

Wydzielenia zaliczone do kategorii HCVF 4.2**Nadleśnictwo Wronki**

Adres leśny	Pow. [ha]
08-12-1-02-144 -a -00	1,87
08-12-1-02-144 -b -00	25,95
08-12-1-02-145 -a -00	1,88
08-12-1-02-145 -b -00	3,97
08-12-1-02-145 -c -00	3,83
08-12-1-02-145 -d -00	3,83
08-12-1-02-145 -f -01	3,93
08-12-1-02-145 -f -99	10,48
08-12-1-02-146 -a -00	1,60
08-12-1-02-146 -b -01	3,89
08-12-1-02-146 -b -99	21,82
08-12-1-02-147 -a -00	0,84
08-12-1-02-147 -b -00	4,15
08-12-1-02-147 -c -00	3,60
08-12-1-02-147 -d -00	3,88
08-12-1-02-147 -f -00	2,78
08-12-1-02-147 -g -00	2,74
08-12-1-02-147 -h -00	3,08
08-12-1-02-147 -i -00	5,92
08-12-1-02-148 -b -00	1,28
08-12-1-02-148 -c -00	26,68
08-12-1-02-149 -a -00	4,17
08-12-1-02-149 -b -00	1,68
08-12-1-02-149 -c -00	3,95
08-12-1-02-149 -d -01	3,81
08-12-1-02-149 -d -99	13,11
08-12-1-02-150 -a -00	1,49
08-12-1-02-150 -b -01	2,09
08-12-1-02-150 -b -99	22,36
08-12-1-02-150 -c -00	1,09
08-12-1-02-151 -a -00	1,63
08-12-1-02-151 -b -00	3,85
08-12-1-02-151 -c -00	3,68

08-12-1-02-151 -d -00	3,77
08-12-1-02-151 -f -00	14,42
08-12-1-02-191 -b -01	2,92
08-12-1-02-191 -b -99	11,66
08-12-1-02-191 -c -00	4,81
08-12-1-02-191 -d -00	1,13
08-12-1-02-191 -f -00	4,20
08-12-1-02-191 -g -00	1,10
08-12-1-02-191 -h -00	2,13
08-12-1-02-191 -i -00	0,95
08-12-1-02-192 -a -01	2,34
08-12-1-02-192 -a -99	20,95
08-12-1-02-192 -b -00	3,09
08-12-1-02-193 -a -00	2,33
08-12-1-02-193 -b -00	9,27
08-12-1-02-193 -c -00	3,17
08-12-1-02-193 -d -00	0,84
08-12-1-02-193 -f -00	3,52
08-12-1-02-193 -g -00	2,87
08-12-1-02-193 -h -00	3,43
08-12-1-02-193 -i -00	1,27
08-12-1-02-193 -j -00	0,57
08-12-1-02-194 -a -00	12,96
08-12-1-02-194 -b -00	1,46
08-12-1-02-194 -c -00	0,78
08-12-1-02-194 -d -00	0,77
08-12-1-02-194 -f -00	2,88
08-12-1-02-194 -g -00	3,54
08-12-1-02-194 -h -00	3,77
08-12-1-02-194 -i -00	1,16
08-12-1-02-194 -j -00	0,71
08-12-1-03-152 -a -00	1,60
08-12-1-03-152 -b -01	3,79
08-12-1-03-152 -b -99	18,58
08-12-1-03-152 -c -00	2,27
08-12-1-03-152 -d -00	0,99
08-12-1-03-153 -a -00	1,85
08-12-1-03-153 -b -00	1,90

08-12-1-03-153 -c -00	3,76
08-12-1-03-153 -d -00	3,88
08-12-1-03-153 -f -01	3,87
08-12-1-03-153 -f -99	8,10
08-12-1-03-153 -g -00	4,19
08-12-1-03-154 -a -00	5,78
08-12-1-03-154 -b -00	4,04
08-12-1-03-154 -c -00	3,68
08-12-1-03-154 -d -01	3,68
08-12-1-03-154 -d -99	10,38
08-12-1-03-155 -a -00	4,09
08-12-1-03-155 -b -00	3,73
08-12-1-03-155 -c -01	3,73
08-12-1-03-155 -c -99	15,68
08-12-1-03-156 -a -00	3,65
08-12-1-03-156 -b -01	3,53
08-12-1-03-156 -b -02	13,49
08-12-1-03-156 -b -98	2,13
08-12-1-03-156 -c -00	4,35
08-12-1-03-157 -a -00	2,21
08-12-1-03-157 -b -00	3,59
08-12-1-03-157 -c -01	3,51
08-12-1-03-157 -c -99	5,44
08-12-1-03-157 -d -00	5,25
08-12-1-03-157 -f -00	3,20
08-12-1-03-157 -g -00	3,29
08-12-1-03-157 -h -00	0,71
08-12-1-03-158 -a -00	2,04
08-12-1-03-158 -b -00	25,70
08-12-1-03-159 -a -00	4,21
08-12-1-03-159 -b -00	3,09
08-12-1-03-159 -c -00	2,51
08-12-1-03-159 -h -00	0,62
08-12-1-03-159 -i -00	10,74
08-12-1-03-160 -b -00	2,10
08-12-1-03-160 -c -00	0,67
08-12-1-03-160 -f -01	2,13
08-12-1-03-160 -f -02	1,84

08-12-1-03-160 -f -99	16,50
08-12-1-03-160 -g -00	2,21
08-12-1-03-161 -a -00	1,80
08-12-1-03-161 -b -01	3,89
08-12-1-03-161 -b -99	11,46
08-12-1-03-161 -c -00	0,83
08-12-1-03-161 -d -00	1,19
08-12-1-03-161 -f -00	0,66
08-12-1-03-161 -g -00	4,09
08-12-1-03-161 -h -00	3,42
08-12-1-03-195 -a -00	15,03
08-12-1-03-195 -b -00	5,29
08-12-1-03-195 -c -00	2,59
08-12-1-03-195 -f -00	2,67
08-12-1-03-196 -a -00	27,02
08-12-1-03-197 -a -00	4,02
08-12-1-03-197 -b -00	3,95
08-12-1-03-197 -c -01	3,67
08-12-1-03-197 -c -99	15,93
08-12-1-03-198 -a -01	3,70
08-12-1-03-198 -a -99	23,74
08-12-1-03-199 -a -00	1,68
08-12-1-03-199 -b -00	3,53
08-12-1-03-199 -c -00	2,30
08-12-1-03-199 -d -01	1,67
08-12-1-03-199 -d -99	1,24
08-12-1-03-199 -f -00	1,84
08-12-1-03-199 -g -00	0,81
08-12-1-03-199 -h -00	1,21
08-12-1-03-199 -i -01	1,81
08-12-1-03-199 -i -99	10,40
08-12-1-03-200 -a -00	0,07
08-12-1-03-200 -b -01	3,96
08-12-1-03-200 -b -99	23,37
08-12-1-03-201 -a -00	2,19
08-12-1-03-201 -b -00	0,81
08-12-1-03-201 -c -00	1,42
08-12-1-03-201 -d -01	2,65

08-12-1-03-201 -d -02	2,29
08-12-1-03-201 -d -99	11,91
08-12-1-03-201 -f -00	3,82
08-12-1-03-201 -g -00	1,86
08-12-1-03-202 -a -00	6,48
08-12-1-03-202 -b -01	3,15
08-12-1-03-202 -b -99	17,04
08-12-1-03-203 -a -00	3,51
08-12-1-03-203 -b -00	2,80
08-12-1-03-203 -d -00	17,35
08-12-1-03-204 -a -00	13,25
08-12-1-03-204 -b -00	0,85
08-12-1-03-204 -c -00	2,06
08-12-1-03-204 -d -00	11,03
08-12-1-03-239 -a -00	0,56
08-12-1-03-239 -b -00	16,74
08-12-1-03-239 -c -00	2,92
08-12-1-03-239 -d -00	3,01
08-12-1-03-239 -f -00	2,88
08-12-1-03-239 -g -00	1,05
08-12-1-03-240 -a -01	0,93
08-12-1-03-240 -a -02	2,05
08-12-1-03-240 -a -99	21,50
08-12-1-03-240 -b -00	2,00
08-12-1-03-240 -c -00	1,24
08-12-1-03-240 -d -00	0,62
08-12-1-03-241 -a -00	1,99
08-12-1-03-241 -b -00	1,69
08-12-1-03-241 -c -01	1,39
08-12-1-03-241 -c -99	2,01
08-12-1-03-241 -d -00	1,83
08-12-1-03-241 -f -00	2,12
08-12-1-03-241 -g -01	2,47
08-12-1-03-241 -g -99	12,77
08-12-1-03-241 -h -00	1,21
08-12-1-03-242 -a -01	0,70
08-12-1-03-242 -a -99	25,31
08-12-1-03-242 -b -00	0,83

08-12-1-03-242 -c -00	0,61
08-12-1-03-243 -a -00	2,24
08-12-1-03-243 -b -00	3,84
08-12-1-03-243 -c -00	3,52
08-12-1-03-243 -d -01	3,80
08-12-1-03-243 -d -99	13,41
08-12-1-03-243 -f -00	1,13
08-12-1-03-244 -a -00	25,22
08-12-1-03-244 -b -00	1,22
08-12-1-03-245 -a -00	4,15
08-12-1-03-245 -b -00	3,04
08-12-1-03-245 -c -01	2,70
08-12-1-03-245 -c -02	0,88
08-12-1-03-245 -c -99	9,82
08-12-1-03-245 -d -01	0,11
08-12-1-03-245 -d -99	1,32
08-12-1-03-245 -f -00	3,27
08-12-1-03-245 -g -00	1,29
08-12-1-03-246 -a -01	0,64
08-12-1-03-246 -a -99	0,78
08-12-1-03-246 -b -01	2,10
08-12-1-03-246 -b -99	13,75
08-12-1-03-246 -c -00	6,18
08-12-1-03-246 -d -00	1,20
08-12-1-03-247 -b -01	3,99
08-12-1-03-247 -b -02	4,79
08-12-1-03-247 -b -98	12,76
08-12-1-03-247 -c -00	2,24
08-12-1-03-247 -d -00	2,22
08-12-1-03-247 -f -00	0,46
08-12-1-03-288 -a -00	0,79
08-12-1-03-288 -b -00	12,54
08-12-1-03-288 -c -00	12,30
08-12-1-03-288 -d -00	0,77
08-12-1-03-289 -a -00	1,86
08-12-1-03-289 -b -00	8,47
08-12-1-03-289 -c -00	2,11
08-12-1-03-289 -d -00	2,13

08-12-1-03-289 -f -00	0,93
08-12-1-03-289 -g -00	1,92
08-12-1-03-289 -h -00	2,86
08-12-1-03-290 -a -00	2,44
08-12-1-03-290 -b -00	1,60
08-12-1-03-290 -d -01	2,83
08-12-1-03-290 -d -99	10,01
08-12-1-03-290 -f -00	2,81
08-12-1-03-291 -a -00	1,68
08-12-1-03-291 -c -00	1,76
08-12-1-03-291 -d -01	2,09
08-12-1-03-291 -d -99	5,27
08-12-1-03-291 -f -00	7,09
08-12-1-03-291 -g -00	1,77
08-12-1-03-292 -a -00	2,48
08-12-1-03-292 -b -00	18,05
08-12-1-03-293 -a -00	2,96
08-12-1-03-293 -b -00	1,33
08-12-1-03-293 -c -00	2,45
08-12-1-03-293 -d -01	2,98
08-12-1-03-293 -d -99	9,46
08-12-1-03-294 -a -01	3,14
08-12-1-03-294 -a -99	15,80
08-12-1-03-295 -a -00	3,24
08-12-1-03-295 -b -00	2,68
08-12-1-03-295 -c -01	3,21
08-12-1-03-295 -c -99	9,12
08-12-1-03-296 -a -00	1,14
08-12-1-03-296 -b -00	0,84
08-12-1-03-296 -c -01	3,15
08-12-1-03-296 -c -99	15,18
08-12-1-03-337 -a -00	1,96
08-12-1-03-337 -b -00	3,93
08-12-1-03-337 -c -00	2,96
08-12-1-03-337 -d -00	1,71
08-12-1-03-337 -f -00	5,39
08-12-1-03-337 -g -00	3,28
08-12-1-03-337 -h -00	0,97

08-12-1-03-338 -a -00	2,23
08-12-1-03-338 -b -00	7,16
08-12-1-03-338 -c -00	11,36
08-12-1-03-338 -d -01	1,82
08-12-1-03-338 -d -99	3,71
08-12-1-03-338 -f -00	1,19
08-12-1-03-339 -a -00	10,01
08-12-1-03-339 -b -00	1,76
08-12-1-03-339 -c -00	3,82
08-12-1-03-339 -d -00	2,90
08-12-1-03-339 -f -00	3,01
08-12-1-03-339 -g -00	4,58
08-12-1-03-340 -a -00	2,02
08-12-1-03-340 -b -00	22,43
08-12-1-03-340 -c -00	1,60
08-12-1-03-341 -a -00	3,85
08-12-1-03-341 -b -00	3,85
08-12-1-03-341 -c -01	3,85
08-12-1-03-341 -c -99	13,51
08-12-1-03-341 -d -00	1,52
08-12-1-03-342 -a -01	2,63
08-12-1-03-342 -a -02	0,48
08-12-1-03-342 -a -99	19,80
08-12-1-03-342 -b -01	0,49
08-12-1-03-342 -b -99	0,57
08-12-1-03-343 -a -00	3,99
08-12-1-03-343 -b -00	3,33
08-12-1-03-343 -c -01	3,32
08-12-1-03-343 -c -99	13,43
08-12-1-03-344 -a -01	3,24
08-12-1-03-344 -a -99	17,98
08-12-1-03-344 -c -00	1,37
08-12-1-03-345 -b -00	1,78
08-12-1-03-345 -c -00	3,14
08-12-1-03-345 -d -00	3,23
08-12-1-03-345 -f -00	3,24
08-12-1-03-345 -g -00	9,10
08-12-1-03-345 -h -00	2,06

08-12-1-04-297 -a -00	1,02
08-12-1-04-297 -b -00	3,16
08-12-1-04-297 -c -00	3,17
08-12-1-04-297 -d -00	2,62
08-12-1-04-297 -f -01	3,13
08-12-1-04-297 -f -99	7,26
08-12-1-04-298 -a -01	3,32
08-12-1-04-298 -a -99	14,02
08-12-1-04-298 -b -00	2,54
08-12-1-04-298 -c -00	0,04
08-12-1-04-346 -a -01	3,67
08-12-1-04-346 -a -02	3,58
08-12-1-04-346 -a -98	16,19
08-12-1-04-347 -a -00	3,64
08-12-1-04-347 -b -00	3,09
08-12-1-04-347 -c -00	3,07
08-12-1-04-347 -d -01	3,43
08-12-1-04-347 -d -99	8,73
08-12-1-08-187 -a -00	3,94
08-12-1-08-187 -b -00	3,68
08-12-1-08-187 -c -00	3,58
08-12-1-08-187 -d -01	3,98
08-12-1-08-187 -d -99	11,17
08-12-1-08-188 -a -01	3,94
08-12-1-08-188 -a -99	21,87
08-12-1-08-188 -b -00	0,90
08-12-1-08-189 -a -00	4,16
08-12-1-08-189 -b -00	3,98
08-12-1-08-189 -c -01	3,93
08-12-1-08-189 -c -99	13,60
08-12-1-08-189 -d -00	0,90
08-12-1-08-190 -a -00	14,89
08-12-1-08-190 -b -00	3,24
08-12-1-08-190 -c -00	3,58
08-12-1-08-190 -d -00	1,82
08-12-1-08-190 -f -00	2,35
08-12-1-08-190 -g -00	0,97
08-12-1-08-230 -a -01	2,62

08-12-1-08-230 -a -99	3,38
08-12-1-08-230 -b -00	6,00
08-12-1-08-230 -c -00	9,90
08-12-1-08-230 -d -00	2,88
08-12-1-08-231 -a -00	1,23
08-12-1-08-231 -b -00	3,05
08-12-1-08-231 -c -00	1,83
08-12-1-08-231 -d -00	1,66
08-12-1-08-231 -f -00	3,79
08-12-1-08-231 -g -00	7,01
08-12-1-08-231 -h -00	2,27
08-12-1-08-231 -i -00	0,44
08-12-1-08-231 -j -00	4,39
08-12-1-08-232 -a -00	0,73
08-12-1-08-232 -b -00	3,83
08-12-1-08-232 -c -00	3,18
08-12-1-08-232 -d -00	7,91
08-12-1-08-232 -f -00	9,44
08-12-1-08-233 -a -00	3,80
08-12-1-08-233 -b -00	14,95
08-12-1-08-233 -c -00	2,63
08-12-1-08-233 -d -00	0,53
08-12-1-08-233 -f -00	4,08
08-12-1-08-234 -b -00	18,12
08-12-1-08-234 -c -00	0,71
08-12-1-08-234 -d -00	1,71
08-12-1-08-234 -f -00	3,23
08-12-1-08-234 -g -00	2,70
08-12-1-08-234 -h -00	0,88
08-12-1-08-235 -a -01	2,01
08-12-1-08-235 -a -99	5,13
08-12-1-08-235 -b -00	20,01
08-12-1-08-236 -a -00	5,15
08-12-1-08-236 -b -00	3,93
08-12-1-08-236 -c -00	2,81
08-12-1-08-236 -d -00	2,51
08-12-1-08-236 -f -00	11,74
08-12-1-08-237 -a -00	2,06

08-12-1-08-237 -b -00	4,57
08-12-1-08-237 -c -00	19,35
08-12-1-08-237 -d -00	0,70
08-12-1-08-237 -f -00	0,67
08-12-1-08-238 -a -00	3,80
08-12-1-08-238 -b -00	4,64
08-12-1-08-238 -c -00	8,20
08-12-1-08-238 -d -00	3,78
08-12-1-08-238 -f -00	4,18
08-12-1-08-238 -g -00	1,26
08-12-1-08-279 -a -00	2,33
08-12-1-08-279 -b -00	1,76
08-12-1-08-279 -c -01	3,29
08-12-1-08-279 -c -99	15,22
08-12-1-08-279 -d -00	1,69
08-12-1-08-279 -f -00	1,56
08-12-1-08-280 -a -00	20,00
08-12-1-08-280 -b -00	2,13
08-12-1-08-280 -c -00	0,73
08-12-1-08-280 -d -00	1,05
08-12-1-08-280 -f -00	1,69
08-12-1-08-280 -g -00	1,66
08-12-1-08-281 -a -00	3,83
08-12-1-08-281 -b -01	1,33
08-12-1-08-281 -b -99	5,88
08-12-1-08-281 -c -01	2,44
08-12-1-08-281 -c -99	11,24
08-12-1-08-281 -d -00	1,37
08-12-1-08-282 -a -00	7,56
08-12-1-08-282 -b -01	2,72
08-12-1-08-282 -b -99	13,39
08-12-1-08-282 -c -00	3,55
08-12-1-08-283 -b -00	2,58
08-12-1-08-283 -c -00	5,63
08-12-1-08-283 -d -00	3,28
08-12-1-08-283 -f -01	3,33
08-12-1-08-283 -f -99	11,24
08-12-1-08-283 -g -00	1,45

08-12-1-08-284 -a -01	2,79
08-12-1-08-284 -a -99	2,80
08-12-1-08-284 -b -00	2,77
08-12-1-08-284 -c -00	1,85
08-12-1-08-284 -d -00	4,41
08-12-1-08-284 -f -00	11,12
08-12-1-08-284 -g -00	1,52
08-12-1-08-285 -a -00	8,23
08-12-1-08-285 -b -00	0,66
08-12-1-08-285 -c -00	2,65
08-12-1-08-285 -d -00	2,97
08-12-1-08-285 -f -00	2,32
08-12-1-08-285 -g -00	5,78
08-12-1-08-285 -h -00	1,32
08-12-1-08-285 -i -00	1,39
08-12-1-08-286 -a -01	3,65
08-12-1-08-286 -a -99	17,11
08-12-1-08-286 -b -00	3,96
08-12-1-08-286 -c -00	1,78
08-12-1-08-287 -a -00	3,98
08-12-1-08-287 -b -00	7,30
08-12-1-08-287 -c -01	2,91
08-12-1-08-287 -c -99	10,04
08-12-1-08-329 -a -00	3,48
08-12-1-08-329 -b -01	3,47
08-12-1-08-329 -b -99	14,20
08-12-1-08-330 -a -01	3,32
08-12-1-08-330 -a -99	20,01
08-12-1-08-331 -a -00	3,16
08-12-1-08-331 -b -00	3,12
08-12-1-08-331 -c -01	3,06
08-12-1-08-331 -c -99	9,55
08-12-1-08-331 -d -00	1,78
08-12-1-08-332 -a -01	2,93
08-12-1-08-332 -a -99	2,62
08-12-1-08-332 -b -00	3,16
08-12-1-08-332 -d -00	2,69
08-12-1-08-332 -f -00	8,46

08-12-1-08-332 -g -00	1,69
08-12-1-08-333 -a -00	2,65
08-12-1-08-333 -b -00	3,80
08-12-1-08-333 -c -00	3,25
08-12-1-08-333 -d -01	3,27
08-12-1-08-333 -d -99	8,45
08-12-1-08-334 -a -01	3,28
08-12-1-08-334 -a -99	18,00
08-12-1-08-335 -a -00	3,28
08-12-1-08-335 -b -00	3,25
08-12-1-08-335 -c -01	3,19
08-12-1-08-335 -c -99	7,86
08-12-1-08-335 -d -00	3,36
08-12-1-08-336 -a -00	21,03
08-12-1-08-359 -a -00	0,65
08-12-1-08-359 -b -00	2,37
08-12-1-08-359 -c -00	4,46
08-12-1-08-359 -d -00	2,55
08-12-1-08-359 -f -00	3,29
08-12-1-08-359 -g -01	3,71
08-12-1-08-359 -g -99	1,68
08-12-1-08-360 -a -00	9,93
08-12-1-08-360 -b -00	2,16
08-12-1-08-360 -c -00	3,64
08-12-1-08-360 -d -00	3,75
08-12-1-08-360 -f -00	3,90
08-12-1-08-361 -a -00	3,66
08-12-1-08-361 -b -00	4,20
08-12-1-08-361 -c -00	6,20
08-12-1-08-361 -f -00	7,31
08-12-1-08-362 -a -00	0,80
08-12-1-08-362 -c -00	6,89
08-12-1-08-362 -d -00	4,59
08-12-1-08-362 -f -00	8,05
08-12-1-08-362 -g -00	2,45
08-12-1-08-363 -a -00	1,40
08-12-1-08-363 -b -00	0,34
08-12-1-08-363 -c -00	1,21

08-12-1-08-363 -d -00	19,62
08-12-1-08-364 -a -00	3,50
08-12-1-08-364 -b -00	3,51
08-12-1-08-364 -c -00	3,47
08-12-1-08-364 -d -01	3,53
08-12-1-08-364 -d -99	8,97
08-12-1-08-365 -a -01	3,50
08-12-1-08-365 -a -99	10,46
08-12-1-08-365 -b -00	7,41
08-12-1-08-365 -c -00	0,97
08-12-1-08-366 -a -00	1,71
08-12-1-08-366 -b -01	1,68
08-12-1-08-366 -b -99	6,66
08-12-1-08-366 -c -00	1,81
08-12-1-08-366 -d -01	1,87
08-12-1-08-366 -d -99	9,42
08-12-1-08-367 -a -00	1,64
08-12-1-08-367 -b -00	21,75
08-12-1-08-368 -a -00	3,60
08-12-1-08-368 -b -00	3,61
08-12-1-08-368 -c -00	3,55
08-12-1-08-368 -d -01	3,57
08-12-1-08-368 -d -99	6,75
08-12-1-08-368 -f -00	2,40
08-12-1-08-369 -a -00	2,75
08-12-1-08-369 -b -00	5,04
08-12-1-08-369 -c -00	14,85
08-12-1-09-370 -a -00	1,72
08-12-1-09-370 -b -00	3,38
08-12-1-09-370 -c -00	3,38
08-12-1-09-370 -d -00	3,40
08-12-1-09-370 -f -01	3,41
08-12-1-09-370 -f -99	8,28
08-12-1-09-371 -a -00	1,56
08-12-1-09-371 -b -01	3,24
08-12-1-09-371 -b -99	19,55
08-12-1-09-372 -a -00	6,99
08-12-1-09-372 -b -00	10,15

08-12-1-09-372 -c -00	5,29
08-12-1-09-373 -a -00	18,33
08-12-1-09-373 -b -00	4,68
08-12-1-09-374 -a -00	1,28
08-12-1-09-374 -b -00	3,68
08-12-1-09-374 -c -01	3,53
08-12-1-09-374 -c -99	12,36
08-12-1-09-375 -b -00	2,78
08-12-1-09-375 -c -01	3,74
08-12-1-09-375 -c -99	16,03
08-12-1-09-376 -a -00	3,83
08-12-1-09-376 -b -00	3,84
08-12-1-09-376 -c -01	3,73
08-12-1-09-376 -c -99	11,12
08-12-1-09-376 -d -00	0,71
08-12-1-09-376 -f -00	0,69
08-12-1-09-377 -a -01	3,45
08-12-1-09-377 -a -99	17,46
08-12-1-09-377 -b -00	1,28
Suma:	2772,38