

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	262,908	18,17	4 777,04
26	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuňněním	m3	232,005	129,87	30 130,49
27	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	232,005	190,96	44 303,67
28	M	58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	559,138	207,00	115 741,57
29	M	58344197	štěrkodrt' frakce 0/63	t	563,587	213,00	120 044,03
30	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	334,260	18,80	6 284,09
31	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	10,028	91,80	920,57
0	M	Pol3	navrtání kameninového potrubí DN 300 včetně přípravy pro kotvení vrtacího zařízení	ks	11,000	3 720,00	40 920,00

**D 4 Vodorovné konstrukce 37 155,09**

33	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	47,564	781,16	37 155,09
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

**D 5 Komunikace pozemní 307 123,59**

34	K	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	258,696	81,14	20 990,59
35	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	258,696	84,48	21 854,64
36	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	366,485	26,88	9 851,12
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	366,485	276,72	101 413,73
38	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	258,696	591,48	153 013,51

**D 8 Trubní vedení 290 001,54**

0	K	Pol4	Kanalizační potrubí PE100 DN50 rozm.63x5,8mm, SDR11 PN10 včetně tvarovek a montáže	m	91,540	217,00	19 864,18
39	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	26,590	380,43	10 115,63
40	K	894812205	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/200 průtočné	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
41	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	279,790	272,89	76 351,89
42	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/150 průtočné	kus	16,000	1 000,00	16 000,00
43	M	28614212	šachta kanalizační DN 400 stavitelná 120-190cm vtok přímý DN 150 poklop A15 (1,5t)	kus	4,000	2 433,60	9 734,40
44	M	28614215	šachta kanalizační DN 400 stavitelná 120-190cm vtok přímý DN 150 poklop D400 (40t) bez větrání	kus	16,000	4 403,23	70 451,68
45	M	28614068	prodloužení kanalizační šachty DN 400 dl 3,2m	m	20,000	561,60	11 232,00
34	M	28612227	Odbočka UR2/KG DN 300/150 45°, litá	ks	6,000	2 527,46	15 164,76
47	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	306,380	40,00	12 255,20
48	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	52,000	62,15	3 231,80
49	K	Rpol003	Oprava plotu do původního stavu	m	52,000	800,00	41 600,00

**D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 889,60**

50	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	4,448	200,00	889,60
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

**D 997 Přesun sutě 113 278,44**

51	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	227,899	42,10	9 594,55
52	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	2 618,780	9,36	24 511,78
53	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	227,899	160,20	36 509,42
54	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04		227,899	187,20	42 662,69

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 4 Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace

Objekt:

D4 - Dodatek č.4

Soupis:

D4.1 - Komárov

Úroveň 3:

**D4-18-K-VCP - SO01 AC Neuznatelné-Splašková kanalizace**

Místo:

Datum: 31. 8. 2020

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

Zhotovitel:

POHL cz, a.s.

Zpracovatel:


Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

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

## Náklady soupisu celkem

**16 500,80**

D 5		Komunikace pozemní				16 134,72	
1	K	596212211	Kladení zámkové pozemních komunikací skupiny A pl do 100 m2	m2	25,000	296,93	7 423,25
2	M	59245213	dlažba plošná přírodní	m2	12,500	451,10	5 638,75
3	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	7,000	268,66	1 880,62
4	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	7,000	170,30	1 192,10
D HSV		Práce a dodávky HSV				366,08	
D 998		Přesun hmot				366,08	
5	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	5,680	64,45	366,08

**POHL cz, a. s.**  
odštěpný závod Opava  
Holasická 1632/57A

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 4 Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace

Objekt:

D4 - Dodatek č.4

Soupis:

D4.1 - Komárov

Úroveň 3:

**D4-19-K-VCP - Tlakové zkoušky**

Místo:

Datum: 31. 8. 2020

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

Zhotovitel: POHL cz, a.s.

Zpracovatel: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

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

## Náklady soupisu celkem

**85 407,13**

D HSV Práce a dodávky HSV 85 407,13

D 18 Hlavní řady 5 200,00

0	K	89239212R.1	Tlaková zkouška vzduchem potrubí do DN 300	úsek	2,000	1 500,00	3 000,00
---	---	-------------	--	------	-------	----------	----------

P  
*Poznámka k položce:  
Š9A - na stoce AC1, Š24 A - na stoce All část  
Poznámka k položce: Poznámka k položce: vč. utěsnění přípojek*

0	K	89239212R.3	Tlaková zkouška revizních šachet	ks	2,000	1 100,00	2 200,00
---	---	-------------	----------------------------------	----	-------	----------	----------

D 20 Přípojky 80 207,13

0	K	89239212R.2	Tlaková zkouška vzduchem-potrubí přípojek, vč. zajištění domovních revizních šachtiček ucpávkovým vakem	úsek	21,000	3 300,00	69 300,00
---	---	-------------	---	------	--------	----------	-----------

P  
*Poznámka k položce:  
Poznámka k položce: Poznámka k položce: vč. revizních šachtiček*

0	K	89238312R.1	Monitoring - Čištění potrubí	m	306,380	35,60	10 907,13
---	---	-------------	------------------------------	---	---------	-------	-----------

**POHL cz, a. s.**

odštepňný závod Opava  
Holasická 1632/57A  
747 05 Opava



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 4 Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace

Objekt:

D4 - Dodatek č.4

Soupis:

D4.2 - Suché Lazce

Úroveň 3:

## D4-01-S-VCP - Přípojky - Neuznatelné- dopočet celkové délky

Místo: Komárov, Suché Lazce

Datum: 31. 8. 2020

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

Zhotovitel: POHL cz, a.s.

Zpracovatel: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

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

### Náklady soupisu celkem

**141 476,96**

D	1	Zemní práce		105 494,20			
1	K	113107523	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 300 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	43,596	111,98	4 881,88
	vv		"asfalt:"6,01*1,2		7,212		
	vv		Mezisoučet		7,212		
	vv		47,34-3,744		43,596		
2	K	113154354	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	7,212	183,36	1 322,39
	vv		"podkladní vrstvy asfaltu KK:"6,01*1,2		7,212		
3	K	113154363	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	13,222	111,96	1 480,34
	vv		"obrusné vrstvy ::" 6,01*2,2		13,222		
7	K	121151124	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 250 mm strojně	m2	24,000	14,38	345,12
	vv		1,2*20		24,000		
8	K	122702119	Příplatek za lepivost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelných bez předchozího rozrušení	m3	29,930	31,08	930,22
	vv		"50 % z celkové kubatury výkopů:" (26,01*1,2*1,7+2*2*1,7)* 0,5		29,930		
9	K	132151257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem přes 5000 m3 strojně	m3	21,544	480,00	10 341,12
	vv		"40 % z celkové kubatury výkopů:"53,86* 0,4		21,544		
	vv		Součet		21,544		
10	K	132251257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 5000 m3 strojně	m3	18,851	570,00	10 745,07
	vv		"35 % z celkové kubatury výkopů:" 53,86 * 0,35		18,851		
	vv		Součet		18,851		
11	K	132351257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem přes 5000 m3 strojně	m3	10,772	720,00	7 755,84
	vv		"20 % z celkové kubatury výkopů:" 53,86 * 0,2		10,772		
	vv		Součet		10,772		
12	K	132451257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem přes 5000 m3 strojně	m3	2,693	374,18	1 007,67
	vv		"5 % z celkové kubatury výkopů:" 53,86 * 0,05		2,693		
	vv		Součet		2,693		
14	K	151811132	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	104,040	130,00	13 525,20
	vv		"změřená plocha výkopů z PP *2:" 26,01*2* 2		104,040		
15	K	151811232	Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	104,040	85,00	8 843,40
16	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	55,200	70,29	3 880,01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"přesun použitelného výkopku na meziskládku a zpět:" 20*1,2*1,15*2		55,200		
17	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	25,460	249,58	6 354,31
			"přesun nepoužitelného výkopku na skládku:" 6,01*1,2*1,7+20*1,2*0,55		25,460		
18	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	254,600	18,91	4 814,49
			25,46*10		254,600		
19	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	27,600	44,67	1 232,89
			"nakládání použitelného výkopku z meziskládky:"20*1,2*1,15		27,600		
20	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	45,828	187,20	8 579,00
			25,46*1,8		45,828		
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	25,460	18,17	462,61
22	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	42,443	129,87	5 512,07
			"původním materiálem:" 20*1,2*1,15+(2*2*1,7-3,14*0,2*0,2*2)		34,149		
			"kamenivem 0/63:" 6,01*1,2*1,15		8,294		
			Součet		42,443		
23	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	13,586	190,96	2 594,38
			26,01*0,45*1,2-3,14*0,075*0,075*26,01		13,586		
24	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	32,606	207,00	6 749,44
			13,586*2,4		32,606		
25	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	16,588	213,00	3 533,24
			8,294*2		16,588		
26	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	28,000	18,80	526,40
			20*1,2+2*2*1		28,000		
27	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,840	91,80	77,11
			28*0,03		0,840		
<b>D</b>	<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>2 750,46</b>
28	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	3,521	781,16	2 750,46
			26,01*1,2*0,1+2*2*0,1*1		3,521		
<b>D</b>	<b>5</b>		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>8 481,31</b>
29	K	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	7,212	81,14	585,18
			"Provizorní oprava MK - odhad délky" (1,2*6,01)		7,212		
30	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	7,212	84,48	609,27
			"MK - odhad délky"1,2*6,01		7,212		
31	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	7,212	26,88	193,86
			1,2*6,01		7,212		
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	10,217	276,72	2 827,25
			"odhad délky - s přesahem dle TZ"(2*0,25+1,2)*6,01		10,217		
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	7,212	591,48	4 265,75
			" odhad délky" 6,01*1,2		7,212		
<b>D</b>	<b>8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>13 062,70</b>
34	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	26,010	272,89	7 097,87
			26,01		26,010		
35	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
37	M	28614215	šachta kanalizační DN 400 stavitelná 120-190cm vtok přímý DN 150 poklop D400 (40t) bez větrání	kus	1,000	4 403,23	4 403,23
38	M	28614068	prodloužení kanalizační šachty DN 400 dl 3,2m	m	1,000	561,60	561,60
<b>D</b>	<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>43,20</b>

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,216	200,00	43,20
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>11 645,09</b>
44	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	22,362	42,10	941,44
	vv		19,182+1,659+1,521		22,362		
45	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	377,178	9,36	3 530,39
	vv		19,182*19		364,458		
	vv		(1,659+1,521)*4		12,720		
	vv		Součet		377,178		
46	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	22,362	160,20	3 582,39
47	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	19,182	187,20	3 590,87
	vv		19,182		19,182		



**POHL cz, a. s.**

odštěpný závod Opava  
Holasická 1632/57A  
747 05 Opava



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 4 Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace

Objekt:

D4 - Dodatek č.4

Soupis:

D4.2 - Suché Lazce

Úroveň 4:

**D4-02.1-S-MNP - Přípojky - Uznatelné-dopočet celkové délky**

Místo: Komárov, Suché Lazce

Datum: 31. 8. 2020

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

Zhotovitel: POHL cz, a.s.

Zpracovatel: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

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

## Náklady soupisu celkem

**-24 405,21**

D 8

Trubní vedení

**-24 405,21**

36	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	-26,800	380,43	-10 195,52
37	K	894812205	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/200 průtočné	kus	-1,000	1 000,00	-1 000,00
41	M	28614215	šachta kanalizační DN 400 stavitelná 120-190cm vtok přímý DN 150 poklop D400 (40t) bez větrání	kus	-3,000	4 403,23	-13 209,69



**POHL cz, a. s.**

odštěpný závod Opava  
Holasická 1632/57A  
747 05 Opava

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 4 Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace

Objekt:

D4 - Dodatek č.4

Soupis:

D4.2 - Suché Lazce

Úroveň 4:

**D4-02.2-S-VCP - Přípojky - Uznatelné-dopočet celkové délky**

Místo: Komárov, Suché Lazce

Datum: 31. 8. 2020

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

Zhotovitel: POHL cz, a.s.

Zpracovatel: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

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

## Náklady soupisu celkem

**1 450 629,39**

D 1

### Zemní práce

**1 077 921,82**

1	K	113107523	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	86,100	111,98	9 641,48
	vv		"asfalt:"71,75*1,2		86,100		
	vv		Součet		86,100		
2	K	113154354	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	86,100	183,36	15 787,30
	vv		"podkladní vrstvy asfaltu MK:" 71,75*1,2		86,100		
	vv		Součet		86,100		
3	K	113154363	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	164,450	111,96	18 411,82
	vv		"obrusné vrstvy MK:" 74,75*2,2		164,450		
	vv		Součet		164,450		
6	K	139001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	13,248	496,62	6 579,22
	vv		1,2*1,2*0,4*23		13,248		
7	K	121151124	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 250 mm strojně	m2	172,800	14,38	2 484,86
	vv		144*1,2		172,800		
	vv		Součet		172,800		
8	K	122702119	Příplatek za lepivost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelých bez předchozího rozrušení	m3	352,322	31,08	10 950,17
9	K	132151257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem přes 5000 m3 strojně	m3	281,857	480,00	135 291,36
10	K	132251257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 5000 m3 strojně	m3	246,625	570,00	140 576,25
11	K	132351257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem přes 5000 m3 strojně	m3	140,929	720,00	101 468,88
12	K	132451257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem přes 5000 m3 strojně	m3	35,232	374,18	13 183,11
16	K	151811132	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	896,640	130,00	116 563,20
	vv		298,88*2*2		1 195,520		
	vv		Mezisoučet		1 195,520		
	vv		1195,52*0,75		896,640		
17	K	151811232	Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	896,640	85,00	76 214,40
18	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	397,440	70,29	27 936,06
	vv		"přesun použitelného výkopku na meziskládku a zpět:"144*1,2*(2-0,1-0,45-0,3)* 2		397,440		
	vv		Součet		397,440		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	242,148	249,58	60 435,30
	VV		"přesun nepoužitelného výkopku na skládku:" 74,75*1,2*(2-0,36)+144*1,2*0,55		242,148		
	VV		Součet		242,148		
20	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 421,480	18,91	45 790,19
	VV		242,148*10		2 421,480		
	VV		Součet		2 421,480		
21	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	198,720	44,67	8 876,82
	VV		"nakládání použitelného výkopku z meziskládky:" 397,44/2		198,720		
	VV		Součet		198,720		
22	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	435,866	187,20	81 594,12
	VV		242,148*1,8		435,866		
	VV		Součet		435,866		
23	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	242,148	18,17	4 399,83
24	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	470,791	129,87	61 141,63
	VV		"původním materiálem:" 144*1,2*1,15+(2*2*2*23-3,14*0,2*0,2*2*23)		376,942		
	VV		"kamenivem 0/63:" 71,75*1,2*(2-0,1-0,45-0,36)		93,849		
	VV		Součet		470,791		
25	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	140,880	190,96	26 902,44
26	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	338,112	207,00	69 989,18
27	M	58344197	šterkodrť frakce 0/63	t	187,698	213,00	39 979,67
	VV		93,849*2		187,698		
28	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	172,800	18,80	3 248,64
	VV		144*1,2		172,800		
29	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	5,184	91,80	475,89
	VV		172,8*0,03		5,184		
	VV		Součet		5,184		
D	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>32 379,08</b>
30	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	41,450	781,16	32 379,08
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>101 253,60</b>
31	K	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	86,100	81,14	6 986,15
	VV		"Provizorní oprava MK - odhad délky" 71,75*1,2		86,100		
	VV		Součet		86,100		
32	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	86,100	84,48	7 273,73
	VV		"MK - odhad délky" 71,75*1,2		86,100		
	VV		Součet		86,100		
33	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	86,100	26,88	2 314,37
	VV		"MK - odhad délky" 71,75*1,2		86,100		
	VV		Součet		86,100		
34	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	121,975	276,72	33 752,92
	VV		"MK - odhad délky - s přesahem dle TZ" 71,75*(2*0,25+1,2)		121,975		
	VV		Součet		121,975		
35	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	86,100	591,48	50 926,43
	VV		"MK - odhad délky" 71,75*1,2		86,100		
	VV		Součet		86,100		
D	8		<b>Trubní vedení</b>				<b>207 529,25</b>
38	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	298,880	272,89	81 561,36
	VV		298,88		298,880		
39	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/150 průtočné	kus	23,000	1 000,00	23 000,00
40	M	28614212	šachta kanalizační DN 400 stavitelná 120-190cm vtok přímý DN 150 poklop A15 (1,5t)	kus	30,000	2 433,60	73 008,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
42	M	28614068	prodloužení kanalizační šachty DN 400 dl 3,2m	m	23,000	561,60	12 916,80
43	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	272,080	22,64	6 159,89
44	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	272,080	40,00	10 883,20
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>771,00</b>
47	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,855	200,00	771,00
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>30 774,64</b>
48	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	76,599	42,10	3 224,82
vv			"asfalt: 146,063 (využití na staveništi, provizorní úprava komunikací, včetně zřízení a odstranění a následné likvidace)"19,803+18,912		38,715		
vv			"sut' z komunikací:" 37,884		37,884		
vv			Součet		76,599		
49	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	874,656	9,36	8 186,78
vv			"asfalt (celkem 5 km): 146,063*4 (využití na staveništi, provizorní úprava komunikací, včetně zřízení a odstranění a následné likvidace)"38,715*4		154,860		
vv			"sut' (celkem 20 km):" 37,884*19		719,796		
vv			Součet		874,656		
50	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	76,599	160,20	12 271,16
51	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	37,884	187,20	7 091,88



**POHL cz, a. s.**  
odštěpný závod Opava  
Holasická 1632/57A  
747 05 Opava



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 4 Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace

Objekt:

D4 - Dodatek č.4

Soupis:

D4.2 - Suché Lazce

Úroveň 3:

**D4-03-S-VCP - Nová stoka BM**

Místo: Komárov, Suché Lazce

Datum: 31. 8. 2020

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

Zhotovitel: POHL cz, a.s.

Zpracovatel: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

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

## Náklady soupisu celkem

**74 822,87**

D	1	Zemní práce		18 496,01			
1	K	113107523	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	5,372	111,98	601,56
	VV		"asfalt:" 4,35*1,235		5,372		
	VV		"ostatní zpevněné plochy:" (0+0)*1,235		0,000		
	VV		Součet		5,372		
2	K	113154354	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	3,705	183,36	679,35
	VV		"podkladní vrstvy asfaltu MK:" 3*1,235		3,705		
	VV		Součet		3,705		
3	K	113154363	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	6,705	111,96	750,69
	VV		"obrusné vrstvy MK:" 3*2,235		6,705		
	VV		"obrusné vrstvy sil. III. třídy:" 0*3,5		0,000		
	VV		Součet		6,705		
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	4,000	74,29	297,16
	VV		1*4		4,000		
5	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	1,000	43,94	43,94
9	K	122702119	Příplatek za lepivost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelých bez předchozího rozrušení	m3	3,680	31,08	114,37
	VV		"50 % z celkové kubatury výkopů:" 7,36* 0,5		3,680		
	VV		Součet		3,680		
10	K	132151257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem přes 5000 m3 strojně	m3	2,944	480,00	1 413,12
	VV		"40 % z celkové kubatury výkopů:" 7,36* 0,4		2,944		
	VV		Součet		2,944		
11	K	132251257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 5000 m3 strojně	m3	2,576	570,00	1 468,32
	VV		"35 % z celkové kubatury výkopů:" 7,36* 0,35		2,576		
	VV		Součet		2,576		
12	K	132351257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem přes 5000 m3 strojně	m3	1,472	720,00	1 059,84
	VV		"20 % z celkové kubatury výkopů:" 7,36* 0,2		1,472		
	VV		Součet		1,472		
13	K	132451257	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem přes 5000 m3 strojně	m3	0,368	374,18	137,70
	VV		"5 % z celkové kubatury výkopů:" 7,36* 0,05		0,368		
	VV		Součet		0,368		
14	K	151811132	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	15,051	130,00	1 956,63
	VV		"změřená plocha výkopů z PP *2:" 4,35* 1,73*2		15,051		
	VV		Součet		15,051		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	151811232	Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	15,051	85,00	1 279,34
53	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,333	70,29	163,99
	VV		"přesun použitelného výkopku na meziskládku a zpět:"		2,333		
	VV		1,35*1,2*0,72*2				
	VV		Součet		2,333		
16	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	6,282	249,58	1 567,86
	VV		"přesun nepoužitelného výkopku na skládku:"		6,282		
	VV		3*1,2*1,43+1,35*1,2*0,7				
	VV		Součet		6,282		
17	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	62,820	18,91	1 187,93
	VV		6,282*10		62,820		
	VV		Součet		62,820		
54	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1,166	44,67	52,09
	VV		"nakládání použitelného výkopku z meziskládky:"		1,166		
	VV		1,35*1,2*0,72				
	VV		Součet		1,166		
18	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	11,308	187,20	2 116,86
	VV		6,282*1,8		11,308		
	VV		Součet		11,308		
19	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	6,282	18,17	114,14
20	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,019	129,87	521,95
	VV		"původním materiálem:" 1,35*1,2*0,72		1,166		
	VV		"kamenivem 0/63:" 3*1,235*0,77		2,853		
	VV		"výměna podloží - štěrkopísek" 0		0,000		
	VV		Součet		4,019		
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	2,550	190,96	486,95
	VV		4,35*1,235*0,5-3,14*0,1*0,1*4,35		2,550		
22	M	58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	6,120	207,00	1 266,84
	VV		2,55*2,4		6,120		
23	M	58344197	štěrkodrt' frakce 0/63	t	5,706	213,00	1 215,38
	VV		2,853*2		5,706		
<b>D 4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>419,48</b>
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,537	781,16	419,48
	VV		4,35*1,235*0,1		0,537		
<b>D 5</b>			<b>Komunikace pozemní</b>				<b>7 422,95</b>
47	K	564251111.1	Podklad nebo podsyp ze štěrku fr. 8-16 mm, tl 150 mm - Zámková dlažba	m2	1,667	248,76	414,68
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: příl. č.: A., B., C.1, C.2.1 až C.2.6, D.1.6.3-a, D.1.6.3-b.1 až D.1.6.3-b.5</i>				
	VV		1,35*1,235		1,667		
48	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	1,667	296,93	494,98
49	M	59245320	dlažba plošná betonová	m2	1,667	336,00	560,11
50	K	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	1,235	193,37	238,81
51	M	59245320.1	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	1,235	222,30	274,54
25	K	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	5,372	81,14	435,88
	VV		"Provizorní oprava MK" 4,35*1,235		5,372		
	VV		Součet		5,372		
26	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	3,705	84,48	313,00
	VV		"MK" 3*1,235		3,705		
	VV		Součet		3,705		
27	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	3,705	26,88	99,59
	VV		"MK" 3*1,235		3,705		
	VV		Součet		3,705		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5,205	276,72	1 440,33
	VV		"MK s přesahem dle TZ"3*(2*0,25+1,235)		5,205		
	VV		Součet		5,205		
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	3,705	591,48	2 191,43
	VV		"MK"3*1,235		3,705		
	VV		Součet		3,705		
30	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD fr 0/63 tl 250 mm	m2	3,705	259,00	959,60
	VV		3*1,235*MK		3,705		
<b>D 8</b>			<b>Trubní vedení</b>				<b>46 680,34</b>
31	K	871360420	Montáž kanalizačního potrubí SN 12 z polypropylenu DN 250	m	4,350	182,68	794,66
52	M	28611204	trubka kanalizační PP KG 2000 250x7,7x6000mm SN10	m	4,415	1 125,60	4 969,52
	VV		4,35*1,015		4,415		
0	K	877365218	Montáž zásepky na kanalizačním potrubí DN 250	kus	1,000	561,00	561,00
0	M	28614783	zásepka 250mm	kus	1,000	510,00	510,00
33	K	89239212R.1	Tlaková zkouška vzduchem potrubí do DN 300	úsek	1,000	1 500,00	1 500,00
	P		Poznámka k položce: vč. utěsnění přípojek				
34	K	89238312R.1	Monitoring - Čištění potrubí	m	4,350	35,60	154,86
35	K	89239212R.3	Tlaková zkouška revizních šachet	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
36	K	894812329	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/400 šachtové dno průtočné, včetně 2ks. přechodu UR2 na KG hrdlo	kus	1,000	24 119,75	24 119,75
37	M	55291314	těsnění pryžové s ocelovou vložkou DN 600	kus	1,000	1 449,50	1 449,50
38	M	28661941	adaptér šachtový teleskopický dno DN 600 pro třídu zatížení D 400 (vč.těsnění)	kus	1,000	2 457,00	2 457,00
39	M	28610588	poklop šachtový litinový D400 bez odvětrání d 610 mm s litinovým rámem a betonovým prstencem systému drenážních šachet pro liniové stavby	kus	1,000	3 988,40	3 988,40
40	M	28614158	trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x6000mm s hrdlem SN10	m	3,000	1 380,17	4 140,51
41	K	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000	935,14	935,14
<b>D 9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>73,80</b>
42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,369	200,00	73,80
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>1 730,29</b>
43	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sybkých materiálů do 1 km	t	3,987	42,10	167,85
	VV		"asfalt: (využití na staveništi, provizorní úprava komunikací, včetně zřízení a odstranění a následné likvidace)"0,852+0,771		1,623		
	VV		"suť z komunikací:"2,364		2,364		
	VV		Součet		3,987		
44	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sybkých materiálů	t	51,408	9,36	481,18
	VV		"asfalt (celkem 5 km): (využití na staveništi, provizorní úprava komunikací, včetně zřízení a odstranění a následné likvidace)"1,623*4		6,492		
	VV		"suť (celkem 20 km):"2,364*19		44,916		
	VV		Součet		51,408		
45	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	3,987	160,20	638,72
46	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	2,364	187,20	442,54



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 4 Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace

Objekt:

D4 - Dodatek č.4

Soupis:

D4.2 - Suché Lazce

Úroveň 3:

**D4-04-S-MNP - Splašková kanalizace Suché Lazce**

Místo: Komárov, Suché Lazce

Datum: 31. 8. 2020

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

Zhotovitel: POHL cz, a.s.

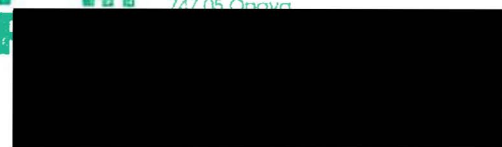
Zpracovatel: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-22 364,15</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-22 364,15
D	1		Zemní práce				-22 364,15
1	K	111251103	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	-40,000	10,96	-438,40
P			<i>Poznámka k položce: _Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 500 m2 příl. č.: E.3_00_Dendrologický průzkum Suché Lazce a Komárov.pdf</i>				
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm ( včetně nařezání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	-12,000	164,73	-1 976,76
P			<i>Poznámka k položce: _Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm příl. č.: E.3_00_Dendrologický průzkum Suché Lazce a Komárov.pdf</i>				
3	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm ( včetně nařezání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	-1,000	295,84	-295,84
P			<i>Poznámka k položce: _Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm příl. č.: E.3_00_Dendrologický průzkum Suché Lazce a Komárov.pdf</i>				
7	K	112251101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	-12,000	329,35	-3 952,20
P			<i>Poznámka k položce: _Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm příl. č.: E.3_00_Dendrologický průzkum Suché Lazce a Komárov.pdf</i>				
8	K	112251102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	-1,000	623,26	-623,26
P			<i>Poznámka k položce: _Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm příl. č.: E.3_00_Dendrologický průzkum Suché Lazce a Komárov.pdf</i>				
11	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	-40,000	60,31	-2 412,40
P			<i>Poznámka k položce: příl. č.: E.3_00_Dendrologický průzkum Suché Lazce a Komárov.pdf</i>				
12	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	-12,000	407,71	-4 892,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: _Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm příl. č.: E.3_00_Dendrologický průzkum Suché Lazce a Komárov.pdf</i>				
13	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	-1,000	859,28	-859,28
	P		<i>Poznámka k položce: _Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm příl. č.: E.3_00_Dendrologický průzkum Suché Lazce a Komárov.pdf</i>				
17	K	162301951	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 1 km	kus	-48,000	2,28	-109,44
	P		<i>Poznámka k položce: _Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm příl. č.: E.3_00_Dendrologický průzkum Suché Lazce a Komárov.pdf</i>				
18	K	162301952	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 1 km	kus	-4,000	11,43	-45,72
	P		<i>Poznámka k položce: _Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm příl. č.: E.3_00_Dendrologický průzkum Suché Lazce a Komárov.pdf</i>				
22	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km - Štěpkování	m3	-1,700	3 975,49	-6 758,33
	P		<i>Poznámka k položce: _Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) s naložením na dopravní prostředek a odvozem dřevě do 20 km a se složením o průměru větví do 100 mm příl. č.: E.3_00_Dendrologický průzkum Suché Lazce a Komárov.pdf</i>				



**POHL cz, a. s.**  
odšlepňný závod Opava  
Holasická 1632/57A  
747 05 Opava



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 4 Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace

Objekt:

D4 - Dodatek č.4

Soupis:

**D4.3-MNP - Všeobecné konstrukce a práce**

Místo:

Datum: 31. 8. 2020

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

Zhotovitel:

POHL cz, a.s.

Zpracovatel:

Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

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

## Náklady soupisu celkem

**-3 126 000,00**

### D Zařízení stave Zařízení staveniště

0,00

### D Zřízení, údržb Zřízení, údržba a od

-76 000,00

3	K	Nájem komunikace po	Náklady za pronájem ploch pozemků města Opavy po dobu realizace stavby	kpl	-1,000	10 000,00	-10 000,00
6	K	Nájem komunikace p.3	Náklady za pronájem ploch pozemků Správy železnic, státní organizace po dobu realizace stavby	kpl	-0,340	150 000,00	-51 000,00
7	K	Nájem komunikace p.4	Náklady za pronájem ploch pozemků Státního pozemkového úřadu po dobu realizace stavby	kpl	-1,000	5 000,00	-5 000,00
8	K	Nájem komunikace p.5	Náklady za pronájem ploch pozemků Povodí Odry, státní podnik po dobu realizace stavby	kpl	-1,000	5 000,00	-5 000,00
9	K	Nájem komunikace p.6	Náklady za pronájem ploch pozemků Lesů ČR, s. p. po dobu realizace stavby	kpl	-1,000	5 000,00	-5 000,00

### D Zkoušky a tes Zkoušky a testování

-25 000,00

52	K	Účast na zkušebním p	Účast na zkušebním provozu vč. vyhodnocení	kpl	-1,000	25 000,00	-25 000,00
----	---	----------------------	--	-----	--------	-----------	------------

### D Součinnost zř Součinnost zhotovite

-25 000,00

58	K	Součinnost zhotovite	Součinnost zhotovitele s objednatelem a SmVaK Ostrava a.s. na přeložkách vodovodů vč. nákladů na zajištění náhradního zdroje pitné vody.	kpl	-0,500	50 000,00	-25 000,00
----	---	----------------------	--	-----	--------	-----------	------------

### D Rozpočtová r Rozpočtová rezerva

-3 000 000,00

62	K	Rozpočtová rezerva	Rozpočtová rezerva - Smluvní požadavky-finanční rezerva investora povinná rezerva investičních nákladů na nepředvídatelné práce a práce blíže nespecifikované.	kpl	-1,000	3 000 000,00	-3 000 000,00
----	---	--------------------	--	-----	--------	--------------	---------------

**POHL cz, a. s.**

odštěpný závod Opava  
Holasická 1632/57A  
747 05 Opava





# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 4 Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace

Objekt:

D4 - Dodatek č.4

Soupis:

**D4.4-MNP - PS 04 ČOV**

Místo: Komárov, Suché Lazce

Datum: 31. 8. 2020

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

Zhotovitel: POHL cz, a.s.

Zpracovatel: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

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

## Náklady soupisu celkem

**-74 189,51**

D	D3	Dodávky					-46 516,89
6	M	.006	Kompaktní ultrazvukový hladinomer pro kontinuální bezkontaktní měření hladiny + Výložník pro montáž, materiál 316L	ks	-1,000	46 516,89	-46 516,89
P			Poznámka k položce: Z objektu PS 04.5 SRTP_ČOV				
D	PSV	Práce a dodávky PSV					-6 351,62
D	767	Konstrukce zámečnické					-6 351,62
154	K	7671-R09	9/Z Ocelová konstrukce pro pojezd kladkostroje - místnost hrubého čištění a montážní otvor pro dmyhadla - nosník "I" č.140 pro kladkostroj o nosnosti 0,5 tuny a 1,0 tuna, včetně kotevnicí desek a nerez kotev do betonu,délka 3,25+3,8=7,05 m;hmot.113,46kg;	kus	-0,461	6 888,96	-3 175,81
P			Poznámka k položce: _materiál černá ocel; úprava povrchu pozinkování příl. č.: A., B., C.1, C.2.1 až C.2.6, D.1.6.2-a, D.1.6.2-b.1 až D.1.6.2-b.27 Z objektu SO 06.2 Sdružený provozní objekt ČOV				
375	K	7671-R09	9/Z Ocelová konstrukce pro pojezd kladkostroje - místnost hrubého čištění a montážní otvor pro dmyhadla - nosník "I" č.140 pro kladkostroj o nosnosti 0,5 tuny a 1,0 tuna, včetně kotevnicí desek a nerez kotev do betonu,délka 3,25+3,8=7,05 m;hmot.113,46kg;	kus	-0,461	6 888,96	-3 175,81
P			Poznámka k položce: _materiál černá ocel; úprava povrchu pozinkování příl. č.: A., B., C.1, C.2.1 až C.2.6, D.1.6.2-a, D.1.6.2-b.1 až D.1.6.2-b.27 Z objektu SO 06.2 Sdružený provozní objekt ČOV Oprava dodané položky, která byla již vyfakturována v 08/2022				
D	M	Práce a dodávky M					-21 321,00
D	35-M	Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.					-21 321,00
373	K	330010180	Montáž kladkostroj ruční řetězový + kočka do 2 t	kus	-1,000	621,00	-621,00
P			Poznámka k položce: Z objektu PS 04.1-PS04.3 Čistírna odpadních vod				
374	M	017-Na	Pol. 01.7 Pojízdný řetězový kladkostroj, nosnost 1 t, zdvih 3m	kus	-1,000	20 700,00	-20 700,00

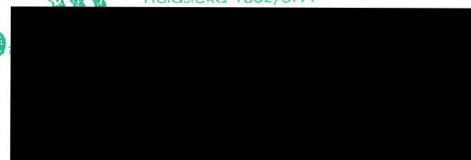
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

P

*Poznámka k položce:  
 Manipulace s multifunkčním zařízením. Kompletní kladkostroj s  
 pojezdovou kočkou, řetězy a hákem.  
 Kompletní kladkostroj s pojezdovou kočkou, řetězy a hákem  
 Materiálové provedení:  
 ovládací řetězy a břemenový řetěz - nerez provedení  
 Přílohy:  
 D.2.4 PS 04 Čistírna odpadních vod  
 Specifikace strojů a zařízení D.2.4.c  
 Z objektu PS 04.1-PS04.3 Čistírna odpadních vod*



**POHL cz, a. s.**  
 odštěpný závod Opava  
 Holasická 1632/57A



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č. 4 Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace

Objekt:

D4 - Dodatek č.4

Soupis:

**D4.5-VCP - Vyšší moc vícenáklady vyvolané v důsledku zásahu vyšší moci v souvislosti s válečným konfliktem na**

Místo: Komárov, Suché Lazce

Datum: 31. 8. 2020

Zadavatel: Statutární město Opava

Projektant: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

Zhotovitel: POHL cz, a.s.

Zpracovatel: Koneko, spol.s  
r.o.(ÚRS2020/2-  
KROS4)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 231 301,31</b>
D		N01	Nepojmenovaný díl				3 231 301,31
1	K	01	Vyšší moc - vícenáklady vyvolané v důsledku zásahu vyšší moci v souvislosti s válečným konfliktem na Ukrajině, která je spojená s energetickou krizí, inflací a nedostupností materiálů	kpl	1,000	3 231 301,31	3 231 301,31

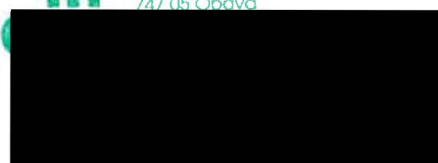
Poznámka k položce:  
Viz. samostatné přílohy

P



**POHL cz, a. s.**

odštěpný závod Opava  
Holasická 1632/57A  
747 05 Opava



**Součet požadovaného navýšení ceny z důvodu "vyšší moci" za období březen až říjen 2022**

Rok 2022	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září / Říjen	Celkem
Celková spotřeba strojhodin v Kč	40 513,71	96 214,98	30 137,15	33 766,37	60 261,00	19 737,14	30 481,65	311 112,00
Navýšení ceny výztuže v Kč	116 000,00	60 600,00	31 600,00	47 400,00	54 286,30	0,00	0,00	309 886,30
Asfaltové povrchy rok 2022 - místní komunikace	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 610 303,01	2 610 303,01
<b>Celková cena navýšení dle měsíců</b>	<b>156 513,71</b>	<b>156 814,98</b>	<b>61 737,15</b>	<b>81 166,37</b>	<b>114 547,30</b>	<b>19 737,14</b>	<b>2 640 784,67</b>	<b>3 231 301,31</b>

Celkové navýšení za období březen až říjen 2022 činí v Kč bez DPH

3 231 301,31

 **POHL cz, a. s.**  
odštepňný závod Opava  
Holasická 1632/57A  
747 05 Opava





## Vyšší moc - asfalty - 2022

SOD a Dodatky č.2, č.3 a č.4			mj	množství	asfal. směs t/m2	celkem t asfalt. směsí	navýšení Kč/t asfal. směsí	Celková navýšení
SUMA	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	9 946,50	0,18463	1 836,42	633,41	1 163 208,36
SUMA	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm - Příjezdová a Obslužná komunikace	m2	875,00	0,18463	161,55	633,41	102 328,18
SUMA	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	9 952,06	0,00152	15,13	633,41	9 581,68
SUMA	573191111	Postřik infiltrační z kationaktivní asf. emulze PI-E v množství 1 kg/m2 - Příjezdová a Obslužná komunikace	m2	875,00	0,00034	0,30	633,41	188,44
SUMA	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	10 126,74	0,00051	5,16	633,41	3 271,33
SUMA	573231107	Postřik spojovací z kationaktivní asf. emulze PS-E v množství 0,40 kg/m2 - Příjezdová a Obslužná komunikace	m2	875,00	0,0041	3,59	633,41	2 272,36
SUMA	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	13 811,71	0,10373	1 432,69	633,41	907 479,34
SUMA	577134131-R	D+M SO 05.2 Zpevněná plocha - Asfaltová příjezdová komunikace;	m2	108,10	0,10373	11,21	633,41	7 102,56
SUMA	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	4 139,42	0,12966	536,72	633,41	339 962,04
SUMA	577144141	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 50 mm - Příjezdová a Obslužná komunikace	m2	875,00	0,12966	113,45	633,41	71 861,95
SUMA	923101135	Penetrační asfaltový postřik 5kg/2	m2	952,50	0,00505	4,81	633,41	3 046,78
<b>Celkem</b>				<b>52 537,03</b>		<b>4 121,03</b>		<b>2 610 303,01</b>



**POHL cz, a. s.**  
odšitý závod Opava  
Holasická 1632/57A





## Vyšší moc - Asfalty - SOD a dodatky č.2 a č.3

<b>Objednatel:</b> Název firmy: Statutární město Opava IČO: 00300535 DIČ: CZ00300535 Sídlo: 00 - sídlo Za objednatele:		<b>Zhotovitel:</b> Název firmy: POHL cz, a.s. IČO: 25606468 DIČ: CZ25606468 Sídlo: 653 - SDR Vodohospodářské stavby Opava Za zhotovitele:	
<b>Stavba: 6020224 - Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace</b>			
Číslo smlouvy: 6020224			

Základní informace			Množství		Ceny celkem		
Cís. lo	Ty	Kód	Název	MJ	Množství fakt.	Jednotková cena/MJ	Celkové výnosy
<b>Objekt : D2 - Dodatek č.2</b>							
<b>Rozpočet : D2-04 - Stoka B - Změna trasy S19-S24 Suché Lazce; D2-04-S-VCP.1 - Změna trasy S19-S24 v cestě - vícepráce</b>							
<b>Oddíly : 5 - Komunikace pozemní</b>							
42	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	0	84,48	0
43	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	0	26,88	0
45	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	0	306,36	0
<b>Rozpočet : D2-04 - Stoka B - Změna trasy S19-S24 Suché Lazce; D2-04-S-VCP.2 - Změna trasy S19-S24 - neuznatelné náklady - vícepráce</b>							
<b>Oddíly :</b>							
1	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu-neuznatelné	m2	0	306,36	0
<b>Rozpočet : D2-05-S - Protlaky Suché Lazce; D2-05-S-VCP - Protlak Suché Lazce - vícepráce</b>							
<b>Oddíly : 02 - Stoka BK - otevřený výkop</b>							
33	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	12,968	84,48	1095,53664
34	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	18,525	26,88	497,952
35	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	13,41	276,72	3710,8152
36	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	7,41	591,48	4382,8668
45	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	9,9	306,36	3032,964
<b>Rozpočet : D2-09 - Přípojky; D2-09-K - Přípojky Komárov; D2-09-K-MNP - Přípojky protlak - méněpráce</b>							
<b>Oddíly : 5 - Komunikace pozemní</b>							
35	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	-59,384	84,48	-5016,76032
36	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	-118,768	26,88	-3192,48384
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-128,024	276,72	-35426,80128
38	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	-59,384	591,48	-35124,44832
<b>Rozpočet : D2-09-K - Přípojky Komárov; D2-09-K-VCP - Přípojky otevřený výkop za protlak - vícepráce</b>							
<b>Oddíly : 5 - Komunikace pozemní</b>							
0	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	0	306,36	0
35	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	0	84,48	0
36	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	0	26,88	0
<b>Rozpočet : D2-09-S - Přípojky Suché Lazce; D2-09-S-VCP - Přípojky otevřený výkop za protlak - vícepráce</b>							
<b>Oddíly : 5 - Komunikace pozemní</b>							
0	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	0	306,36	0
32	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	0	84,48	0
33	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	0	26,88	0



--	--	--	--	--	--	--	--

Objekt : D3 - Dodatek č.3

Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-04-S-VCP - Nová stoka BL - p.č. 688

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

24	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	0	84,48	0
25	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	0	26,88	0

Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-05-VCP - Přejezdová komunikace k ČOV od silnice I. tř. po napojení na novou obslužnou komunikaci ČOV

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

6	K	923101135	Penetrační asfaltový postřik 5kg/2	m2	952,5	228,72	217855,8
7	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	102,5	26,88	2755,2
9	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	102,5	306,36	31401,9

Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-06-S-VCP - Stoka BA - Prodloužení stoky

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

35	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	11,125	84,48	939,84
36	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	11,125	26,88	299,04
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8,025	276,72	2220,678
38	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	11,125	591,48	6580,215

Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-08-S-VCP - Nová stoka BF-2

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

26	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	39,31	84,48	3320,9088
27	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	39,31	26,88	1056,6528
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	55,225	276,72	15281,862
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	39,31	591,48	23251,0788

Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-09-S-VCP - Stoka BC-5 - Prodloužení stoky

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

26	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	8,67	84,48	732,4416
27	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	8,67	26,88	233,0496
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	12,18	276,72	3370,4496
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	8,67	591,48	5128,1316

Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-10-S-MNP - Stoka BJ - Zkrácení stoky

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

27	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	-0,605	84,48	-51,1104
28	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	-0,605	26,88	-16,2624
29	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-0,85	276,72	-235,212
30	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	-0,605	591,48	-357,8454

Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-11-S-VCP - Přípojky - Neuznatelné- narovnání výkazu výměř

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

30	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	27,756	84,48	2344,82688
31	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	27,756	26,88	746,08128
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	39,321	276,72	10880,90712
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	27,756	591,48	16417,11888

Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-12-S-VCP - Stoka BK - Prodloužení stoky							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
33	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	3,582	84,48	302,60736
34	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	3,582	26,88	96,28416
35	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5,032	276,72	1392,45504
36	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	3,582	591,48	2118,68136
Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-13-S-VCP - Stoka BE - Prodloužení stoky							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
26	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	2,445	84,48	206,5536
27	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	2,445	26,88	65,7216
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3,435	276,72	950,5332
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	2,445	591,48	1446,1686
Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-14-S-VCP - Stoka BC-1 - Prodloužení stoky							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
26	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	3,643	84,48	307,76064
27	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	3,643	26,88	97,92384
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5,118	276,72	1416,25296
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	3,643	591,48	2154,76164
Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-22-S-MNP - Terénní úpravy a zpevněné plochy ČS3 - Změna povrchu							
Oddíly : HSV - Práce a dodávky HSV; 5 - Komunikace pozemní							
1	K	577134131-R	D+M SO 05.2 Zpevněná plocha - Asfaltová příjezdní komunikace;	m2	-13	2604,72	-33861,36
Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-26-S-MNP - Stoka D - Zkrácení stoky							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
31	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	0	84,48	0
32	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	0	26,88	0
33	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	0	306,36	0
Rozpočet : D3 - Dodatek č.3 POHL - Suché Lazce; D3-28-S-VCP - Stoka BF-1 - Prodloužení stoky							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
29	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	6,175	84,48	521,664
30	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	6,175	26,88	165,984
31	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8,675	276,72	2400,546
32	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	6,175	591,48	3652,389
Rozpočet : D3.1 - Dodatek č.3 OHLA ŽS - Komárov; D3-01-K-VCP - Dešťová kan.ul.Malá strana							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
30	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	23,959	84,48	2024,05632
31	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	33,659	26,88	904,75392
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	33,659	276,72	9314,11848
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	23,959	591,48	14171,26932
Rozpočet : D3.1 - Dodatek č.3 OHLA ŽS - Komárov; D3-02-K-VCP - Dešťová kan.ul. Ranašovec							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							

30	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	85,02975	84,48	7183,31328
31	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	85,02975	26,88	2285,59968
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	85,02975	276,72	23529,43242
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m <sup>2</sup>	85,02975	591,48	50293,39653

Rozpočet : D3.1 - Dodatek č.3 OHLA ŽS - Komárov; D3-03-K-VCP - Deš'ová kan.ul. Požárnícká

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

30	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	81	84,48	6842,88
31	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	81	26,88	2177,28
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	81,00	276,72	22414,32
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m <sup>2</sup>	81	591,48	47909,88

Rozpočet : D3.1 - Dodatek č.3 OHLA ŽS - Komárov; D3-04-K-VCP - Stoka A II část start.šachta,požár

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

30	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	17,5635	84,48	1483,76448
31	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	17,5635	26,88	472,10688
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	17,5635	276,72	4860,17172
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m <sup>2</sup>	17,5635	591,48	10388,45898

Rozpočet : D3.1 - Dodatek č.3 OHLA ŽS - Komárov; D3-09-K-VCP - Stoka AG-záměna mat.potrubí, dončení úseku otevř. výkopem

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

33	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11,91775	84,48	1006,81152
34	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11,91775	26,88	320,34912
35	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	16,74275	276,72	4633,05378
36	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m <sup>2</sup>	11,91775	591,48	7049,11077

Rozpočet : D3.1 - Dodatek č.3 OHLA ŽS - Komárov; D3-10-K-VCP - Stoka AH-1-záměna technologie provádění protlaku otevřeným výkopem

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

30	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0	26,88	0
----	---	-----------	---	----------------	---	-------	---

Rozpočet : D3.1 - Dodatek č.3 OHLA ŽS - Komárov; D3-11-K-MNP - Stoka AH-2-provedení protlaku a zrušení stat. zajištění

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

30	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	-29,64	84,48	-2503,9872
31	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	-29,64	26,88	-796,7232
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	-41,64	276,72	-11522,6208
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m <sup>2</sup>	-29,64	591,48	-17531,4672

Rozpočet : D3.1 - Dodatek č.3 OHLA ŽS - Komárov; D3-11-K-VCP - Stoka AH-2-provedení protlaku a zrušení stat. zajištění

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

30	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	8	84,48	675,84
31	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	10,5	26,88	282,24
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	10,5	276,72	2905,56
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m <sup>2</sup>	8	591,48	4731,84

Rozpočet : D3.1 - Dodatek č.3 OHLA ŽS - Komárov; D3-13-K-VCP - Stoka A II záměna protlaků - náhrada protlaku otevřeným výkopem

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

43	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	67,925	84,48	5738,304
----	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------

44	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	67,925	26,88	1825,824
45	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	95,425	276,72	26406,006
48	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	67,925	591,48	40176,279

Rozpočet : D3.1 - Dodatek č.3 OHLA ŽS - Komárov; D3-17-2-K-VCP - Stoka AC-2-změna trasy a technologie provádění AC-2

Oddíl : 5 - Komunikace pozemní

35	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	55,081	84,48	4653,24288
36	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	55,081	26,88	1480,57728
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	99,681	276,72	27583,72632
38	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	55,081	591,48	32579,30988

Objekt : SO - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 Přípojky Uznat - Splašková kanalizace Komárov - Přípojky - Uznatelné

Oddíl : 5 - Komunikace pozemní

35	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	369,696	84,48	31231,91808
36	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	369,696	26,88	9937,42848
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	523,736	276,72	144928,2259
38	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	369,696	591,48	218667,7901

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 A-1 Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov A-1 - Uznatelné

Oddíl : 5 - Komunikace pozemní

31	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	6,175	84,48	521,664
32	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	6,175	26,88	165,984
33	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8,675	276,72	2400,546
34	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	6,175	591,48	3652,389

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 A-3 Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov A-3 - Uznatelné

Oddíl : 5 - Komunikace pozemní

25	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	20,995	84,48	1773,6576
26	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	20,995	26,88	564,3456
27	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	29,495	276,72	8161,8564
28	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	20,995	591,48	12418,1226

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AC Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AC - Uznatelné

Oddíl : 5 - Komunikace pozemní

41	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	735,813	84,48	62161,48224
42	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	735,813	26,88	19778,65344
43	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1033,713	276,72	286049,0614
44	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	735,813	591,48	435218,6732

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AC-1 Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AC-1 - Uznatelné

Oddíl : 5 - Komunikace pozemní

43	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	694,935	84,48	58708,1088
44	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	694,935	26,88	18679,8528
45	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	976,285	276,72	270157,5852
46	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	694,935	591,48	411040,1538

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AC-1-1 Uznatel - Splašková kanalizace Komárov AC-1-1 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

29	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	74,471	84,48	6291,31008
30	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	74,471	26,88	2001,78048
31	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	104,621	276,72	28950,72312
32	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	74,471	591,48	44048,10708

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AC-1-2 Uznatel - Splašková kanalizace Komárov AC-1-2 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

27	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	217,36	84,48	18362,5728
28	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	217,36	26,88	5842,6368
29	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	305,36	276,72	84499,2192
30	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	217,36	591,48	128564,0928

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AC-1-3 Uznatel - Splašková kanalizace Komárov AC-1-3 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

27	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	156,228	84,48	13198,14144
28	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	156,228	26,88	4199,40864
29	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	219,478	276,72	60733,95216
30	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	156,228	591,48	92405,73744

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AC-1-3-1 Uznat - Splašková kanalizace Komárov AC-1-3-1 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

23	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	29,64	84,48	2503,9872
24	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	29,64	26,88	796,7232
25	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	41,64	276,72	11522,6208
26	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	29,64	591,48	17531,4672

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AC-2 Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AC-2 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

35	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	101,641	84,48	8586,63168
36	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	101,641	26,88	2732,11008
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	142,791	276,72	39513,12552
38	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	101,641	591,48	60118,61868

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AC-2-1 Uznatel - Splašková kanalizace Komárov AC-2-1 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

27	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	55,205	84,48	4663,7184
28	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	55,205	26,88	1483,9104
29	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	77,555	276,72	21461,0196
30	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	55,205	591,48	32652,6534

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AC-3 Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AC-3 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

31	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	5,805	84,48	490,4064
32	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	5,805	26,88	156,0384

33	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8,155	276,72	2256,6516
34	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	5,805	591,48	3433,5414

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AC-4 Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AC-4 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

27	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	71,63	84,48	6051,3024
28	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	71,63	26,88	1925,4144
29	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	100,63	276,72	27846,3336
30	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	71,63	591,48	42367,7124

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AC-5-1 Uznatel - Splašková kanalizace Komárov AC-5-1 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

30	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	281,457	84,48	23777,48736
31	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	281,457	26,88	7565,56416
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	395,407	276,72	109417,025
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	281,457	591,48	166476,1864

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AC-6 Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AC-6 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

27	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	98,183	84,48	8294,49984
28	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	98,183	26,88	2639,15904
29	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	137,933	276,72	38168,81976
30	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	98,183	591,48	58073,28084

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AE Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AE - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

26	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	349,505	84,48	29526,1824
27	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	349,505	26,88	9394,6944
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	491,005	276,72	135870,9036
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	349,505	591,48	206725,22

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AE-1 Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AE-1 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

30	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	163,885	84,48	13845,0048
31	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	163,885	26,88	4405,2288
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	230,235	276,72	63710,6292
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	163,885	591,48	96934,6998

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AE-2 Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AE-2 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

30	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	186,115	84,48	15722,9952
31	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	186,115	26,88	5002,7712
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	261,465	276,72	72352,5948
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	186,115	591,48	110083,3002

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AF Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AF - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
34	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	128,811	84,48	10881,95328
35	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	128,811	26,88	3462,43968
36	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	180,961	276,72	50075,52792
37	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	128,811	591,48	76189,13028

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AG Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AG - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
33	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	119,178	84,48	10068,15744
34	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	119,178	26,88	3203,50464
35	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	167,428	276,72	46330,67616
36	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	119,178	591,48	70491,40344

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AH Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AH - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
30	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	349,999	84,48	29567,91552
31	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	349,999	26,88	9407,97312
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	491,699	276,72	136062,9473
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	349,999	591,48	207017,4085

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AH-1 Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AH-1 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
29	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	41,99	84,48	3547,3152
30	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	41,99	26,88	1128,6912
31	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	58,99	276,72	16323,7128
32	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	41,99	591,48	24836,2452

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AH-2 Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AH-2 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
30	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	66,69	84,48	5633,9712
31	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	66,69	26,88	1792,6272
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	93,69	276,72	25925,8968
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	66,69	591,48	39445,8012

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AI Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AI - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
30	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	118,19	84,48	9984,6912
31	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	118,19	26,88	3176,9472
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	166,04	276,72	45946,5888
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	118,19	591,48	69907,0212

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 A-I Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov A-I - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
38	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	4,57	84,48	386,0736
39	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	4,57	26,88	122,8416
40	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6,42	276,72	1776,5424

41	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	4,57	591,48	2703,0636

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AI-1 Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AI-1 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

26	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	62,862	84,48	5310,58176
27	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	62,862	26,88	1689,73056
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	88,312	276,72	24437,69664
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	62,862	591,48	37181,61576

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 AI-1a Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov AI-1a - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

26	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	30,752	84,48	2597,92896
27	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	30,752	26,88	826,61376
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	43,202	276,72	11954,85744
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	30,752	591,48	18189,19296

Rozpočet : SO 01 - Splašková kanalizace Komárov; SO 01 A-II Uznatelné - Splašková kanalizace Komárov A-II - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

43	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	434,844	84,48	36735,62112
44	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	434,844	26,88	11688,60672
45	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	610,894	276,72	169046,5877
46	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	0	306,36	0
48	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	434,844	591,48	257201,5291

Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 Přípojky Uznat - Splašková kanalizace Suché Lazce - Přípojky - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

32	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	407,616	84,48	34435,39968
33	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	407,616	26,88	10956,71808
34	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	577,456	276,72	159793,6243
35	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	407,616	591,48	241096,7117

Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 B Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce B - uznatelné náklady

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

42	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	361,732	84,48	30559,11936
43	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	361,732	26,88	9723,35616
44	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	508,182	276,72	140624,123
45	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	0	306,36	0
47	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	361,732	591,48	213957,2434

Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BA Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce BA

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

35	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	48,165	84,48	4068,9792
36	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	48,165	26,88	1294,6752
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	67,665	276,72	18724,2588
38	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	48,165	591,48	28488,6342



Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BC Uznatelené - Splašková kanalizace Suché Lazce BC - Uznatelné							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
35	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	426,322	84,48	36015,68256
36	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	426,322	26,88	11459,53536
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	598,922	276,72	165733,6958
38	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	426,322	591,48	252160,9366
Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BC-1 Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce BC-1 - Uznatelné							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
26	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	66,196	84,48	5592,23808
27	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	66,196	26,88	1779,34848
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	92,996	276,72	25733,85312
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	66,196	591,48	39153,61008
Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BC-3 Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce BC-3 - Uznatelné							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
27	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	82,869	84,48	7000,77312
28	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	82,869	26,88	2227,51872
29	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	116,419	276,72	32215,46568
30	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	82,869	591,48	49015,35612
Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BC-5 Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce BC-5 - Uznatelné							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
26	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	109,915	84,48	9285,6192
27	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	109,915	26,88	2954,5152
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	154,415	276,72	42729,7188
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	109,915	591,48	65012,5242
Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BE Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce BE - Uznatelné							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
26	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	303,934	84,48	25676,34432
27	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	303,934	26,88	8169,74592
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	426,984	276,72	118155,0125
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	303,934	591,48	179770,8823
Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BE-1 Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce BE-1 - Uznatelné							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
26	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	82,745	84,48	6990,2976
27	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	82,745	26,88	2224,1856
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	116,245	276,72	32167,3164
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	82,745	591,48	48942,0126
Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BF Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce BF - Uznatelné							
Oddíly : 5 - Komunikace pozemní							
26	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	231,439	84,48	19551,96672
27	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	231,439	26,88	6221,08032

28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	325,139	276,72	89972,46408
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	231,439	591,48	136891,5397

Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BF-1 Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce BF-1 - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

29	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	61,38	84,48	5185,3824
30	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	61,38	26,88	1649,8944
31	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	86,23	276,72	23861,5656
32	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	61,38	591,48	36305,0424

Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BH Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce BH - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

36	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	79,905	84,48	6750,3744
37	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	79,905	26,88	2147,8464
38	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	112,255	276,72	31063,2036
39	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	79,905	591,48	47262,2094

Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BI Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce BI - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

29	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	192,907	84,48	16296,78336
30	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	192,907	26,88	5185,34016
31	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	271,007	276,72	74993,05704
32	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	192,907	591,48	114100,6324

Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BJ Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce BJ - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

27	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	457,568	84,48	38655,34464
28	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	457,568	26,88	12299,42784
29	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	642,818	276,72	177880,597
30	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	457,568	591,48	270642,3206

Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 BK Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce BK - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

33	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	531,174	84,48	44873,57952
34	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	531,174	26,88	14277,95712
35	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	746,224	276,72	206495,1053
36	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	531,174	591,48	314178,7975

Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 D Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce D - Uznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

31	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	0	84,48	0
32	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	0	26,88	0
33	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	0	306,36	0

Rozpočet : SO 02 - Splašková kanalizace Suché Lazce; SO 02 DA Uznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce DA

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

28	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	0	84,48	0
29	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	0	26,88	0
30	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	0	306,36	0

Rozpočet : SO 03 - Čerpací stanice ČS1 Komárov; SO 03.2 - Terénní úpravy a zpevněné plochy ČS1 Komárov

Oddíly : HSV - Práce a dodávky HSV; 5 - Komunikace pozemní

1	K	577134131-R	D+M SO 03.2 Zpevněná plocha - Asfaltová příjezdní komunikace;	m2	70,2	2536,44	178058,088
---	---	-------------	---	----	------	---------	------------

Rozpočet : SO 03 - Čerpací stanice ČS1 Komárov; SO 03.5 - Výtlač odpadních vod z ČS1

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

32	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	102,135	84,48	8628,3648
33	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	102,135	26,88	2745,3888
34	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	143,485	276,72	39705,1692
35	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	102,135	591,48	60410,8098

Rozpočet : SO 05 - Čerpací stanice ČS3 Suché Lazce; SO 05.2 - Terénní úpravy a zpevněné plochy ČS3 Suché Lazce

Oddíly : HSV - Práce a dodávky HSV; 5 - Komunikace pozemní

1	K	577134131-R	D+M SO 05.2 Zpevněná plocha - Asfaltová příjezdní komunikace;	m2	50,9	2604,72	132580,248
---	---	-------------	---	----	------	---------	------------

Rozpočet : SO 05 - Čerpací stanice ČS3 Suché Lazce; SO 05.5 - Výtlač odpadních vod z ČS3

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

32	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	854,126	84,48	72156,56448
33	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	854,126	26,88	22958,90688
34	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1199,926	276,72	332043,5227
35	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	854,126	591,48	505198,4465

Rozpočet : SO 06 - Čistírna odpadních vod; SO 06.3 - Komunikace a zpevněné plochy

Oddíly : HSV - Práce a dodávky HSV; 5 - Komunikace pozemní

3	K	577144141	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 50 mm - Příjezdová a Obslužná komunikace	m2	875	313,56	274365
4	K	573231107	Postřik spojovací z kationaktivní asf. emulze PS-E v množství 0,40 kg/m2 - Příjezdová a Obslužná komunikace	m2	875	23,16	20265
5	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm - Příjezdová a Obslužná komunikace	m2	875	380,76	333165
6	K	573191111	Postřik infiltrační z kationaktivní asf. emulze PI-E v množství 1 kg/m2 - Příjezdová a Obslužná komunikace	m2	875	44,88	39270

Objekt : SO\_neuz.nákl. - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu\_Neuznatelné náklady

Rozpočet : SO 01\_neuz.nákl. - Splašková kanalizace Komárov\_Neuznatelné náklady; SO 01 Přípojky Neuzn - Splašková kanalizace Komárov - Přípojky - Neuznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

30	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	6,984	84,48	590,00832
31	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	6,984	26,88	187,72992
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	9,894	276,72	2737,86768
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	6,984	591,48	4130,89632

Rozpočet : SO 01\_neuz.nákl. - Splašková kanalizace Komárov\_Neuznatelné náklady; SO 01 A-II Neuznatel - Splašková kanalizace Komárov A-II - Neuznatelné

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

1	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1029,6	306,36	315428,256
---	---	-----------	--	----	--------	--------	------------

Rozpočet : SO 02_neuz.nákl. - Splašková kanalizace Suché Lazce_Neuznatelné náklady; SO 02 Přípojky Neuzn - Splašková kanalizace Suché Lazce - Přípojky - Neuznatelné							
Oddíl : 5 - Komunikace pozemní							
30	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	3,744	84,48	316,29312
31	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	3,744	26,88	100,63872
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5,304	276,72	1467,72288
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	3,744	591,48	2214,50112
Rozpočet : SO 02_neuz.nákl. - Splašková kanalizace Suché Lazce_Neuznatelné náklady; SO 02 B Neuznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce B - neuznatelné náklady							
Oddíl : 5 - Komunikace pozemní							
1	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2047,782	306,36	627358,4935
Rozpočet : SO 02_neuz.nákl. - Splašková kanalizace Suché Lazce_Neuznatelné náklady; SO 02 D Neuznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce D - neuznatelné náklady							
Oddíl : 5 - Komunikace pozemní							
1	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	127,386	306,36	39025,97496
Rozpočet : SO 02_neuz.nákl. - Splašková kanalizace Suché Lazce_Neuznatelné náklady; SO 02 DA Neuznatelné - Splašková kanalizace Suché Lazce DA - neuznatelné náklady							
Oddíl : 5 - Komunikace pozemní							
1	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	822,25	306,36	251904,51
					<b>51 664,23</b>		<b>13 058 795,39</b>

**POHL cz, a. s.**  
odštepňný závod Opava  
Hlavní třída 1422/57A





## Vyšší moc - Asfalty - Dodatek č.4

<b>Objednatel:</b> Název firmy: Statutární město Opava IČO: 00300535      DIČ: CZ00300535 Středisko: 00 - sídlo Za objednatele:		<b>Zhotovitel:</b> Název firmy: POHL cz, a.s. IČO: 25606468      DIČ: CZ25606468 Středisko: 653 - SDR Vodohospodářské stavby Opava Za zhotovitele:	
<b>Stavba: 6020224 - Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace</b>			
Číslo smlouvy: 6020224			

Základní informace				Množství		Ceny celkem	
Číslo	Typ	Kód	Název	MJ	Množství fakt.	Jednotková cena/MJ	Celkové výnosy
Základní informace				Množství		Ceny celkem	
Číslo	Typ	Kód	Název	MJ	Množství fakt.	Jednotková cena/MJ	Celkové výnosy

Objekt : D4 - Dodatek č.4

Rozpočet : D4.1 - Komárov; D4-08-K-MNP - Zákl.sml. odpčty

Oddíly : SO 01 AC-1-1 Uznatel - SO 01 AC-1-1 Uznatel

29	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	-33,521	84,48	-2 831,85
30	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	-33,521	26,88	-901,04
31	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-47,081	276,72	-13 028,25
32	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	-33,521	591,48	-19 827,00

Oddíly : SO 01 AF Uznatelné - SO 01 AF Uznatelné -

34	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	-5,221	84,48	-441,07
35	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	-5,221	26,88	-140,34
36	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-80,881	276,72	-22 381,39
37	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	-5,221	591,48	-3 088,12

Oddíly : SO 01 AH-2 Uznatelné - SO 01 AH-2 Uznatelné

30	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	-37,05	84,48	-3 129,98
31	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	-37,05	26,88	-995,90
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-52,05	276,72	-14 403,28
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	-37,05	591,48	-21 914,33

Oddíly : SO 01 A-I. část Uzn - SO 01 A-I. část Uzn

38	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	-4,57	84,48	-386,07
39	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	-4,57	26,88	-122,84
40	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-6,42	276,72	-1 776,54
41	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	-4,57	591,48	-2 703,06

Oddíly : SO 03.5 - Výtlak odp - SO 03.5 - Výtlak odp

32	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	-102,135	84,48	-8 628,36
33	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	-102,135	26,88	-2 745,39
34	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-143,485	276,72	-39 705,17
35	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	-102,135	591,48	-60 410,81

Rozpočet : D4.1 - Komárov; D4-09-K-VCP - SO01 A-II Uznatelné-Splašková kanalizace

Oddíly : 5 - Komunikace pozemní

43	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	6,175	84,48	521,66
44	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	8,675	26,88	233,18

45	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8,675	276,72	2 400,55
48	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	6,175	591,48	3 652,39
<b>Rozpočet : D4.1 - Komárov; D4-10-K-VCP - SO01 AI-1a Uznatelné-Splašková kanalizace</b>							
<b>Oddíly : 5 - Komunikace pozemní</b>							
26	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	1,223	84,48	103,32
27	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	1,718	26,88	46,18
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1,718	276,72	475,40
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	1,223	591,48	723,38
<b>Rozpočet : D4.1 - Komárov; D4-11-K-VCP - SO01 AI Uznatelné-Splašková kanalizace</b>							
<b>Oddíly : 5 - Komunikace pozemní</b>							
30	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	1,346	84,48	113,71
31	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	1,891	26,88	50,83
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1,891	276,72	523,28
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	1,346	591,48	796,13
<b>Rozpočet : D4.1 - Komárov; D4-12-K-VCP - SO01 AE Uznatelné-Splašková kanalizace</b>							
<b>Oddíly : 5 - Komunikace pozemní</b>							
26	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	1,877	84,48	158,57
27	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	2,637	26,88	70,88
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2,637	276,72	729,71
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	1,877	591,48	1 110,21
<b>Rozpočet : D4.1 - Komárov; D4-14-K-VCP - SO01 AC-5-1 Uznatelné-Splašková kanalizace</b>							
<b>Oddíly : 5 - Komunikace pozemní</b>							
30	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	2,581	84,48	218,04
31	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	3,626	26,88	97,47
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3,626	276,72	1 003,39
33	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	2,581	591,48	1 526,61
<b>Rozpočet : D4.1 - Komárov; D4-16-K-VCP - SO01 AC-1 Uznatelné-Splašková kanalizace</b>							
<b>Oddíly : 5 - Komunikace pozemní</b>							
43	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	1,643	84,48	138,80
44	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	2,308	26,88	62,04
45	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2,308	276,72	638,67
46	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	1,643	591,48	971,80
<b>Rozpočet : D4.1 - Komárov; D4-17-K-VCP - SO01 Přípojky- Uznatelné-Splašková kanalizace</b>							
<b>Oddíly : 5 - Komunikace pozemní</b>							
35	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	258,696	84,48	21 854,64
36	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	366,485	26,88	9 851,12
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	366,485	276,72	101 413,73
38	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	258,696	591,48	153 013,51
<b>Rozpočet : D4.2 - Suché Lazce; D4-01-S-VCP - Přípojky - Neuznatelné- dopočet celkové délky</b>							
<b>Oddíly : 5 - Komunikace pozemní</b>							
30	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	7,212	84,48	609,27
31	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	7,212	26,88	193,86
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	10,217	276,72	2 827,25