

JAKUBOVKA, Ř. KM 9,130-9,355, CIDLINA, OPRAVA KORYTA
PD pro ohlášení udržovacích prací – D.8 Kubaturové listy

D.8 KUBATUROVÉ LISTY

PF	Ř. KM	ÚSEK M	VÝKOP		NÁSEP		SVAH. A OSETÍ		ROVNANINA		PŮV. OPEVNĚNÍ	
			M ²	M ³	M ²	M ³	M	M ²	M ²	M ³	M ²	M ³
ZÚ	9,1300		1,71		0,31		1,53		2,31		1,02	
		1,9		3,15		0,62		4,17		3,80		1,59
2	9,1319		1,61		0,34		2,86		1,69		0,65	
		8,2		13,61		2,91		18,45		13,86		4,80
3	9,1401		1,71		0,37		1,64		1,69		0,52	
		9,2		16,15		3,31		15,64		15,55		4,55
4	9,1493		1,80		0,35		1,76		1,69		0,47	
		11,6		22,91		4,18		27,14		19,60		5,05
5	9,1609		2,15		0,37		2,92		1,69		0,40	
		7,9		15,29		2,92		19,04		13,35		3,44
6	9,1688		1,72		0,37		1,90		1,69		0,47	
		3,1		5,01		1,22		6,37		5,24		2,05
7	9,1719		1,51		0,42		2,21		1,69		0,85	
		8,8		13,38		3,17		22,13		14,87		8,10
8	9,1807		1,53		0,30		2,82		1,69		0,99	
		9,3		13,90		3,39		25,53		16,83		9,35
9	9,1900		1,46		0,43		2,67		1,93		1,02	
		2,4		4,49		0,76		3,20		6,20		2,51
10	9,1924		2,28		0,20		0,00		3,24		1,07	
		3,0		0,00		0,00		0,00		0,00		3,38
12	9,1954		2,36		0,19		0,00		3,30		1,18	
		2,1		4,96		0,40		0,00		6,93		2,48
12	9,1975		2,36		0,19		0,00		3,30		1,18	
		5,4		0,00		0,00		0,00		0,00		6,51
13	9,2029		1,69		0,35		1,32		2,57		1,23	
		9,4		13,63		3,53		19,55		20,02		10,72
14	9,2123		1,21		0,40		2,84		1,69		1,05	
		12,5		15,37		6,25		35,87		21,12		13,87
15	9,2248		1,25		0,60		2,90		1,69		1,17	
		7,4		9,32		3,77		20,91		12,51		8,21
16	9,2322		1,27		0,42		2,75		1,69		1,05	

JAKUBOVKA, Ř. KM 9,130-9,355, CIDLINA, OPRAVA KORYTA
PD pro ohlášení udržovacích prací – D.8 Kubaturové listy

PF	Ř. KM	DÉLKA ÚSEKU M	VÝKOP		NÁSEP		SVAH. A OSETÍ		ROVNANINA		PŮV. OPEVNĚNÍ	
			M ²	M ³	M ²	M ³	M	M ²	M ²	M ³	M ²	M ³
16	9,2322		1,27		0,42		2,75		1,69		1,05	
		5,9		7,23		2,54		15,55		9,97		5,96
17	9,2381		1,18		0,44		2,52		1,69		0,97	
		10,1		14,85		3,94		28,58		18,38		9,80
18	9,2482		1,76		0,34		3,14		1,95		0,97	
		23,8		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
19	9,2720		1,85		0,28		2,10		2,17		0,98	
		7,9		12,80		2,57		15,76		15,25		7,19
20	9,2799		1,39		0,37		1,89		1,69		0,84	
		3,6		4,30		1,30		5,94		6,08		3,17
21	9,2835		1,00		0,35		1,41		1,69		0,92	
		2,0		2,04		0,68		3,29		3,38		1,80
22	9,2855		1,04		0,33		1,88		1,69		0,88	
		2,7		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
23	9,2882		1,05		0,33		1,62		1,69		0,91	
		3,2		3,33		0,90		4,05		5,41		2,88
24	9,2914		1,03		0,23		0,91		1,69		0,89	
		13,2		14,32		3,70		15,77		22,31		11,81
25	9,3046		1,14		0,33		1,48		1,69		0,90	
		11,0		12,37		4,12		20,84		18,59		10,56
26	9,3156		1,11		0,42		2,31		1,69		1,02	
		2,6		4,39		0,82		3,00		6,17		2,66
27	9,3182		2,27		0,21		0,00		3,06		1,03	
		2,9		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
27	9,3211		2,27		0,21		0,00		3,06		1,03	
		3,1		5,25		0,93		2,76		7,55		3,19
29	9,3242		1,12		0,39		1,78		1,81		1,03	
		2,7		3,04		1,07		4,43		4,73		2,82
30	9,3269		1,13		0,40		1,50		1,69		1,06	
		7,8		8,42		3,86		15,79		13,18		8,58
31	9,3347		1,03		0,59		2,55		1,69		1,14	
		14,0		14,70		7,21		35,00		23,66		15,33
32	9,3487		1,07		0,44		2,45		1,69		1,05	
		4,3		5,40		1,98		8,79		7,68		4,47
33	9,3530		1,44		0,48		1,64		1,88		1,03	

JAKUBOVKA, Ř. KM 9,130-9,355, CIDLINA, OPRAVA KORYTA
PD pro ohlášení udržovacích prací – D.8 Kubaturové listy

PF	Ř. KM	DÉLKA ÚSEKU M	VÝKOP		NÁSEP		SVAH. A OSETÍ		ROVNANINA		PŮV. OPEVNĚNÍ	
			M ²	M ³	M ²	M ³	M	M ²	M ²	M ³	M ²	M ³
16	9,2322		1,27		0,42		2,75		1,69		1,05	
		5,9		7,23		2,54		15,55		9,97		5,96
17	9,2381		1,18		0,44		2,52		1,69		0,97	
		10,1		14,85		3,94		28,58		18,38		9,80
18	9,2482		1,76		0,34		3,14		1,95		0,97	
		23,8		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
19	9,2720		1,85		0,28		2,10		2,17		0,98	
		7,9		12,80		2,57		15,76		15,25		7,19
20	9,2799		1,39		0,37		1,89		1,69		0,84	
		3,6		4,30		1,30		5,94		6,08		3,17
21	9,2835		1,00		0,35		1,41		1,69		0,92	
		13,5		13,77		4,59		22,21		22,82		12,15
22	9,2855		1,04		0,33		1,88		1,69		0,88	
		0,0		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
23	9,2882		1,05		0,33		1,62		1,69		0,91	
		7,9		8,02		2,29		9,16		13,35		7,15
24	9,2914		1,03		0,23		0,91		1,69		0,89	
		13,2		14,32		3,70		15,77		22,31		11,81
25	9,3046		1,14		0,33		1,48		1,69		0,90	
		11,0		12,37		4,12		20,84		18,59		10,56
26	9,3156		1,11		0,42		2,31		1,69		1,02	
		2,6		4,39		0,82		3,00		6,17		2,66
27	9,3182		2,27		0,21		0,00		3,06		1,03	
		2,9		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
27	9,3211		2,27		0,21		0,00		3,06		1,03	
		3,1		5,25		0,93		2,76		7,55		3,19
29	9,3242		1,12		0,39		1,78		1,81		1,03	
		8,7		9,79		3,44		14,27		15,23		9,09
30	9,3269		1,13		0,40		1,50		1,69		1,06	
		7,8		8,42		3,86		15,79		13,18		8,58
31	9,3347		1,03		0,59		2,55		1,69		1,14	
		14,0		14,70		7,21		35,00		23,66		15,33
32	9,3487		1,07		0,44		2,45		1,69		1,05	
		4,3		5,40		1,98		8,79		7,68		4,47
33	9,3530		1,44		0,48		1,64		1,88		1,03	

JAKUBOVKA, Ř. KM 9,130-9,355, CIDLINA, OPRAVA KORYTA
PD pro ohlášení udržovacích prací – D.8 Kubaturové listy

PF	Ř. KM	DÉLKA ÚSEKU M	VÝKOP		NÁSEP		SVAH. A OSETÍ		ROVNANINA		PŮV. OPEVNĚNÍ	
			M ²	M ³	M ²	M ³	M	M ²	M ²	M ³	M ²	M ³
33	9,3530		1,44		0,48		1,64		1,88		1,03	
		2,0		3,64		0,69		1,64		4,63		2,11
34	9,3550		2,20		0,21		0,00		2,75		1,08	
34	9,3550		1,33		0,10		0,00		0,71		0,34	
		5,0		6,65		0,50		0,00		3,55		1,70
kú	9,3600		1,33		0,10		0,00		0,71		0,34	

Celkem			273,90		73,22		399,22		340,41		180,62	
--------	--	--	--------	--	-------	--	--------	--	--------	--	--------	--

PRÁCE V OP SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY – RUČNĚ

PF	Ř. KM	ÚSEK M	VÝKOP		NÁSEP		SVAH. A OSETÍ		ROVNANINA		PŮV. OPEVNĚNÍ	
			M ²	M ³	M ²	M ³	M	M ²	M ²	M ³	M ²	M ³
ZÚ	9,1300		1,71		0,31		1,53		2,31		1,02	
		1,9		3,15		0,62		4,17		3,80		1,59
2	9,1319	0,8	1,61	1,29	0,34	0,27	2,86	2,29	1,69	1,35	0,65	0,52
6	9,1688	4,0	0,90	3,60	0,20	0,80	0,90	3,60	0,90	3,60	0,30	1,20
9	9,1888	1,2	1,46	1,75	0,43	0,52	2,67	3,20	1,93	2,32	1,02	1,22
		3,6		6,73		1,13		4,81		9,31		3,76
10	9,1924		2,28		0,20		0,00		3,24		1,07	
21	9,2835	1,0	1,00	1,00	0,35	0,35	1,41	1,41	1,69	1,69	0,92	0,92
24	9,2914	4,0	0,60	2,40	0,10	0,40	0,50	2,00	0,90	3,60	0,50	2,00
30	9,3269	4,0	0,60	2,40	0,20	0,80	0,80	3,20	0,90	3,60	0,60	2,40
33	9,3530	2,0	1,44	2,88	0,48	0,96	1,64	3,28	1,88	3,76	1,03	2,06

Celkem			25,21		5,85		27,96		33,02		15,67	
--------	--	--	-------	--	------	--	-------	--	-------	--	-------	--