






OBJEDNATEL	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace Kosovská 16 586 01 Jihlava	AKCE:					
OBEC	Jaroměřice n. Rokytnou	II/361 JAROMĚŘICE N. R. - PŘÍŠŤPO					
KRAJ	VYSOČINA						
DATUM	12.2015	PŘÍLOHA:					
FORM. A4	A4	BILANCE PRACÍ					
STUPEŇ	PDPS						
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  AF-CityPlan STŘEDISKO DOPRAVNÍCH PROJEKTŮ MAGISTRŮ 1275/13, 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 536 fax.: +420 224 922 072 www.af-cityplan.cz ČSN EN ISO 9001, ČSN EN ISO 14001		TECHNICKÝ ŘEDITEL:	Ing. J. LANDA		KOPIE Č.:	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
		VEDOUcí STŘEDISKA:	Ing. V. BARTOŠ			B	3
		VEDOUcí PROJEKTU:	Ing. V. BARTOŠ				
		VYPRACOVAL:	Ing. M. KUČERA				
		KONTROLA:	Ing. J. KUBÁSEK				
		MĚŘÍTKO:			Č. ZAKÁZKY:	15-2-228	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZMNOŽOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AF-CITYPLAN s.r.o.							

BILANCE PROVÁDĚNÝCH PRACÍ - SO 101 + SO 111

Název položky	Kubatura	Kubatura dle plochy
Frézování -100mm	1346.00 m ³	1129.00 m ³
ACO 11+ 50/70 tl. 50mm	615.00 m ³	565.00 m ³
ACL 16+ 50/70 ø50mm - vyrovnávka	607.00 m ³	565.00 m ³
Výměna stávajícího konstrukčního souvrství		
ACP 16+ 50/70 80mm - výměna kčních vrs.	319.00 m ³	260.00 m ³
ŠD+R-mat v poměru 6:4 - 420 mm	2465.00 m ³	2339.00 m ³
Odstranění kčních vrstev	1563.00 m ³	1547.00 m ³
Zemní práce		
Dosypávky konstrukcí	798.00 m ³	
Odkopy konstrukcí	2999.00 m ³	
Rozdíl zemních prací	-2201.00 m ³	Přebytek materiálu

Frézování vozovky -100mm

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2 [m]	Kubatura		- [m ³]	+ [m ³]
		- [m ²]	+ [m ²]	- [m ²]	+ [m ²]		- [m ³]	+ [m3]		
1	0.00000	0.00		1.65		8.275	13.68		13.68	
2	0.01655	1.65		2.33		16.725	39.04		52.73	
3	0.05000	0.68		1.42		25	35.43		88.16	
4	0.10000	0.74		1.26		25	31.51		119.67	
5	0.15000	0.52		1.20		10.315	12.37		132.04	
6	0.17063	0.68		1.30		14.685	19.03		151.07	
7	0.20000	0.62		1.27		25	31.84		182.91	
8	0.25000	0.65		1.34		25	33.43		216.34	
9	0.30000	0.68		1.33		29.41	39.16		255.50	
10	0.35882	0.65		1.26		20.59	25.92		281.42	
11	0.40000	0.61		1.18		25	29.38		310.79	
12	0.45000	0.56		1.24		19.62	24.27		335.06	
13	0.48924	0.67		1.31		5.38	7.04		342.10	
14	0.50000	0.63		1.29		25	32.18		374.27	
15	0.55000	0.65		1.25		20.65	25.81		400.09	
16	0.59130	0.60		1.19		29.35	34.80		434.89	
17	0.65000	0.59		1.22		25	30.52		465.41	
18	0.70000	0.63		1.29		25	32.32		497.72	
19	0.75000	0.66		1.34		22.62	30.37		528.09	
20	0.79524	0.68		1.33		27.38	36.53		564.62	
21	0.85000	0.65		1.42		16.435	23.35		587.97	
22	0.88287	0.77		1.49		8.565	12.78		600.75	
23	0.90000	0.72		1.46		25	36.44		637.19	
24	0.95000	0.73		1.50		25	37.39		674.58	
25	1.00000	0.76		1.48		25	37.04		711.62	
26	1.05000	0.72		1.44		19.76	28.40		740.02	
27	1.08952	0.72		1.45		5.24	7.60		747.62	
28	1.10000	0.73		1.45		25	36.15		783.77	
29	1.15000	0.71		1.42		11.325	16.03		799.80	
30	1.17265	0.70		1.43		13.675	19.52		819.32	
31	1.20000	0.72		1.47		17.645	25.86		845.18	
32	1.23529	0.74		1.53		7.355	11.25		856.42	
33	1.25000	0.79		1.53		25.985	39.68		896.11	
34	1.30197	0.74		1.45		24.015	34.83		930.94	
35	1.35000	0.71		1.33		25	33.34		964.28	
36	1.40000	0.62		1.33		25	33.28		997.55	
37	1.45000	0.71		1.37		9.865	13.54		1011.09	
38	1.46973	0.66		1.23		15.135	18.68		1029.78	
39	1.50000	0.57		1.15		25	28.87		1058.65	
40	1.55000	0.58		1.12		10.535	11.79		1070.44	
41	1.57107	0.53		1.19		14.465	17.16		1087.60	
42	1.60000	0.65		2.13		25	53.30		1140.89	
43	1.65000	1.48		2.97		17.92	53.22		1194.12	
44	1.68584	1.49		3.23		7.08	22.87		1216.98	
45	1.70000	1.74		2.68		25	67.00		1283.98	
46	1.75000	0.94		1.88		25	47.00		1330.98	
47	1.80000	0.94		1.55		9.19	14.24		1345.23	
48	1.81838	0.61								

Celkem1346.00 m³

ACO 11+ 50/70 50mm

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2 [m]	Kubatura		- [m ³]	+ [m ³]
		- [m ²]	+ [m ²]	- [m ²]	+ [m ²]		- [m ³]	+ [m3]		
1	0.00000		0.00		0.82	8.275		6.83		6.83
2	0.01655		0.82		1.15	16.725		19.23		26.05
3	0.05000		0.32		0.70	25		17.52		43.57
4	0.10000		0.38		0.70	25		17.51		61.08
5	0.15000		0.32		0.70	10.315		7.23		68.31
6	0.17063		0.38		0.70	14.685		10.29		78.59
7	0.20000		0.32		0.65	25		16.23		94.82
8	0.25000		0.32		0.65	25		16.23		111.05
9	0.30000		0.32		0.65	29.41		19.09		130.14
10	0.35882		0.32		0.65	20.59		13.36		143.51
11	0.40000		0.32		0.65	25		16.23		159.73
12	0.45000		0.32		0.65	19.62		12.79		172.52
13	0.48924		0.33		0.65	5.38		3.51		176.03
14	0.50000		0.32		0.65	25		16.24		192.27
15	0.55000		0.33		0.65	20.65		13.41		205.68
16	0.59130		0.32		0.65	29.35		19.05		224.73
17	0.65000		0.32		0.65	25		16.23		240.96
18	0.70000		0.32		0.65	25		16.23		257.19
19	0.75000		0.32		0.65	22.62		14.68		271.87
20	0.79524		0.32		0.65	27.38		17.77		289.64
21	0.85000		0.32		0.65	16.435		10.74		300.38
22	0.88287		0.33		0.65	8.565		5.60		305.98
23	0.90000		0.32		0.65	25		16.23		322.20
24	0.95000		0.32		0.65	25		16.23		338.43
25	1.00000		0.32		0.65	25		16.22		354.65
26	1.05000		0.32		0.65	19.76		12.81		367.46
27	1.08952		0.32		0.65	5.24		3.40		370.86
28	1.10000		0.32		0.65	25		16.13		386.99
29	1.15000		0.32		0.65	11.325		7.31		394.29
30	1.17265		0.32		0.65	13.675		8.86		403.16
31	1.20000		0.32		0.65	17.645		11.44		414.60
32	1.23529		0.32		0.65	7.355		4.77		419.37
33	1.25000		0.32		0.65	25.985		16.86		436.22
34	1.30197		0.32		0.65	24.015		15.58		451.80
35	1.35000		0.32		0.65	25		16.21		468.01
36	1.40000		0.32		0.65	25		16.26		484.27
37	1.45000		0.33		0.65	9.865		6.42		490.68
38	1.46973		0.32		0.65	15.135		9.82		500.51
39	1.50000		0.32		0.65	25		16.23		516.74
40	1.55000		0.32		0.65	10.535		6.84		523.58
41	1.57107		0.32		0.65	14.465		9.39		532.97
42	1.60000		0.32		0.75	25		18.86		551.83
43	1.65000		0.43		0.86	17.92		15.41		567.24
44	1.68584		0.43		0.86	7.08		6.09		573.33
45	1.70000		0.43		0.76	25		19.00		592.33
46	1.75000		0.33		0.66	25		16.50		608.83
47	1.80000		0.33		0.63	9.19		5.79		614.62
48	1.81838		0.30							

Celkem 615.00 m³

ACL 16+ 50/70 ø50mm

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2 [m]	Kubatura		- [m ³]	+ [m ³]
		- [m ²]	+ [m ²]	- [m ²]	+ [m ²]		- [m ³]	+ [m3]		
1	0.00000		0.00		0.85	8.275		7.02		7.02
2	0.01655		0.85		1.20	16.725		20.02		27.03
3	0.05000		0.35		0.74	25		18.55		45.58
4	0.10000		0.39		0.74	25		18.52		64.10
5	0.15000		0.35		0.74	10.315		7.65		71.75
6	0.17063		0.39		0.74	14.685		10.89		82.65
7	0.20000		0.35		0.70	25		17.42		100.07
8	0.25000		0.35		0.70	25		17.44		117.51
9	0.30000		0.35		0.70	29.41		20.48		137.98
10	0.35882		0.35		0.70	20.59		14.33		152.32
11	0.40000		0.35		0.70	25		17.42		169.74
12	0.45000		0.35		0.70	19.62		13.65		183.39
13	0.48924		0.35		0.70	5.38		3.76		187.14
14	0.50000		0.35		0.70	25		17.47		204.61
15	0.55000		0.35		0.69	20.65		14.35		218.96
16	0.59130		0.35		0.70	29.35		20.43		239.39
17	0.65000		0.35		0.70	25		17.44		256.83
18	0.70000		0.35		0.70	25		17.40		274.24
19	0.75000		0.35		0.68	22.62		15.48		289.72
20	0.79524		0.34		0.67	27.38		18.46		308.18
21	0.85000		0.34		0.71	16.435		11.66		319.83
22	0.88287		0.37		0.72	8.565		6.18		326.01
23	0.90000		0.35		0.70	25		17.44		343.45
24	0.95000		0.35		0.70	25		17.44		360.89
25	1.00000		0.35		0.68	25		17.10		377.99
26	1.05000		0.34		0.67	19.76		13.22		391.22
27	1.08952		0.33		0.67	5.24		3.50		394.72
28	1.10000		0.33		0.67	25		16.72		411.44
29	1.15000		0.33		0.67	11.325		7.57		419.01
30	1.17265		0.33		0.67	13.675		9.14		428.15
31	1.20000		0.33		0.67	17.645		11.82		439.97
32	1.23529		0.34		0.67	7.355		4.93		444.90
33	1.25000		0.34		0.68	25.985		17.74		462.64
34	1.30197		0.35		0.68	24.015		16.40		479.03
35	1.35000		0.34		0.67	25		16.76		495.80
36	1.40000		0.34		0.68	25		16.90		512.70
37	1.45000		0.34		0.69	9.865		6.79		519.48
38	1.46973		0.35		0.70	15.135		10.54		530.02
39	1.50000		0.35		0.70	25		17.44		547.46
40	1.55000		0.35		0.70	10.535		7.35		554.80
41	1.57107		0.35		0.70	14.465		10.09		564.89
42	1.60000		0.35		0.79	25		19.72		584.61
43	1.65000		0.44		0.88	17.92		15.77		600.38
44	1.68584		0.44		0.88	7.08		6.23		606.61
45	1.70000		0.44		0.78	25		19.50		626.11
46	1.75000		0.34		0.68	25		17.00		643.11
47	1.80000		0.34		0.65	9.19		5.97		649.09
48	1.81838		0.31							

Celkem 650.00 m³

Výměna stávajícího konstrukčního souvrství - ACP 16+ 50/70 80mm

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2 [m]	Kubatura		- [m ³]	+ [m ³]
		- [m ²]	+ [m ²]	- [m ²]	+ [m ²]		- [m ³]	+ [m3]		
1	0.00000		0.00		0.22	8.275		1.84		1.84
2	0.01655		0.22		0.44	16.725		7.29		9.13
3	0.05000		0.21		0.32	25		8.01		17.13
4	0.10000		0.11		0.33	25		8.23		25.36
5	0.15000		0.22		0.33	10.315		3.40		28.76
6	0.17063		0.11		0.33	14.685		4.78		33.54
7	0.20000		0.22		0.43	25		10.80		44.33
8	0.25000		0.21		0.43	25		10.67		55.00
9	0.30000		0.21		0.44	29.41		12.88		67.88
10	0.35882		0.22		0.44	20.59		9.02		76.90
11	0.40000		0.21		0.43	25		10.78		87.68
12	0.45000		0.22		0.22	19.62		4.27		91.95
13	0.48924		0.00		0.22	5.38		1.20		93.15
14	0.50000		0.22		0.43	25		10.83		103.98
15	0.55000		0.21		0.38	20.65		7.87		111.85
16	0.59130		0.17		0.39	29.35		11.31		123.15
17	0.65000		0.21		0.43	25		10.67		133.82
18	0.70000		0.21		0.43	25		10.67		144.49
19	0.75000		0.21		0.44	22.62		9.90		154.40
20	0.79524		0.22		0.40	27.38		10.95		165.35
21	0.85000		0.18		0.35	16.435		5.77		171.12
22	0.88287		0.18		0.40	8.565		3.39		174.51
23	0.90000		0.22		0.43	25		10.84		185.35
24	0.95000		0.21		0.43	25		10.67		196.02
25	1.00000		0.21		0.39	25		9.81		205.82
26	1.05000		0.18		0.37	19.76		7.28		213.10
27	1.08952		0.19		0.37	5.24		1.95		215.05
28	1.10000		0.18		0.37	25		9.20		224.25
29	1.15000		0.19		0.38	11.325		4.25		228.50
30	1.17265		0.19		0.38	13.675		5.15		233.65
31	1.20000		0.19		0.37	17.645		6.61		240.26
32	1.23529		0.19		0.37	7.355		2.75		243.01
33	1.25000		0.19		0.41	25.985		10.69		253.70
34	1.30197		0.22		0.40	24.015		9.69		263.38
35	1.35000		0.18		0.36	25		8.94		272.33
36	1.40000		0.18		0.18	25		4.47		276.80
37	1.45000		0.00		0.22	9.865		2.22		279.02
38	1.46973		0.22		0.44	15.135		6.63		285.65
39	1.50000		0.21		0.43	25		10.68		296.33
40	1.55000		0.21		0.43	10.535		4.50		300.83
41	1.57107		0.21		0.43	14.465		6.18		307.01
42	1.60000		0.21		0.21	25		5.34		312.35
43	1.65000		0.00		0.10	17.92		1.79		314.14
44	1.68584		0.10		0.20	7.08		1.42		315.56
45	1.70000		0.10		0.10	25		2.50		318.06
46	1.75000		0.00		0.00	25		0.00		318.06
47	1.80000		0.00		0.00	9.19		0.00		318.06
48	1.81838		0.00							

Celkem319.00 m³

Výměna stávajícího konstrukčního souvrství - odstranění

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2 [m]	Kubatura		- [m³]	+ [m³]
		- [m²]	+ [m²]	- [m³]	+ [m3]					
1	0.00000	0.00		1.11		8.275	9.16		9.16	
2	0.01655	1.11		2.21		16.725	37.04		46.21	
3	0.05000	1.11		1.46		25	36.39		82.60	
4	0.10000	0.35		1.29		25	32.29		114.89	
5	0.15000	0.94		1.25		10.315	12.85		127.74	
6	0.17063	0.30		1.15		14.685	16.86		144.60	
7	0.20000	0.85		1.95		25	48.71		193.31	
8	0.25000	1.10		2.31		25	57.84		251.14	
9	0.30000	1.21		2.06		29.41	60.66		311.80	
10	0.35882	0.85		1.62		20.59	33.33		345.13	
11	0.40000	0.77		1.37		25	34.24		379.37	
12	0.45000	0.60		0.60		19.62	11.83		391.20	
13	0.48924	0.00		0.62		5.38	3.33		394.53	
14	0.50000	0.62		1.56		25	38.94		433.46	
15	0.55000	0.94		1.58		20.65	32.60		466.06	
16	0.59130	0.64		1.42		29.35	41.53		507.59	
17	0.65000	0.77		1.75		25	43.63		551.22	
18	0.70000	0.97		2.04		25	50.89		602.10	
19	0.75000	1.06		2.23		22.62	50.55		652.66	
20	0.79524	1.17		2.21		27.38	60.55		713.21	
21	0.85000	1.04		2.16		16.435	35.43		748.64	
22	0.88287	1.11		2.21		8.565	18.91		767.55	
23	0.90000	1.09		2.41		25	60.15		827.70	
24	0.95000	1.31		2.64		25	66.10		893.81	
25	1.00000	1.33		2.59		25	64.80		958.60	
26	1.05000	1.26		2.28		19.76	45.06		1003.66	
27	1.08952	1.02		2.29		5.24	11.99		1015.65	
28	1.10000	1.27		2.38		25	59.45		1075.10	
29	1.15000	1.11		1.95		11.325	22.14		1097.24	
30	1.17265	0.84		1.91		13.675	26.15		1123.39	
31	1.20000	1.07		1.99		17.645	35.10		1158.50	
32	1.23529	0.92		2.01		7.355	14.78		1173.27	
33	1.25000	1.09		2.19		25.985	56.81		1230.08	
34	1.30197	1.10		2.29		24.015	54.93		1285.02	
35	1.35000	1.19		2.11		25	52.76		1337.77	
36	1.40000	0.92		0.92		25	23.04		1360.81	
37	1.45000	0.00		0.85		9.865	8.38		1369.19	
38	1.46973	0.85		1.55		15.135	23.42		1392.61	
39	1.50000	0.70		1.54		25	38.53		1431.14	
40	1.55000	0.84		1.42		10.535	14.96		1446.09	
41	1.57107	0.58		1.97		14.465	28.43		1474.52	
42	1.60000	1.39		1.39		25	34.73		1509.25	
43	1.65000	0.00		0.90		17.92	16.13		1525.38	
44	1.68584	0.90		1.87		7.08	13.24		1538.62	
45	1.70000	0.97		0.97		25	24.25		1562.87	
46	1.75000	0.00		0.00		25	0.00		1562.87	
47	1.80000	0.00		0.00		9.19	0.00		1562.87	
48	1.81838	0.00								

Celkem	1563.00 m³
---------------	------------------------------

Výměna stávajícího konstrukčního souvrství - ŠD+R-mat v poměru 6:4 - 420 mm

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2 [m]	Kubatura		-	+
		- [m ²]	+ [m ²]	- [m ²]	+ [m ²]		- [m ³]	+ [m3]		
1	0.00000		0.00		1.66	8.275		13.74		13.74
2	0.01655		1.66		3.55	16.725		59.43		73.17
3	0.05000		1.89		2.97	25		74.29		147.46
4	0.10000		1.08		2.73	25		68.15		215.61
5	0.15000		1.65		2.65	10.315		27.37		242.98
6	0.17063		1.01		2.94	14.685		43.17		286.15
7	0.20000		1.93		3.70	25		92.43		378.58
8	0.25000		1.76		3.54	25		88.39		466.97
9	0.30000		1.77		3.41	29.41		100.24		567.21
10	0.35882		1.64		3.38	20.59		69.66		636.87
11	0.40000		1.75		3.53	25		88.15		725.01
12	0.45000		1.78		1.78	19.62		34.90		759.92
13	0.48924		0.00		1.67	5.38		8.96		768.88
14	0.50000		1.67		3.34	25		83.62		852.50
15	0.55000		1.68		3.36	20.65		69.30		921.80
16	0.59130		1.68		3.24	29.35		95.01		1016.81
17	0.65000		1.56		3.08	25		77.10		1093.91
18	0.70000		1.52		3.08	25		77.10		1171.01
19	0.75000		1.56		3.06	22.62		69.33		1240.33
20	0.79524		1.50		2.80	27.38		76.79		1317.12
21	0.85000		1.30		2.86	16.435		47.02		1364.14
22	0.88287		1.56		3.30	8.565		28.23		1392.38
23	0.90000		1.74		3.30	25		82.41		1474.79
24	0.95000		1.56		3.15	25		78.71		1553.50
25	1.00000		1.59		2.95	25		73.75		1627.25
26	1.05000		1.36		2.61	19.76		51.51		1678.77
27	1.08952		1.24		2.60	5.24		13.63		1692.40
28	1.10000		1.36		2.66	25		66.55		1758.95
29	1.15000		1.31		2.55	11.325		28.88		1787.84
30	1.17265		1.24		2.47	13.675		33.78		1821.62
31	1.20000		1.23		2.64	17.645		46.57		1868.18
32	1.23529		1.41		2.84	7.355		20.87		1889.06
33	1.25000		1.42		2.93	25.985		76.09		1965.14
34	1.30197		1.50		2.86	24.015		68.67		2033.81
35	1.35000		1.36		2.61	25		65.30		2099.11
36	1.40000		1.26		1.26	25		31.43		2130.54
37	1.45000		0.00		1.65	9.865		16.29		2146.82
38	1.46973		1.65		3.42	15.135		51.75		2198.58
39	1.50000		1.77		3.45	25		86.20		2284.77
40	1.55000		1.68		3.36	10.535		35.38		2320.16
41	1.57107		1.68		3.53	14.465		50.99		2371.14
42	1.60000		1.85		1.85	25		46.14		2417.28
43	1.65000		0.00		0.81	17.92		14.52		2431.80
44	1.68584		0.81		1.66	7.08		11.75		2443.55
45	1.70000		0.85		0.85	25		21.25		2464.80
46	1.75000		0.00		0.00	25		0.00		2464.80
47	1.80000		0.00		0.00	9.19		0.00		2464.80
48	1.81838		0.00							

Celkem2465.00 m³

Nutné odkopy (běžné i u konstrukcí + výměna stávajícího konstrukčního souvrství)

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2	Kubatura		-	+
		- [m ²]	+ [m ²]	- [m ²]	+ [m ²]		- [m ³]	+ [m3]		
1	0.00000	0.00		3.08		8.275	25.46		25.46	
2	0.01655	3.08		6.53		16.725	109.15		134.61	
3	0.05000	3.45		4.83		25	120.83		255.44	
4	0.10000	1.38		4.89		25	122.27		377.71	
5	0.15000	3.51		4.21		10.315	43.40		421.11	
6	0.17063	0.70		2.57		14.685	37.77		458.88	
7	0.20000	1.87		3.42		25	85.53		544.41	
8	0.25000	1.55		3.34		25	83.43		627.83	
9	0.30000	1.79		2.78		29.41	81.72		709.55	
10	0.35882	0.99		2.77		20.59	57.04		766.59	
11	0.40000	1.78		4.12		25	102.97		869.56	
12	0.45000	2.34		2.63		19.62	51.62		921.18	
13	0.48924	0.29		3.21		5.38	17.27		938.45	
14	0.50000	2.92		5.76		25	143.99		1082.44	
15	0.55000	2.84		4.59		20.65	94.73		1177.18	
16	0.59130	1.75		3.16		29.35	92.66		1269.84	
17	0.65000	1.41		3.44		25	86.08		1355.92	
18	0.70000	2.03		4.26		25	106.52		1462.43	
19	0.75000	2.23		4.48		22.62	101.31		1563.75	
20	0.79524	2.25		4.41		27.38	120.86		1684.61	
21	0.85000	2.16		4.52		16.435	74.29		1758.90	
22	0.88287	2.36		4.06		8.565	34.77		1793.68	
23	0.90000	1.70		3.19		25	79.77		1873.45	
24	0.95000	1.49		3.14		25	78.46		1951.90	
25	1.00000	1.65		3.30		25	82.62		2034.53	
26	1.05000	1.65		2.15		19.76	42.46		2076.99	
27	1.08952	0.49		1.69		5.24	8.87		2085.86	
28	1.10000	1.20		2.24		25	56.12		2141.98	
29	1.15000	1.05		2.23		11.325	25.24		2167.22	
30	1.17265	1.18		2.35		13.675	32.07		2199.29	
31	1.20000	1.16		2.85		17.645	50.30		2249.59	
32	1.23529	1.69		3.02		7.355	22.20		2271.79	
33	1.25000	1.33		2.60		25.985	67.66		2339.45	
34	1.30197	1.27		2.52		24.015	60.41		2399.87	
35	1.35000	1.24		2.23		25	55.76		2455.63	
36	1.40000	0.99		1.17		25	29.34		2484.97	
37	1.45000	0.19		1.90		9.865	18.79		2503.76	
38	1.46973	1.72		5.04		15.135	76.28		2580.03	
39	1.50000	3.32		5.69		25	142.35		2722.38	
40	1.55000	2.37		5.06		10.535	53.32		2775.70	
41	1.57107	2.69		5.89		14.465	85.26		2860.96	
42	1.60000	3.21		3.21		25	80.14		2941.10	
43	1.65000	0.00		0.66		17.92	11.83		2952.93	
44	1.68584	0.66		1.19		7.08	8.43		2961.36	
45	1.70000	0.53		0.83		25	20.75		2982.11	
46	1.75000	0.30		0.53		25	13.25		2995.36	
47	1.80000	0.23		0.36		9.19	3.31		2998.66	
48	1.81838	0.13								

Celkem	2999.00 m³
---------------	------------------------------