

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
2	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
3	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ano	Ne	30-50%
4	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
5	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
6	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
7	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
8	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	30-50%
9	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7		1c	Ne	Ne	100%
10	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
11	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10f	Ne	Ne	30-50%
12	n4	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10f	Ne	Ne	35-50%
13	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
14	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
15	n3	IV			9b			30-50%
16	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ano		30-50%
17	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
18	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
19	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10f			30-50%
20	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
21					10f			
22	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1e			solitera

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13c	Ne	Ne	30-50%
2	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13c	Ne	Ne	30-50%
3	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
4	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ano	Ano	100%
5	v1	I		Ano	1e	Ne	Ne	solitera
6	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13b	Ne	Ne	30-50%
7	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ano	Ano	100%
8	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
9	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
10	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
11	v2	IV	1, 2, 4, 6	Ne	6a	Ne	Ne	70%
12	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
13	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
14	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	30-50%
15	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14j	Ne	Ne	25-35%
16	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10d	Ne	Ne	30-50%
17	n4	I	1, 2, 4, 6	Ne	6a	Ne	Ne	30-50%
18	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ano	Ne	100%
19	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ano	100%
20	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
21	n4	IV		Ne	14f	Ne	Ne	25-35%
22	n3	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ano	Ne	30-50%
23	n4	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ano	Ne	30-50%
24	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ano	Ne	30-50%
25	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
26	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
27	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ano	100%
28	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14f	Ne	Ne	25-35%
2	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
3	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
4	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	stromořadí
5	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	stromořadí
6	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ano	Ano	100%
7	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
9	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
10	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
11	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ano	Ano	100%
12	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70%
13	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
14	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14f	Ne	Ne	25-35%
15	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
16	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
17	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
18	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
19	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
20	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	stromořadí
21	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14f	Ne	Ne	25-35%
22	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ano	Ne	30-50%
23	n3	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	6a	Ano	Ne	70-80%
24	n3	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	14f	Ano	Ne	25-35%
25	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
2	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
3	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
4	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
5	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
6	n3	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
7	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ano	Ne	stromořadí
8	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1e	Ano	Ne	solitera
9	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
10	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13g	Ne	Ne	30-50%
11	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1e	Ne	Ne	solitera
12	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1e	Ne	Ne	solitera
13	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13g	Ne	Ne	30-50%
14	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
15	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
16	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
17	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ano	Ne	30-50%
18	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
19	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ano	Ne	30-50%
20	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ano	Ne	30-50%
21	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ano	Ne	30-50%
22	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
23	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
24	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
25	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
26	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ano	30-50%
27	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
28	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
29	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
30	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
31	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
32	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
33	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
34	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
35	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1e	Ne	Ne	solitera
36	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ano	Ne	100%
37	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
38	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
39	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ano	stromořadí
40	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ano	100%
41	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14f	Ne	Ne	25-35%
42	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
43	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
44	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
45	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
46	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
47	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
48	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	12a	Ne	Ne	30-50%
49	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%
50	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14a	Ne	Ne	25-35%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6b	Ne	Ne	70-80%
2	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1b	Ne	Ne	100%
3	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1b	Ne	Ne	100%
4	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
5	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1b	Ne	Ne	100%
6	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
7	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ano	Ne	100%
8	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
9	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
10	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10a	Ne	Ne	30-50%
11	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
12	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
13	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14f	Ne	Ne	25-35%
14	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14c	Ne	Ne	25-35%
15	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ano	Ano	100%
16	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13k	Ne	Ne	70-80% zoo park
17	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14e	Ano	Ne	25-35%
18	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13k	Ne	Ne	100%
19	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
20	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
21	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
22	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	6b	Ne	Ne	70-80%
23	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	12a	Ne	Ne	70-80%
24	n4	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ano	100%
25	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
26	v1	III	1, 2, 3, 5, 6	Ano	10b	Ne	Ne	30-50%
27	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
29	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
30	v1	II	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9c	Ne	Ne	100%
31	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6b	Ne	Ne	30-50%
32	v2	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	6b	Ne	Ne	70-80%
33	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	1d	Ne	Ne	alej
34	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
35	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
36	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	12b	Ne	Ne	70-80%
37	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14c	Ne	Ne	25-35%
38	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
39	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
40	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14i	Ne	Ne	25-35%
41	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14j	Ne	Ne	25-35%
42	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14f	Ne	Ne	25-35%
43	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
44	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	6b	Ne	Ne	70-80%
45	v1	I		Ano	6b	Ne	Ne	voda
46	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
47	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
48	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	6b	Ano	Ne	100%
49	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14c	Ne	Ne	25-35%
50	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	15	Ne	Ne	25-35%
51	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6a	Ne	Ne	70-80%
52	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	15	Ne	Ne	25-35%
53	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14a	Ne	Ne	25-35%
2	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
3	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13g	Ne	Ano	30-50%
4	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10b	Ano	Ne	25-35%
5	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
6	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
7	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
8	v4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14a	Ne	Ne	25-35%
9	v4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
10	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100,00%
11	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
12	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
13	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
14	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100%
15	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
16	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
17	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10b	Ne	Ne	30-50%
18	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13d	Ne	Ne	30-50%
19	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1a	Ne	Ne	100%
20	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
21	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ano	100%
22	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
23	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
24	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
25	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
26	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
27	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1e	Ne	Ne	solitera
28	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
29	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
30	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
31	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
32	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
33	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	5b	Ne	Ne	100%
34	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	bez zeleně
35	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13i	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	n3	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	1a	Ne	Ne	100%
2	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
3	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
4	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
5	n3	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
6	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
7	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13g	Ne	Ne	30-50%
8	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
9	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
10	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ano	100%
11	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ano	100%
12	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
13	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
14	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10d	Ne	Ne	30-50%
15	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
16	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
17	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10a	Ne	Ano	30-50%
18	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1a	Ne	Ne	100%
19	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
20	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
21	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
22	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
23	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
24	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1a	Ne	Ne	100%
25	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
26	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
27	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ano	100%
28	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
29	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
30	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13j	Ano	Ne	25-35%
31	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
32	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14i	Ne	Ne	25-35%
33	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
34	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
35	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13f	Ne	Ne	30-50%
36	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	1a	Ne	Ne	100%
37	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1a	Ne	Ne	100,00%
38	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1a	Ne	Ne	100,00%
39	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1a	Ne	Ne	100,00%
40	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
41	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	12b	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
2	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
3	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
4	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
5	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
6	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
7	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	5a	Ne	Ne	100%
8	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	4a	Ne	Ne	100%
9	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ne	100%
10	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ne	100%
11	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ne	100%
12	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	5a	Ne	Ne	100%
13	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
14	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
15	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
16	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
17	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ano	30-50%
18	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	5a	Ne	Ne	100%
19	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
20	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
21	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100%
22	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100%
23	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	9b		Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	n4		1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
2	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
3	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
4	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
5	v2	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ne	100%
6	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5a	Ne	Ne	100%
7	v2	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
8	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	6b	Ne	Ano	70-80%
9	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ano	100%
10	v1	V	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4	Ne	Ano	100%
11	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ano	100,00%
12	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ano	100%
13	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
14	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
15	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	alej
16	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
17	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
18	n3	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
19	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100,00%
20	n3	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100%
21	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
22	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100%
23	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100%
24	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
25	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	6a	Ne	Ne	70-80%
26	n3	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	6a	Ne	Ne	70-80%
27	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
28	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
29	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
30	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
31	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11a	Ne	Ne	25-35%
32	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
33	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1a	Ne	Ano	100%
34	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ano	25-35%
35	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ano	25-35%
36	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
37	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
38	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100%
39	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100%
40	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
41	n3	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100%
42	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
43	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	6b	Ne	Ne	70-80%
44	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	6b	Ne	Ne	70-80%
45	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
46	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ne	100%
47	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
48	n4	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%
49	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	30-50%
50	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%
51	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14j	Ne	Ne	25-35%
52	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
53	n4	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
54	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%
55	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
56	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
57	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
58	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
59	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
60	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
61	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14f	Ne	Ne	25-35%
62	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
63	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
64		IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
65	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
66	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
67	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
68	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
69	p	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14f	Ne	Ne	25-35%
70	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
71	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ano	Ne	stromořadí
72	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ano	100%
73	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ano	25-35%
74	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
75	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
76	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	stromořadí
77	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
78	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
79	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%
80	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
81	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
2	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
3	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ano	Ne	25-35%
4	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10b	Ne	Ne	25-35%
5	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	1a	Ne	Ano	100%
6	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	10b	Ne	Ano	30-50%
7	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14j	Ne	Ne	25-35%
8	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%
9	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
10	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
11	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
12	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	14h	Ne	Ano	25-35%
13	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10a	Ne	Ne	25-35%
14	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
15	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14f	Ne	Ne	25-35%
16	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
17	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
18	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
19	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	11b	Ne	Ne	25-35%
20	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
21	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	11b	Ne	Ne	25-35%
22	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
23	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
24	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	7a	Ne	Ne	70-80%
25	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
26	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
27	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
28	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	25-35%
29	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	25-35%
30	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13j	Ne	Ne	25-35%
31	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
32	n4	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%
33	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	5f	Ne	Ne	100%
34	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
35	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
36	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
37	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
38	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11a	Ne	Ne	25-35%
39	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
40	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13d	Ne	Ne	30-50%
41	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
42	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	25-35%
43	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
44	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
45	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	3	Ne	Ne	100%
46	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
47	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
48	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
49	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	3	Ne	Ne	100%
50	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
51	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
52	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
53	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
54	n4	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	25-35%
55	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1a	Ne	Ne	100%
56	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
57	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1a	Ne	Ne	100%
58	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
59	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
60	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
61	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
62	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
63	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
64	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11a	Ne	Ne	25-35%
65	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	3	Ne	Ne	100%
66	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
2	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
3	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	stromořadí
4	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13g	Ne	Ne	25-35%
5	n3	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
6	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ano	100%
7	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
8	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ano	100%
9	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
10	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
11	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
12	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
13	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
14	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
15	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
16	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6a	Ne	Ne	70-80%
17	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
18	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13j	Ne	Ne	25-35%
19	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
20	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
21	n4	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13b	Ne	Ne	30-50%
22	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13g	Ne	Ne	30-50%
23	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
24	n4	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13g	Ne	Ne	30-50%
25	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
26	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13g	Ne	Ne	30-50%
27	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
28	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
29	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	stromořadí
30	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
31	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
32	v2	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13g	Ne	Ne	30-50%
33	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13g	Ne	Ne	30-50%
34	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	12a	Ne	Ne	70-80%
35	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
36	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
37	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
38	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ano	30-50%
39	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
40	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
41	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
42	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
43	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
44	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
45	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
46	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
47	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
48	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
49	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
50	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
51	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
52	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ano	Ne	30-50%
53	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
54	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
55	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
56	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	stromořadí
57	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%
58	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
59	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	100%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
60	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1a	Ne	Ne	100,00%
61	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	12a	Ne	Ne	70-80%
62	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1a	Ne	Ano	100%
63	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1a	Ne	Ano	100%
64	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
65	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
66	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
67	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
68		IV			14e			bez zeleně
69	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%
70	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1a	Ne	Ano	100,00%
2	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14i	Ne	Ne	25-35%
3	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13a	Ne	Ano	30-50%
4	n4	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13f	Ne	Ne	30-50%
5	v2	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13f	Ne	Ne	30-50%
6	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10b	Ne	Ne	30-50%
7	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ano	100%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ano	Ne	stromořadí
2	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
3	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
4	v2	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
5	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11a	Ne	Ne	30-50%
6	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
7	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14f	Ano	Ne	25-35%
8	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
9	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11a	Ne	Ne	25-35%
10	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
11	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2b	Ne	Ano	100%
12	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2b	Ne	Ano	100%
13	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2b	Ne	Ano	100%
14	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14b	Ano	Ne	25-35%
15	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	11a	Ano	Ne	25-35%
16	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	11a	Ano	Ne	25-35%
17	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ano	Ne	30-50%
18	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70%
19	n4	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
20	n3	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%
21	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11a	Ne	Ne	25-35%
2	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ano	30-50%
3	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
4	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
5	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	6a	Ne	Ano	70-80%
6	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ne	100%
7	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
8	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ano	Ano	30-50%
9	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14j	Ne	Ne	25-35%
10	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10b	Ano	Ano	30-50%
11	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
12	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
13	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	5c	Ano	Ano	70-80%
14	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ano	Ano	30-50%
15	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
17	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
18	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ano	30-50%
19	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
20	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ano	Ano	100%
21	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
22	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
23	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
24	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6a	Ne	Ano	70-80%
25	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
26	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
27	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
28	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11a	Ne	Ne	25-35%
29	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ano	stromořadí
30	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
31	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100%
32	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
33	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
34	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
37	n3	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
38	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ano	100%
39	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
40	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
41	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
42	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11c	Ne	Ne	25-35%
43	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
44	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6b	Ne	Ne	70-80%
45	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6b	Ne	Ne	70-80%
46	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
47	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
48	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
49	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
50	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
51	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ano	30-50%
52	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
53	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
54	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
55	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ano	30-50%
56	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
57	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
58	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ano	25-35%
59	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11a	Ne	Ne	25-35%
2	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ano	30-50%
3	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
4	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
5	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	6a	Ne	Ano	70-80%
6	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ne	100%
7	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
8	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ano	Ano	30-50%
9	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14j	Ne	Ne	25-35%
10	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10b	Ano	Ano	30-50%
11	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
12	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
13	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	5c	Ano	Ano	70-80%
14	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ano	Ano	30-50%
15	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
17	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
18	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ano	30-50%
19	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
20	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ano	Ano	100%
21	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
22	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
23	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
24	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6a	Ne	Ano	70-80%
25	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
26	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
27	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
28	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11a	Ne	Ne	25-35%
29	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ano	stromořadí
30	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
31	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100%
32	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
33	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
34	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
37	n3	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
38	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ano	100%
39	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
40	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
41	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
42	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11c	Ne	Ne	25-35%
43	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
44	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6b	Ne	Ne	70-80%
45	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6b	Ne	Ne	70-80%
46	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
47	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
48	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
49	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
50	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
51	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ano	30-50%
52	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
53	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ne	Ne	30-50%
54	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
55	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ano	30-50%
56	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
57	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
58	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ano	25-35%
59	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11b	Ne	Ne	25-35%
2	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14f	Ne	Ne	25-35%
3	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
4	n4	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	14f	Ne	Ne	25-35%
5	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
6	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
7	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ano	Ne	100%
8	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
9	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
10	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ano	100%
11	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ano	Ne	100%
12	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ano	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	n3	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ano	Ano	100%
2	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
3	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ano	Ne	100%
4	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
5	n1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5c	Ne	Ne	100%
6	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
7	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
8	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
9	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
10	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
11	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
12	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
13	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
14	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ne	100%
15	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ne	100%
16	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ano	Ano	100%
17	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	7a	Ne	Ne	70-80%
18	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	7b	Ne	Ne	70-80%
19	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
20	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
21	v1	V	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
22	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	7a	Ne	Ne	70-80%
23	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ano	Ne	100%
24	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ano	Ne	100%
25	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	7b	Ano	Ne	70-80%
26	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	7b	Ano	Ne	70-80%
27	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5c	Ano	Ne	100%
28	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ano	Ne	100%
29	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	7a	Ne	Ne	70-80%
30	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	10a	Ne	Ne	25-35%
31	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
32	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
33	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
34	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
35	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
36	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
37	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
38	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
39	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ano	30-50%
40	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
41	v2	II	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ne	100%
42	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
43	n3	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
44	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
45	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ano	Ne	100%
46	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ano	Ne	100%
47	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	6a	Ano	Ne	70-80%
48	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ano	100%
49	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ano	100%
50	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ano	100%
51	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	14k	Ano	Ne	25-35%
52	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	6a	Ne	Ne	70-80%
53	n3	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	14k	Ano	Ne	25-35%
54	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ano	100%
55	v1	II	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ano	100%
56	v1	II	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ano	100%
57	n3	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ne	100%
58	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
59	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
60	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	7a	Ne	Ne	70-80%
61	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
62	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	7a	Ne	Ne	70-80%
63	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	15	Ne	Ne	25-35%
64	v1	II	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
65	n4	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	13a	Ne	Ne	30-50%
66	v1	II	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
68	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	7a	Ne	Ne	70-80%
69	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	6a	Ne	Ne	70-80%
2	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	7a	Ne	Ne	70-80%
3	n4	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
4	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	2a	Ne	Ne	100%
5	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	14f	Ne	Ne	25-35%
6	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
7	v3	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ne	100%
8	n4	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	12a	Ne	Ne	30-50%
9	n3	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ano	100%
10	n3	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5b	Ne	Ano	100%
11	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
12	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ano	30-50%
13	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	10b	Ne	Ne	25-35%
14	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
15	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ano	30-50%
16	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ano	30-50%
17	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ne	6b	Ne	Ano	70-80%
18	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
19	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ano	Ano	100%
20	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ano	Ne	100%
21	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ano	Ne	100%
22	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5a	Ano	Ne	100%
23	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5f	Ano	Ne	100%
24	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5a	Ano	Ne	100%
25	v1	III	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5f	Ne	Ne	100%
26	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13g	Ne	Ne	30-50%
27	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13g	Ne	Ne	30-50%
28	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13g	Ne	Ne	30-50%
29	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13j	Ne	Ne	30-50%
30	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
31	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
32	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ano	Ne	30-50%
33	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
34	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ano	Ne	30-50%
35	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
36	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ano	Ne	30-50%
37	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ano	Ne	30-50%
38	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
39	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ano	Ne	30-50%
40	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ano	Ne	30-50%
41	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ano	Ne	30-50%
42	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ano	Ne	30-50%
43	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
44	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
45	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
46	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ano	Ne	100%
47	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ano	100%
48	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
49	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
50	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14f	Ano	Ne	25-35%
51	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
52	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
53	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
54	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
55	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
56	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	12b	Ne	Ne	30-50%
57	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13g	Ne	Ne	30-50%
58	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
59	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ano	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
60	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
61	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
62	n3	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
63	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
64	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14a	Ne	Ne	25-35%
65	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
66	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ano	Ne	30-50%
67	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
68	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
69	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ano	Ne	30-50%
70	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	30-50%
71	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
72	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	12a	Ne	Ne	25-35%
73	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	7a	Ano	Ne	70-80%
74	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13e	Ne	Ne	30-50%
75	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%
76	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
2	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
3	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
4	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5b	Ne	Ne	100%
5	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13a	Ne	Ne	30-50%
6	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
7	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
8	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
9	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
10	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
11	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13a	Ne	Ne	30-50%
12	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14c	Ne	Ano	30-50%
13	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
14	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
15	n3	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ano	Ne	30-50%
16	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
17	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14h	Ne	Ne	25-35%
18	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
19	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
20	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13a	Ano	Ne	70-80%
21	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ano	Ano	100%
22	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
23	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ano	Ano	100%
24	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14h	Ano	Ne	25-35%
25	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9c	Ano	Ne	30-50%
26	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10b	Ne	Ne	25-35%
27	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
28	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9c	Ne	Ne	30-50%
29	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
30	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
31	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9c	Ne	Ne	30-50%
32	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	7a	Ne	Ne	70-80%
33	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
34	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9c	Ne	Ne	30-50%
35	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9c	Ne	Ne	30-50%
36	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
37	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6a	Ne	Ne	70-80%
38	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
39	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
40	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ano	Ne	30-50%
41	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
42	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
43	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
44	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
45	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ne	100%
46	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	5b	Ne	Ne	100%
47	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
48	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
49	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7a	Ne	Ne	70-80%
50	n4	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10a	Ne	Ne	30-50%
51	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ano	Ne	stromořadí
52	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ano	Ne	stromořadí
53	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
54	n4	IX	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14f	Ne	Ne	25-35%
2	n3	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13a	Ne	Ne	30-50%
3	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1d	Ne	Ne	100%
4	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	100%
5	n3	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
6	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
7	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ano	100%
8	v2	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13g	Ne	Ne	30-50%
9	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ano	100%
10	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	stromořadí
11	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	stromořadí
12	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
13	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
14	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	12a	Ne	Ne	30-50%
15	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13b	Ano	Ne	30-50%
16	n3	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
17	n3	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
18	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1a	Ano	Ano	100%
19	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1c	Ne	Ne	100%
20	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ano	100%
21	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
22	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
23	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	stromořadí
24	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	11a	Ne	Ne	25-35%
25	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13f	Ne	Ne	30-50%
26	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
27	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
28	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13g	Ne	Ne	30-50%
29	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13g	Ne	Ne	30-50%
30	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
31	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
32	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
33	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
34	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13a	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
2	n3	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	1a	Ne	Ne	100%
3	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	1a	Ne	Ano	100%
4	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	1a	Ne	Ne	100%
5	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	1a	Ne	Ne	100%
6	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	3030
7	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1a	Ne	Ne	100%
8	v2	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13a	Ne	Ne	3030
9	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	3030
10	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
11	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ne	100%
12	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ano	100%
13	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
14	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
15	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1c	Ne	Ano	100%
16	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
17	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
18	n2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
19	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
20	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
21	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
22	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
23	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1e	Ne	Ne	solitera
24	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1e	Ne	Ne	solitera
25	n4	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13c	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
2	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4b	Ne	Ne	100%
3	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
4	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
5	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	7a	Ne	Ne	70-80%
6	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
7	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
8	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	15	Ne	Ne	25-35%
9	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	7a	Ne	Ne	70-80%
10	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	7b	Ne	Ne	70-80%
11	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
12	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
13	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
14	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
15	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ano	30-50%
16	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
17	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
18	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ano	Ne	30-50%
19	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
20	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	5c	Ano	Ne	100%
21	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
22	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	12a	Ne	Ne	30-50%
23	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
24	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ano	Ne	30-50%
25	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ano	Ano	100%
26	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
27	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ano	Ne	100%
28	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
29	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
30	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
31	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
32	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6a	Ne	Ano	70-80%
33	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
34	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
35	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
36	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	12a	Ne	Ne	30-50%
37	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1e	Ne	Ne	pamatny strom
38	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9b	Ne	Ano	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ano	Ne	100%
2	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ano	Ne	100%
3	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ano	Ne	100%
4	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
5	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
6	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ne	100%
7	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	7b	Ne	Ne	70-80%
8	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ne	100%
9	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
10	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ne	100%
11	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
12	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ano	Ne	30-50%
13	v1	III	1, 2, 3, 5, 6	Ano	12a	Ne	Ne	30-50%
14	v1	III	1, 2, 3, 5, 6	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
15	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
16	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
17	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
18	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ano	30-50%
19	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
20	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ano	30-50%
21	n4	III	1, 2, 3, 5, 6	Ano	10a	Ne	Ne	30-50%
22	n3	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
23	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ano	30-50%
24	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
25	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
26	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
27	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
28	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	5d	Ne	Ne	100%
29	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
30	v1	IV	1, 2, 3, 5, 6	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
31	n4	IV	1,2,3,5,6	Ano	1a	Ne	Ano	100,00%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14j	Ne	Ne	25-35%
2	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13a	Ne	Ne	30-50%
3	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
4	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ne	100%
5	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ano	30-50%
6	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
7	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
8	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	1d	Ne	Ne	stromořadí
9	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
10	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
11	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
12	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
13	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	5b	Ne	Ne	100%
14	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
15	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
16	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
17	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
18	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
19	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
20	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
21	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ano	Ne	100%
22	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ano	Ne	100%
23	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
24	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ano	Ne	100%
25	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14h	Ne	Ne	25-35%
26	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	4a	Ne	Ne	100%
27	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
28	v2	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	12a	Ne	Ne	30-50%
29	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6a	Ne	Ne	70-80%
30	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
31	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
32	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ano	Ano	30-50%
33	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
34	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
35	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ne	100%
36	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13a	Ano	Ano	30-50%
37	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6b	Ne	Ne	70-80%
38	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ano	Ano	30-50%
39	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
40	n4	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
41	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
42	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
43	n3	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ano	Ano	30-50%
44	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	12b	Ne	Ne	70-80%
45	n3	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
46	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
47	n3	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	9a	Ne	Ano	30-50%
48	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ano	Ano	100%
49	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
50	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
51	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
52	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
53	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
54	v1	I	1,2,3,5,6	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
55	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	1d	Ne	Ne	stromořadí
56	v1	I	1,2,3,5,6	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
57	v1	I	1,2,3,5,6	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí
58	v1	I	1,2,3,5,6	Ne	1d	Ne	Ne	stromořadí

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	n4	I	1,2,3,5,6	Ano	6b	Ano	Ne	70-80%
2	n3	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ano	Ano	100%
3	v2	I	1,2,3,5,6	Ano	9b	Ano	Ano	30-50%
4	v2	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
5	n4	II	1,2,3,5,6	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
6	n4	II	1,2,3,5,6	Ano	9b	Ne	Ne	30-50%
7	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
8	v1	II	1,2,3,5,6	Ne	9a	Ne	Ano	30-50%
9	v2	II	1,2,3,5,6	Ne	9a	Ne	Ne	30-50%
10	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
11	v1	IV	1,2,3,5,6	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
12	v1	IV	1,2,3,5,6	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
13	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
14	v1	III	1,2,3,5,6	Ne	12a	Ne	Ne	30-50%
15	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	6a	Ne	Ne	70-80%
16	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
17	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
18	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ne	Ano	100%
19	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	2b	Ne	Ano	100%
20	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ano	Ne	100%
21	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ano	Ne	100%
22	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
23	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
24	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
25	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ano	Ne	100%
26	v2	II	1,2,3,5,6	Ano	9a	Ano	Ano	30-50%
27	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	2a	Ano	Ne	100%
28	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	1a	Ano	Ne	100%
29	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	1a	Ne	Ne	100%
30	v1	IV	1,2,3,5,6	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
31	v1	IV	1,2,3,5,6	Ne	14b	Ne	Ne	25-35%
32	v2	III	1,2,3,5,6	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
33	v1	I	1,2,3,5,6	Ano	1a	Ne	Ano	100%
34	n3	III	1,2,3,5,6	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
35	n3	I	1,2,3,5,6	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
36	v1	II	1,2,3,5,6	Ano	9a	Ne	Ne	30-50%
37	v2	IV	1,2,3,5,6	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
38	v2	IV	1,2,3,5,6	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
39	v1	II	1,2,3,5,6	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2b	Ne	Ano	100%
2	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	13a	Ne	Ne	30-50%
3	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ano	100%
4	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ano	Ano	100%
5	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6a	Ne	Ne	70-80%
6	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
7	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
8	n3	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ano	30-50%
9	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
10	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
11	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ano	Ano	30-50%
12	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	6a	Ne	Ne	70-80%
13	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
14	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
15	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14a	Ne	Ne	25-35%
16	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	15	Ne	Ne	25-35%
17	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
18	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
19	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2b	Ne	Ne	100%
20	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2b	Ne	Ne	100%
21	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	230-50
22	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10a	Ne	Ne	30-50%
23	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10a	Ne	Ne	30-50%
24	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
25	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2a	Ne	Ne	100%
26	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10a	Ne	Ne	30-50%
27	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	10a	Ne	Ne	30-50%
28	v2	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
29	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
30	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ano	30-50%
31	v2	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	12a	Ne	Ne	30-50%
32	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2b	Ne	Ne	100%
33	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	2b	Ne	Ano	100%
34	v2	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ne	Ano	30-50%
35	v2	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
36	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2a	Ne	Ano	100%
37	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
38	n4	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14c	Ne	Ne	25-35%
39	n4	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	10a	Ne	Ne	30-50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhové složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	n3	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9a	Ano	Ano	30-50%
2	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	2b	Ne	Ne	100%
3	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
4	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
5	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
6	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
7	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
8	n3	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
9	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13b	Ne	Ne	25-35%
10	v1	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%
11	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ano	14k	Ne	Ne	25-35%
12	n3	I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	1a	Ne	Ano	100%
13	v1	III	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	13a	Ne	Ne	30-50%
14	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14j	Ne	Ne	25-35%
15	v2	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ano	25-35%
16	v1	IV	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	14k	Ne	Ne	25-35%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pořad číslo	Aktuální stav plochy	Půdorysná dispozice zeleně	Druhé složení zeleně	Systém zeleně	Struktura ploch zeleně	Cyklotrasy	Psi	Plošné umístění zeleně
1	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
2	v1	II	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Ne	9b	Ne	Ne	30-50%
3	n4	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
4	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	6b	Ne	Ne	100%
5	v2	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	2a	Ne	Ne	100%
6	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	4a	Ne	Ne	100%
7	v1	I	1, 2, 3, 5, 6	Ano	6a	Ne	Ne	70-80%