## 05 SO 01.4. - Stoka AC-1

-490 942,26

## 1 Zemní práce

-30 699,62

003	113154353	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-17,7	107,1	-1 895,67
1	Zemní práce					-1 895,67
5	Komunikace					
037	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	-17,7	523,32	-9 262,76
038	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	M2	-17,7	37,98	-672,25
039	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	M2	-38,94	16,75	-652,24
040	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	-38,94	334,46	-13 023,87
5	Komunikace					-23 611,13
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
062	919112233	Řezání dilatačních spár v živичném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-35,4	65,82	-2 330,03
063	919122132	Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-35,4	80,87	-2 862,80
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					-5 192,83
05	Celkem					-30 699,62
14	SO 01.12. Stoka B					
1	Zemní práce					-42 400,06
003	113154353	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-29	107,1	-3 105,90
1	Zemní práce					-3 105,90
5	Komunikace					
041	565155111	**Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	-31,9	523,32	-16 693,91
042	573111112	**Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	M2	-31,9	37,98	-1 211,56
043	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	M2	-60,9	16,75	-1 020,07
044	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	-60,9	334,46	-20 368,61
5	Komunikace					-39 294,16
997	Přesun sutě					
045	997221551-R	**Likvidace sutě v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	0,000	550	0,00
997	Přesun sutě					
14	Celkem					-42 400,06
17	SO 01.15. - Stoka C-1					
1	Zemní práce					-350 446,58
004	113154353	**Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	-195,8	107,1	-20 970,18
1	Zemní práce					-20 970,18
5	Komunikace					
047	565155111	**Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	-195,8	523,32	-102 466,06

048	573111112	**Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	M2	-195,8	37,98	-7 436,48
049	573211109	**Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního,, v množství 0,50 kg/m2	M2	-373,8	16,75	-6 261,15
050	577144111	**Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhuštění tl. 50 mm	M2	-373,8	334,46	-125 021,15

5 Komunikace

-241 184,84

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

073	919112233	**Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-356	65,82	-23 431,92
074	919122132	**Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	M	-356	80,87	-28 789,72
075	919731121	**Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	M	-356	29,92	-10 651,52
076	919735112	**Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	M	-356	71,4	-25 418,40

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

-88 291,56

997 Přesun sutě

078	997221551-R	**Likvidace sutě v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	0,000	550	0,00
-----	-------------	--	---	-------	-----	------

997 Přesun sutě

17 Celkem

-350 446,58

02 Celkem

-1 170 236,35

01 Celkem

-1 317 632,77





## ROZPOČET

Stavba:

Objednatel:

Zhotovitel:

Měna Kč

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Datum: 20.07.2022

P.č.	Kód položky	Popis	M.j.	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celk.
1	2	3	4	5	6	7
	22004S	Jizera, část C				
	02 ZL	Hrdlořezy - Změnové listy				
	ZL015	komunikace obec 02				
	02	vicepráce				
	01	Neuznatelné				
						4 440 407,91
	02	SO 01.1. - Stoka A				
						1 111 702,96
1		Zemní práce				
011	113154353	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	672,9	107,1	72 067,59
	1	Zemní práce				72 067,59
	5	Komunikace pozemní				
077	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	M2	672,9	16,75	11 271,08
079	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhuťnění tl. 50 mm	M2	672,9	334,46	225 058,13
	5	Komunikace pozemní				236 329,21
	997	Přesun sutě				
139	997221551-R	Likvidace sutí v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	86,13	550	47 371,50
	997	Přesun sutě				47 371,50
	VCP	komunikace				
143	567532112	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl 250 mm do 1000 m2	M2	716,55	257	184 153,35
144	567533111	Recyklace podkladu za studena na místě-promísení s cementem, zeolitem, minerály tl 250 mm do 1000 m2	M2	716,55	333	238 611,15
145	567541111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl 300 mm plochy do 1000 m2	M2	716,55	125	89 568,75
146	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	12	2 150,00	25 800,00
147	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	19	1 210,00	22 990,00
148	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	M2	716,55	6,9	4 944,20
149	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	M2	716,55	0,80	573,24
150	245513100	přísada do betonu na bázi zeolitů a minerálů	KG	284,62	429	122 101,98
151	585221500	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	T	18,16	3 700,00	67 192,00
	VCP	komunikace				755 934,67
	02	Celkem				1 111 702,96
	04	SO 01.3. - Stoka AC				
						1 544 185,49

001	113154353	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 1000 do 10000 m2 s překážkami v trase	M2	2 094,20	107,1	224 288,82
002	113107141	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm ručně	M2	151,2	902	136 382,40
003	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	M2	63	605	38 115,00
004	181951112	Úprava pláně v homině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	M2	63	55	3 465,00
005	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	M2	63	585,75	36 902,25
006	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	63	317	19 971,00
007	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	M2	2 792,30	0,80	2 233,84
008	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	M2	2 792,30	16,75	46 771,03
009	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	2 792,30	334,46	933 912,66
010	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	25	1 210,00	30 250,00
011	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	M	25	104,5	2 612,50
012	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záhlvkou	M	25	77	1 925,00
056	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	120	523,32	62 798,40
057	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	M2	120	37,98	4 557,60

5 Komunikace

1 544 185,49

04 Celkem

1 544 185,49

07 SO 08.7. - Přeložka vodovodu C-1-a

0,00

VCP komunikace

143	567532112	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl 250 mm do 1000 m2	M2	0,000	236	0,00
144	567533111	Recyklace podkladu za studena na místě-promísení s cementem, zeolitem, minerály tl 250 mm do 1000 m2	M2	0,000	300	0,00
145	567541111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl 300 mm plochy do 1000 m2	M2	0,000	115	0,00
146	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	0,000	1 870,00	0,00
147	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	0,000	1 050,00	0,00
148	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	M2	0,000	6,22	0,00
149	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	M2	0,000	0,67	0,00
150	245513100	přísada do betonu na bázi zeolitů a minerálů	KG	0,000	404	0,00
151	585221500	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	T	0,000	2 700,00	0,00

VCP komunikace

07 Celkem

0,00

14 SO 01.12. Stoka B

161 589,28

5 Komunikace pozemní

043	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	M2	113,18	16,75	1 895,77
044	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	113,18	334,46	37 854,18

5 Komunikace pozemní

39 749,95

VCP komunikace

143	567532112	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl 250 mm do 1000 m2	M2	118,84	257	30 541,88
144	567533111	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s cementem, zeolitem, minerály tl 250 mm do 1000 m2	M2	118,84	333	39 573,72
145	567541111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl 300 mm plochy do 1000 m2	M2	118,84	125	14 855,00
146	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	1	2 150,00	2 150,00
147	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hmce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	2	1 210,00	2 420,00
148	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	M2	118,84	6,9	820
149	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	M2	118,84	0,80	95,07
150	245513100	přísada do betonu na bázi zeolitů a minerálů	KG	47,54	429	20 394,66
151	585221500	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	T	2,97	3 700,00	10 989,00

VCP komunikace

121 839,33

14 Celkem

161 589,28

17 SO 01.15. - Stoka C-1

1 622 930,18

1 Zemní práce

005	113154353	**Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	M2	1 355,70	107,1	145 195,47
006	132251103-R	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	M3	48,48	725,05	35 150,42
007	181351106	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 300 do 400 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	M2	205,9	115	23 678,50
008	103641000	zemina pro terénní úpravy - tříděná	T	61,77	252	15 566,04
009	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	M2	205,9	21,3	4 385,67
010	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	M2	12,85	15,1	194,04

1 Zemní práce

224 170,14

5 Komunikace pozemní

049	573211109	**Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního,, v množství 0,50 kg/m2	M2	1 149,80	16,75	19 259,15
050	577144111	**Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	M2	1 149,80	334,46	384 562,11
051	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	M2	101,72	261	26 548,92
052	564871011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	M2	40,4	317	12 806,80
053	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	M2	23,75	704	16 720,00

5 Komunikace pozemní

459 896,98

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

001	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	M	50,15	278	13 941,70
002	592170310	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	M	50,33	210	10 569,30
003	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl přes 50 do 100 mm	M	20	46,6	932
004	919732221	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání	M	20	52,3	1 046,00
005	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	M	20	71,4	1 428,00
006	R001	Vyplnění mezery mezi obrubou a recyklací za studena betonovou směsí KSC II.	Ks	7,78	1 661,41	12 925,77
007	R002	Sanace uličních vpustí, včetně dodávky nové mříže	Ks	4	3 944,00	15 776,00

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

56 618,77

997 Přesun sutě

001	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	T	98,088	216	21 187,01
-----	-----------	---	---	--------	-----	-----------

078	997221551-R	**Likvidace sutí v souladu s platnou legislativou o odpadech	T	233,241	
997	Přesun sutě				
VCP	komunikace				
143	567532112	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl 250 mm do 1000 m2	M2	687,16	257
144	567533111	Recyklace podkladu za studena na místě-promísení s cementem, zeolitem, minerály tl 250 mm do 1000 m2	M2	687,16	333
145	567541111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl 300 mm plochy do 1000 m2	M2	687,16	125
146	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	12	2 150,00
147	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	22	1 210,00
148	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	M2	687,16	6,9
149	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	M2	687,16	0,80
150	245513100	přísada do betonu na bázi zeolitů a minerálů	KG	277,98	429
151	585221500	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	T	17,43	3 700,00
VCP	komunikace				732 774,95
17	Celkem				1 622 930,18
01	Celkem				4 440 407,91
02	Celkem				4 440 407,91

