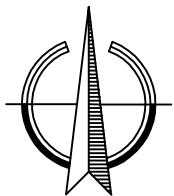
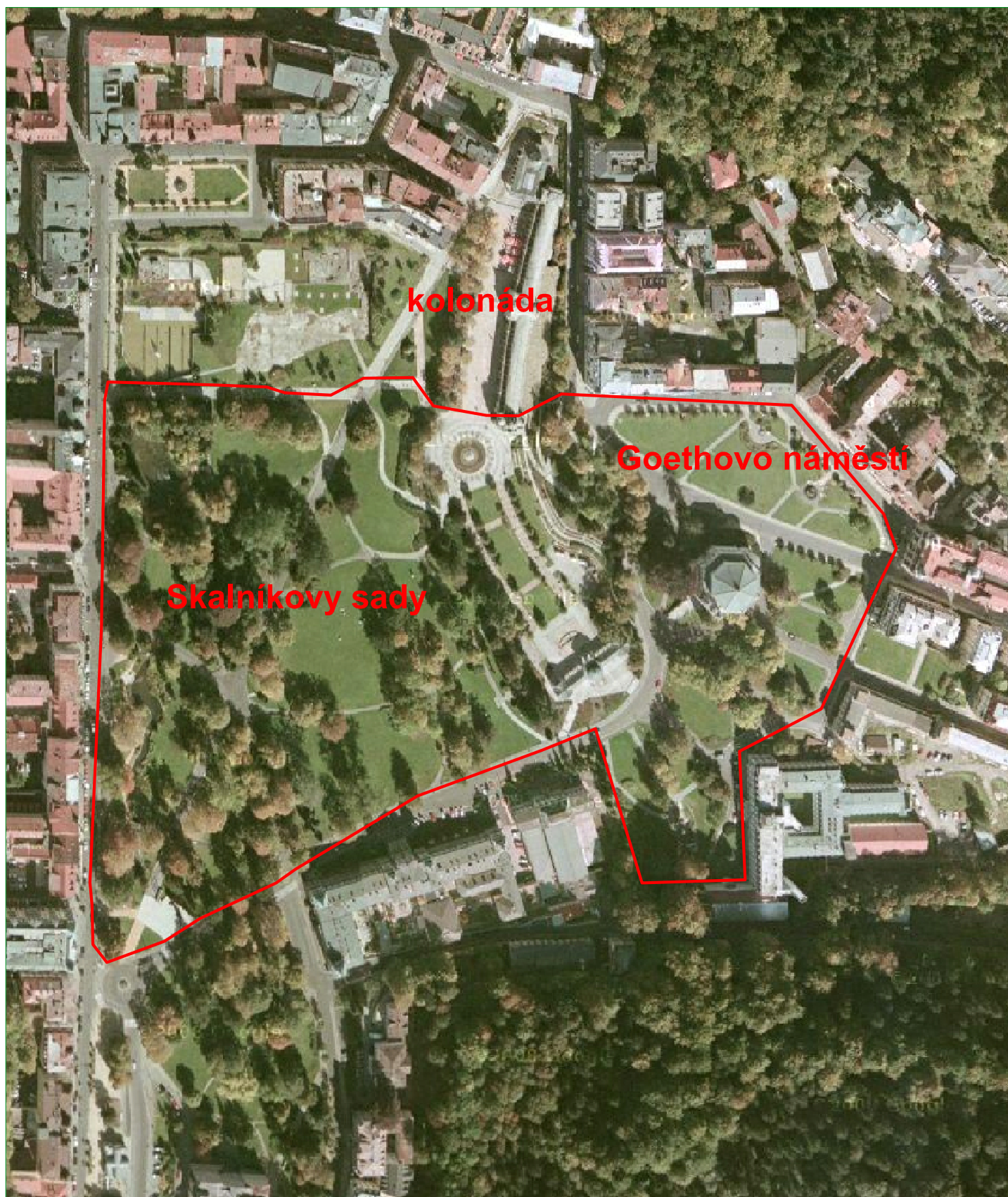


Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
A Širší územní vztahy





Komplexní revitalizace centrálních parků
v Mariánských Lázních - IV. část
B Lokalizace rozsahu řešeného území



— hranice řešeného území

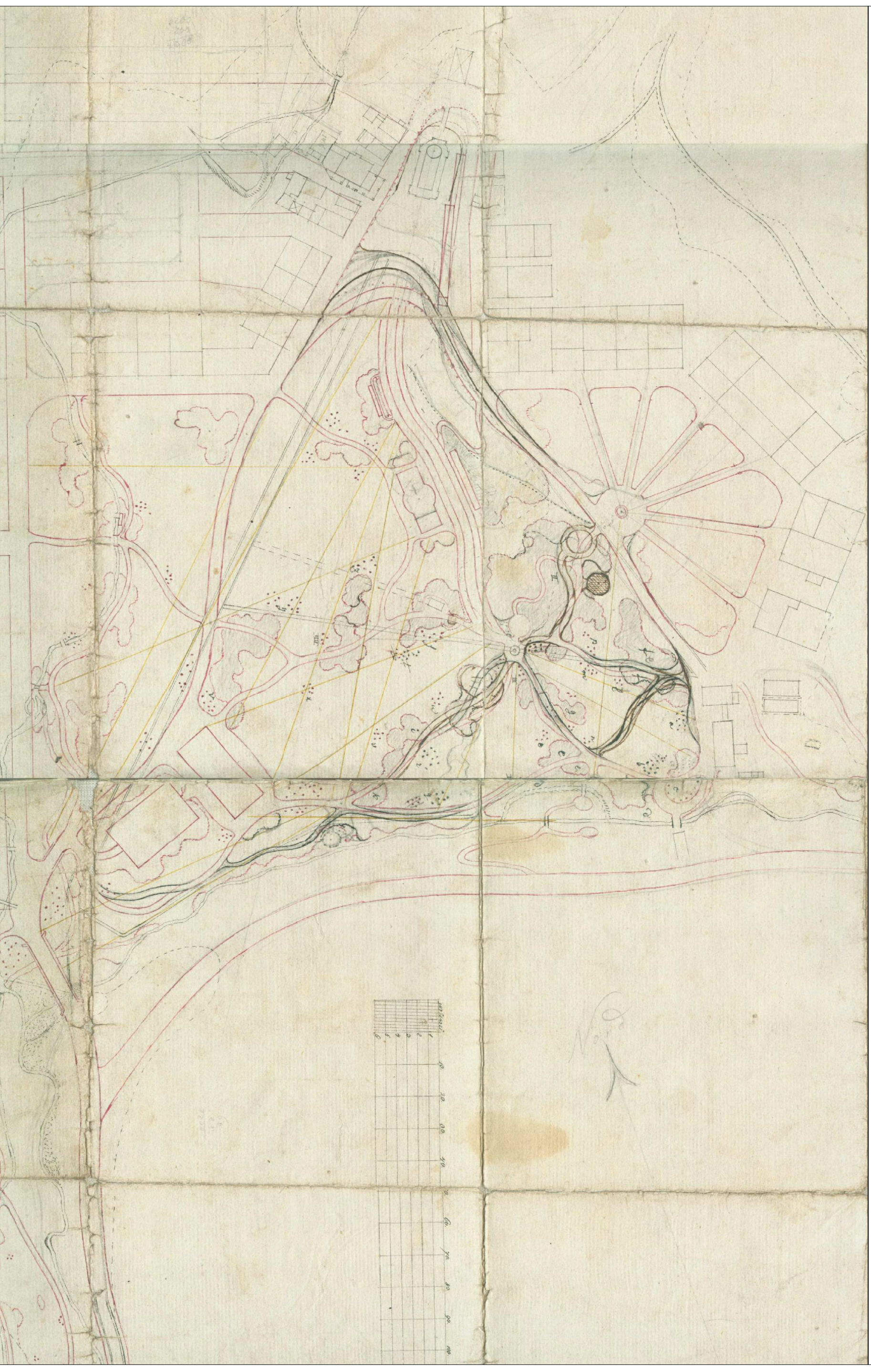
Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
C Studie



Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
D Doklady vývoje historické kompozice - Plán z roku 1821



Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
D Doklady vývoje historické kompozice - Plán z roku 1826

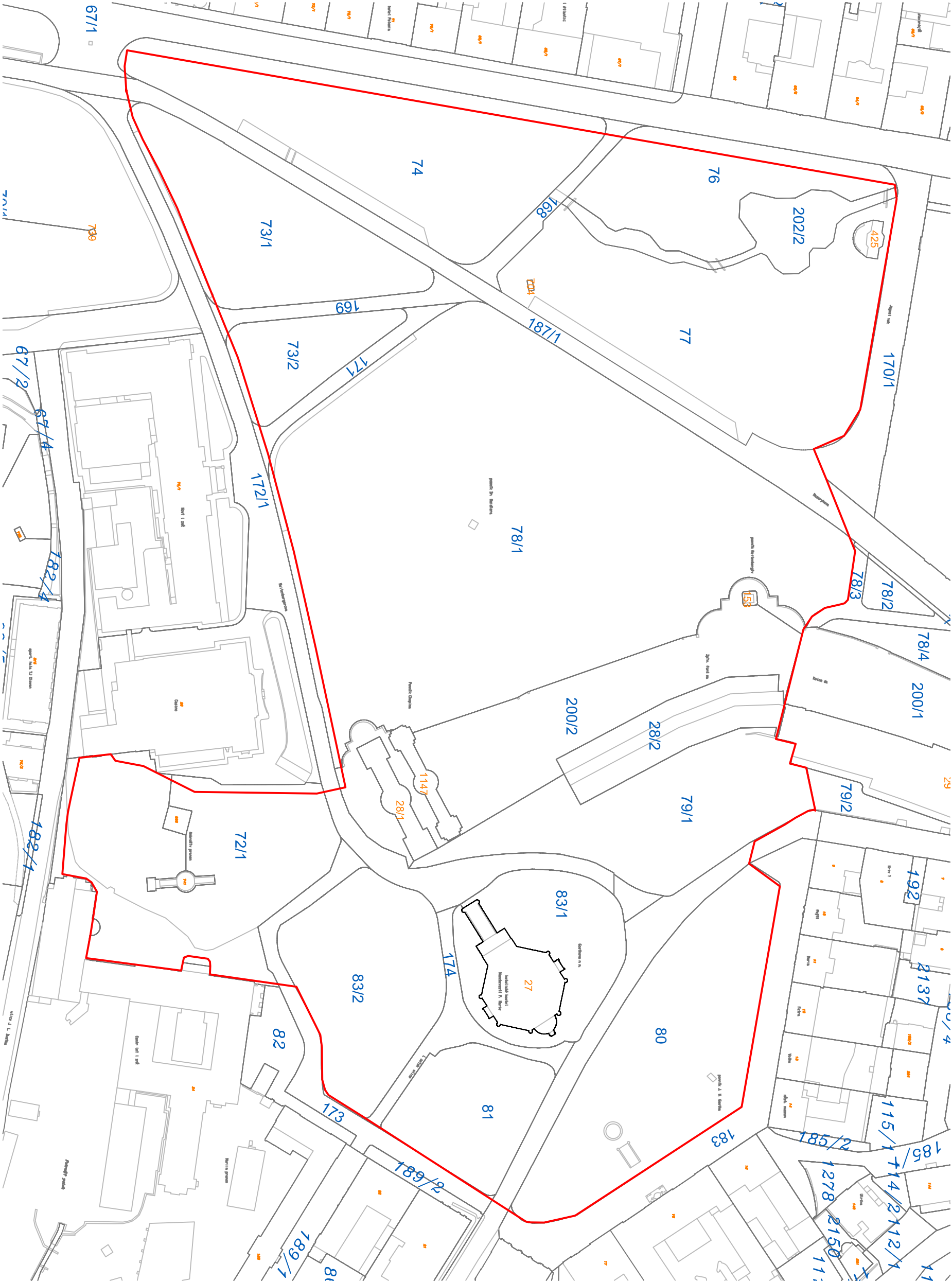


Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
D Doklady vývoje historické kompozice - Plán z roku 1828



Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část

F Plán pozemků, bez určení měřítka



Legenda

hranice řešeného území

79/1

1147

parcelní čísla

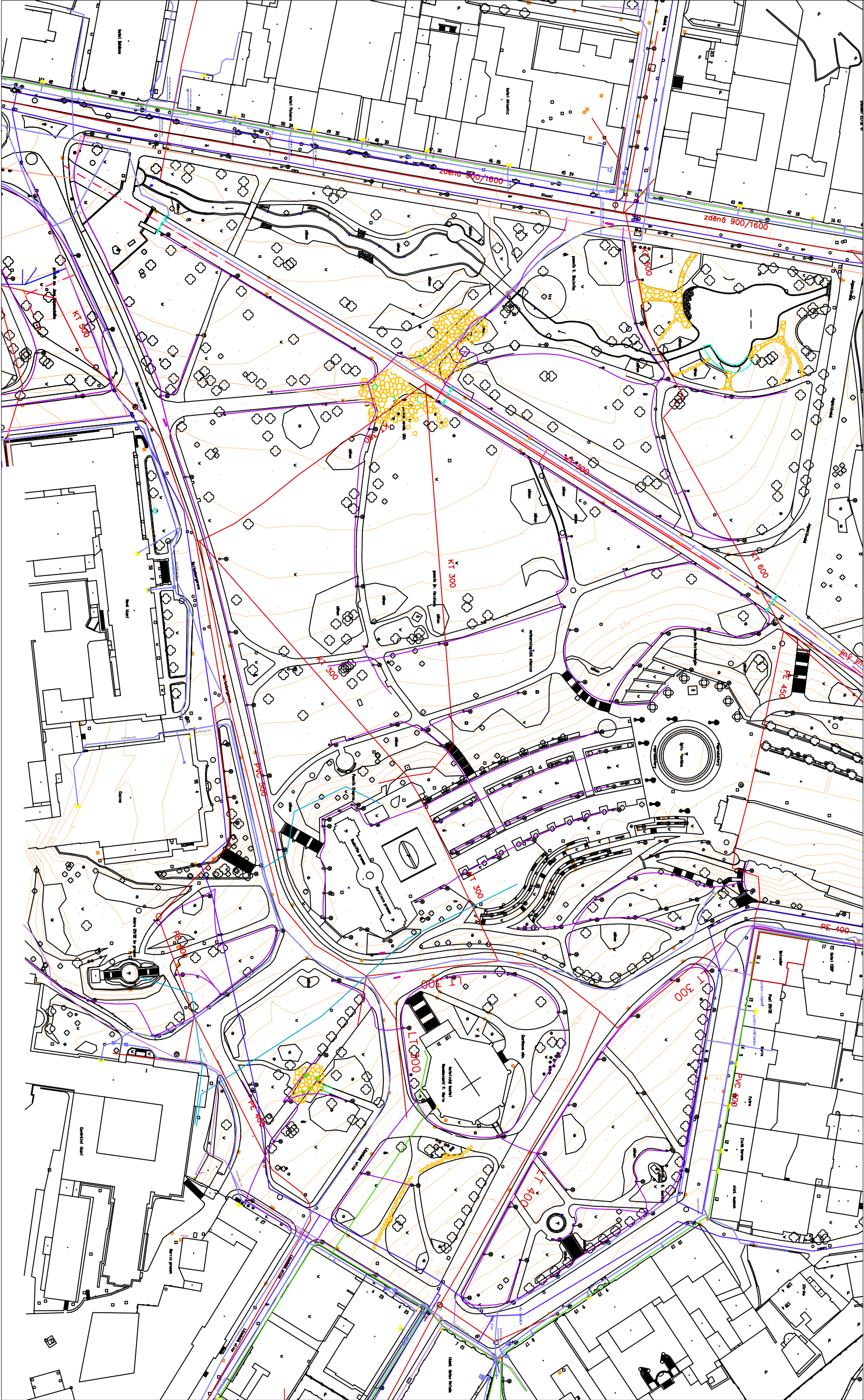
k.ú. Mariánské Lázně 691585

bez měřítka

Sítě technického vybavení

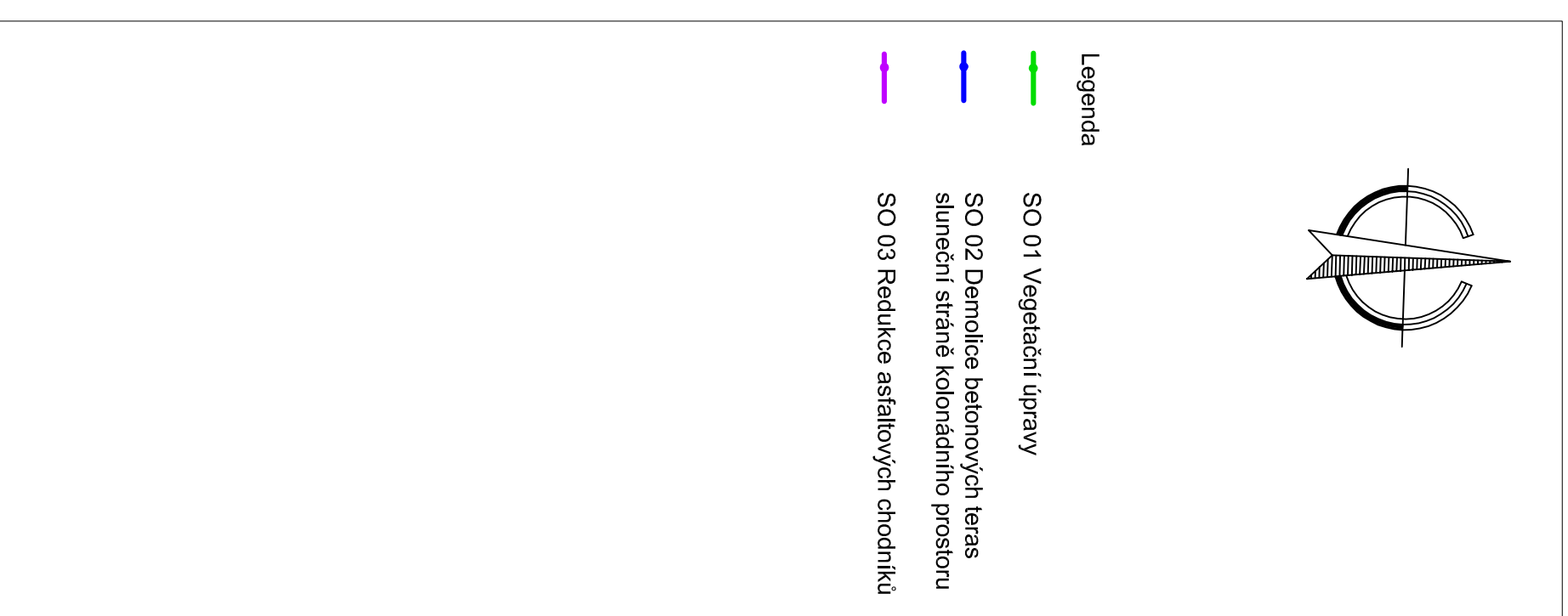
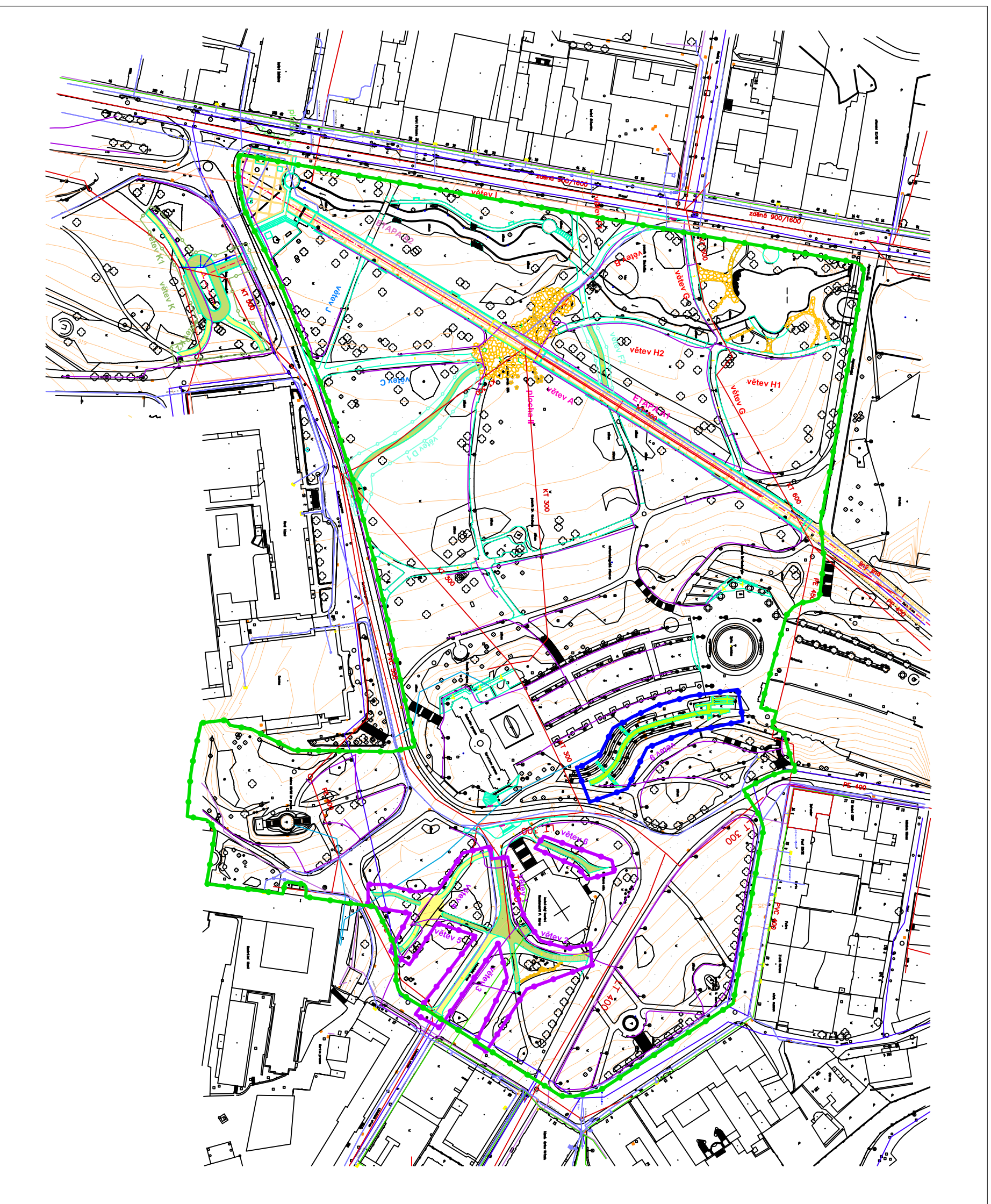
- | | |
|---------------------|-------------------------------------|
| ROZVODY VN - ZČE | KABELOVÉ ROZVODY NN - LÉČEBNÉ LÁZNĚ |
| ROZVODY NN - ZČE | VODOVOD - CHEVAK |
| KANALIZACE - CHEVAK | ROZVODY SDĚLOVACÍ - TELEFONICA O2 |
| TEPLOVODY - VTML | ROZVODY VO - TDS |

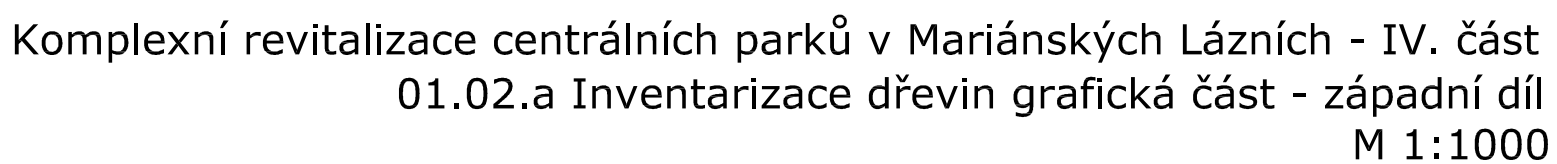
Komplexní revitalizace centrálních parků
v Mariánských Lázních - IV. část
G Plán sítí technického vybavení, bez určení měřítka



Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část

H Koordinační situace řešených objektů M 1:2000

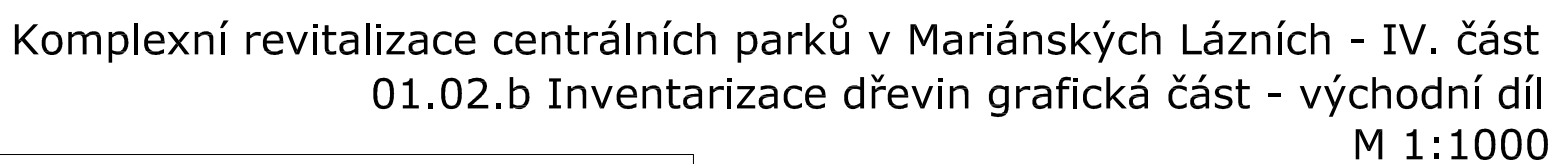




2396 inventarizovaný strom, číslo viz tabulková část

K27 inventarizované keře, číslo viz tabulková část





2396 inventarizovaný strom, číslo viz tabulková část

K27 inventarizované keře, číslo viz tabulková část



01.03 Inventarizace dřevin – tabulková část

číslo položky	označení v plánu	ks	Rod	Druh	Kultivar	Český název	Poznámka
1.	50	1	Quercus	robur		Dub letní	pohled na Rudolfův pavilon
2.	01	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
3.	02	1	Carpinus	betulus		Habr obecný	
4.	03	1	Acer	platanoides		Javor mléč	
5.	04	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	
6.	05	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
7.	06	1	Quercus	robur		Dub letní	
8.	07	1	Acer	saccharinum		Javor stříbrný	
9.	09	1	Ulmus	minor		jilm habrolistý	
10.	010	1	Carpinus	betulus		Habr obecný	
11.	011	1	Carpinus	betulus		Habr obecný	
12.	012	1	Acer	campestre		Javor babyka	
13.	014	1	Quercus	robur		Dub letní	
14.	015	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
15.	016	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
16.	017	1	Quercus	robur		Dub letní	
17.	019	1	Pinus	strobus		Borovice hedvábná	suché a zlomené větve
18.	020	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
19.	3008	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
20.	021	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
21.	022	1	Quercus	robur		Dub letní	
22.	023	1	Quercus	robur		Dub letní	
23.	024	1	Quercus	robur		Dub letní	
24.	025	1	Quercus	robur		Dub letní	
25.	026	1	Fagus	sylvatica	Asplenifolia	buk lesní stříhanolistý	jediný exemplář v parku
26.	029	1	Tilia	cordata		Lípa srdčitá	2-kmen
27.	031	1	Fraxinus	excelsior		Jasan ztepilý	
28.	032	1	Ulmus	laevis		Jilm vaz	
29.	033	1	Acer	platanoides		Javor mléč	
30.	034	1	Quercus	robur		Dub letní	
31.	035	1	Quercus	robur		Dub letní	
32.	036	1	Quercus	cerris		Dub cer	

33.	037	1	Quercus	robur		Dub letní	
34.	038	1	Quercus	robur		Dub letní	
35.	040	1	Quercus	robur		Dub letní	
36.	041	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
37.	042	1	Acer	pseudoplatanus	Leopoldii	Javor klen	
38.	043	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
39.	044	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
40.	045	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	dutina
41.	046	1	Ulmus	glabra		Jilm horský	
42.	047	1	Fagus	sylvatica		buk lesní	
43.	048	1	Fagus	sylvatica		buk lesní	
44.	049	1	Alnus	glutinosa		Olše lepkavá	
45.	050	1	Acer	pseudoplatanus		Javor klen	
46.	051	1	Acer	pseudoplatanus		Javor klen	
47.	052	1	Tilia	euchlora		Lípa zelená	
48.	053	1	Populus	x	berolinensis	Topol	
49.	054	1	Quercus	rubra		Dub červený	
50.	055	1	Acer	platanooides		Javor mlíč	
51.	056	1	Acer	platanooides		Javor mlíč	
52.	057	1	Acer	platanooides		Javor mlíč	
53.	058	1	Quercus	robur		Dub letní	
54.	059	1	Quercus	robur	Fastigiata	Dub letní sloupovitý	
55.	060	1	Quercus	robur	Fastigiata	Dub letní sloupovitý	
56.	061	1	Tilia	cordata		Lípa srdčitá	
57.	062	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
58.	065	1	Quercus	robur		Dub letní	
59.	066	1	Quercus	macrocarpa		Dub velkoplodý	
60.	067	1	Acer	platanooides		Javor mlíč	
61.	068	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	
62.	069	1	Acer	platanooides		Javor mlíč	
63.	070	1	Acer	platanooides		Javor mlíč	
64.	071	1	Acer	platanooides		Javor mlíč	
65.	073	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
66.	074	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	
67.	075	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	
68.	076	1	Fraxinus	excelsior		Jasan ztepilý	
69.	077	1	Acer	platanooides		Javor mlíč	
70.	078	1	Tilia	cordata		Lípa srdčitá	
71.	079	1	Tilia	cordata		Lípa srdčitá	

72.	080	1	Acer	platanoides		Javor mléč	
73.	082	1	Ulmus	laevis		Jilm vaz	
74.	083	1	Quercus	robur		Dub letní	
75.	084	1	Fagus	sylvatica		buk lesní	
76.	085	1	Carpinus	betulus		Habr obecný	
77.	086	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
78.	087	1	Ulmus	minor		jilm habrolistý	
79.	36	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	
80.	44	1	Fagus	sylvatica	Atropunicea	Buk lesní červenolistý	
81.	74	1	Acer	pseudoplatanus		Javor klen	
82.	2880	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	
83.	2881	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	
84.	2882	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	
85.	2883	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	
86.	2884	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	
87.	2885	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	
88.	51	1	Fraxinus	excelsior		Jasan ztepilý	
89.	42	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	odumírající u chodníku
90.	2396	1	Picea	pungens	Glauca	Smrk pichlavý	prosychá, kompoziční a estetické hledisko
91.	2403	1	Acer	platanoides		Javor mléč	dutina
92.	2409	1	Chamaecyparis	lawsoniana		Cypřišek Lawsonův	zlom v koruně, původně 2-kmen, pařez 80cm
93.	2410	1	Chamaecyparis	lawsoniana		Cypřišek Lawsonův	původně 2-kmen, pařez 80cm
94.	2411	1	Chamaecyparis	lawsoniana		Cypřišek Lawsonův	dekapitován,původně 2-kmen, pařez 80cm
95.	2886	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	
96.	2902	1	Betula	pendula		Bříza bělokorá	neperspektivní
97.	2904	1	Picea	abies		Smrk ztepilý	
98.	2905	1	Picea	abies		Smrk ztepilý	náletového charakteru
99.	2907	1	Fagus	sylvatica		Buk lesní	náletového charakteru
100.	2924	1	Corylus	columna		Líska turecká	kompoziční hledisko
101.	2925	1	Corylus	columna		Líska turecká	kompoziční hledisko
102.	2928	1	Corylus	columna		Líska turecká	prasklý kmen
103.	2929	1	Corylus	columna		Líska turecká	prasklý kmen
104.	2930	1	Corylus	columna		Líska turecká	výmladky na kmeni
105.	2931	1	Corylus	columna		Líska turecká	poškozený kmen
106.	2932	1	Corylus	columna		Líska turecká	prasklý kmen
107.	2933	1	Corylus	columna		Líska turecká	prasklý kmen
108.	2934	1	Corylus	columna		Líska turecká	prasklý kmen
109.	2935	1	Corylus	columna		Líska turecká	kompoziční hledisko
110.	2936	1	Corylus	columna		Líska turecká	kompoziční hledisko
111.	2938	1	Corylus	columna		Líska turecká	prasklý kmen

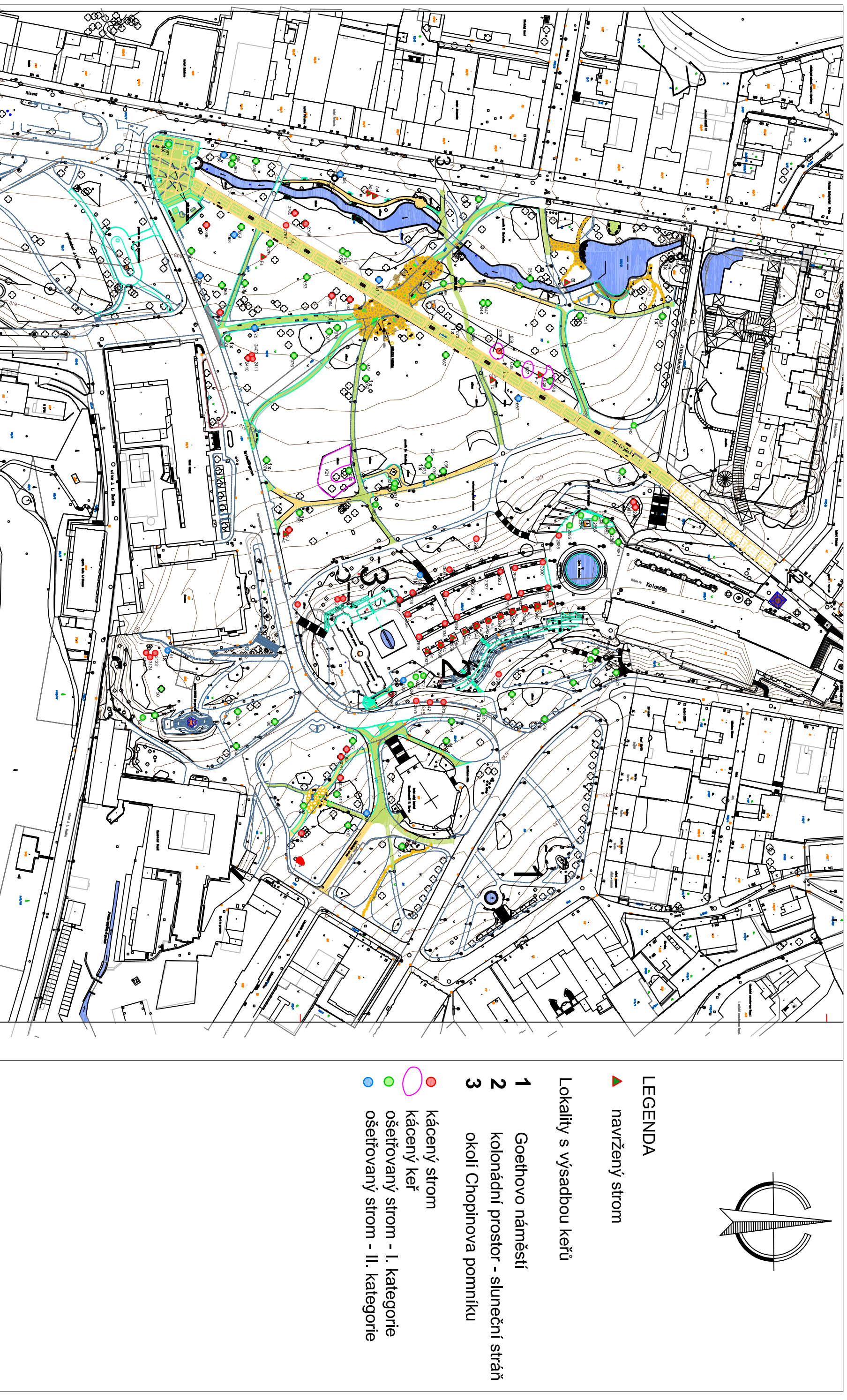
112.	2941	1	Corylus	columna		Líska turecká	výmladky v koruně, prasklý kmen
113.	2942	1	Corylus	columna		Líska turecká	kompoziční hledisko
114.	2943	1	Corylus	columna		Líska turecká	kompoziční hledisko
115.	2944	1	Corylus	columna		Líska turecká	kompoziční hledisko
116.	2945	1	Corylus	columna		Líska turecká	prasklý kmen
117.	2946	1	Corylus	columna		Líska turecká	výmladky v koruně, prasklý kmen
118.	2957	1	Picea	pungens		Smrk pichlavý	prosychající, uvolnění průhledů
119.	2958	1	Chamaecyparis	pisifera		Cypřišek hrachonosný	prosychající, uvolnění průhledů
120.	2963	1	Picea	abies	Barryi	Smrk ztepilý	dvojkmen
121.	2968	1	Chamaecyparis			Cypřišek	kompoziční hledisko
122.	2975	1	Chamaecyparis			Cypřišek	3-kmen, prosychá
123.	2983	1	Thuja	occidentalis		Zerav západní	3-kmen, kompoziční hledisko
124.	3059	1	Acer	saccharinum		Javor cukrový	silně prosychající, odumírající
125.	3061	1	Acer	saccharinum		Javor cukrový	prosychající, uvolnění průhledů
126.	3062	1	Acer	saccharinum		Javor cukrový	prosychající, uvolnění průhledů
127.	3123	1	Picea	pungens	Glaucia	Smrk pichlavý	prosychá, uvolnění Cercydiphyllum
128.	3124	1	Picea	pungens	Glaucia	Smrk pichlavý	
129.	3125	1	Picea	pungens	Glaucia	Smrk pichlavý	
130.	063	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	hniloba kmene a kosterních větví
131.	064	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	otevřené dutiny a hniloba
132.	08	1	Carpinus	betulus		Habr obecný	hniloba kmene, dutiny
133.	013	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	5-kmen, prosychající, nebezpečný nad komunikací
134.	027	1	Corylus	avelana		Líska turecká	uschlá
135.	028	1	Corylus	avelana		Líska turecká	silně prosychající, odumírající
136.	030	1	Acer	campestre		Javor babyka	odumírající u chodníku, nová výsadba
137.	039	1	Sorbus	aucuparia		Jeřáb sladkoplodý	2-kmen, odumírající
138.	2769	1	Acer	pseudoplatanus		Javor klen	odlomený kmen
139.	2765	1	Chamaecyparis	pisifera	Aurea	Cypřišek	prosychající
140.	2767	1	Liriodendron	tulipifera		Liliovník tulipánokvětý	zlomený terminál, špatně zapěstovaný

KEŘE:

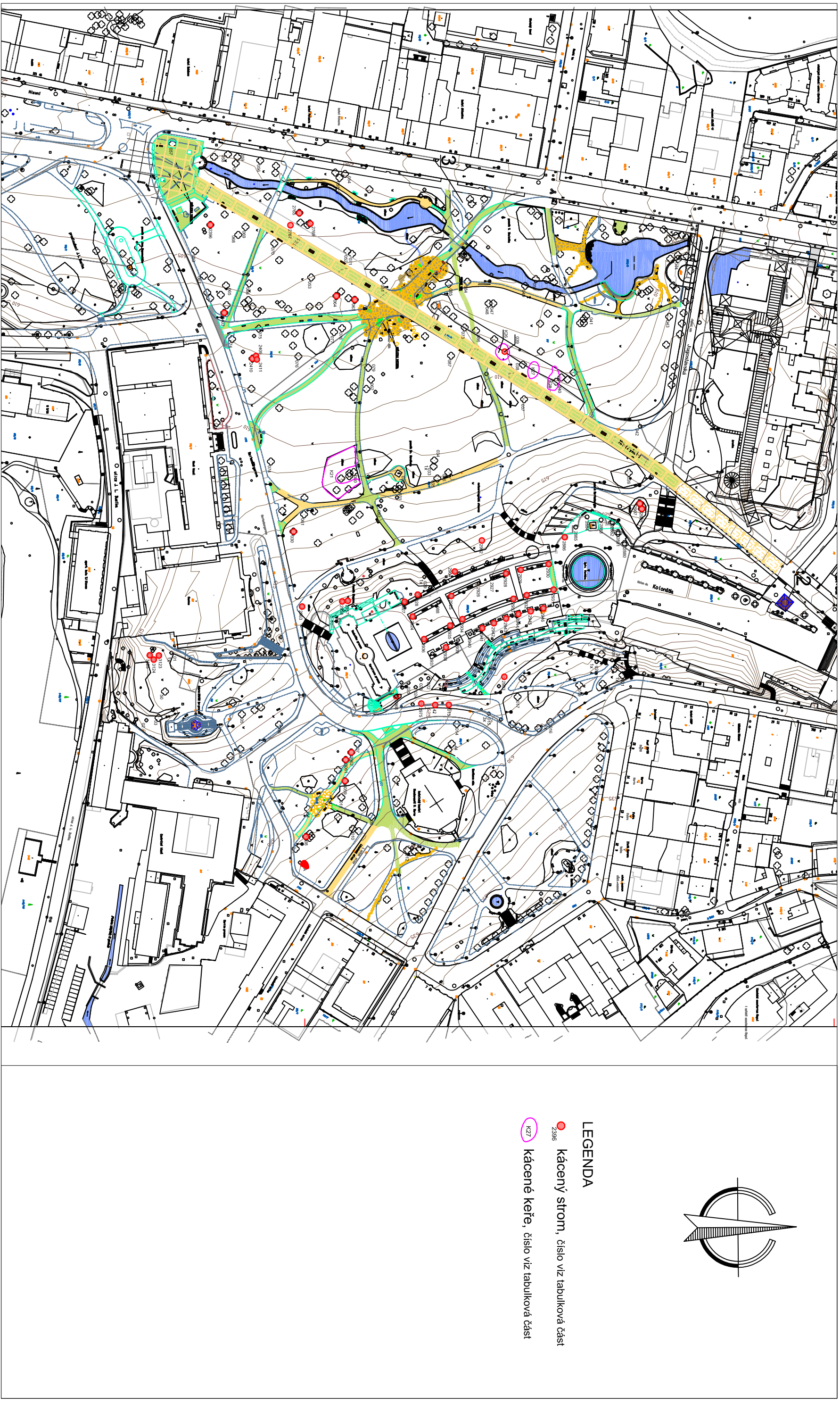
1.	K21		Symphoricarpos	albus		pámelník bílý
2.	K26		Cornus	alba		svída bílá
3.	K27		Cornus	alba		svída bílá
4.	K28		Cornus	alba		svída bílá

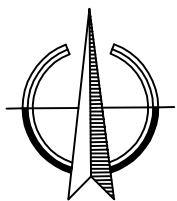
Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.04 Celková situace navrhovaného řešení

M 1:2000





Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.05 Kácení dřevin grafická část
M 1:2000

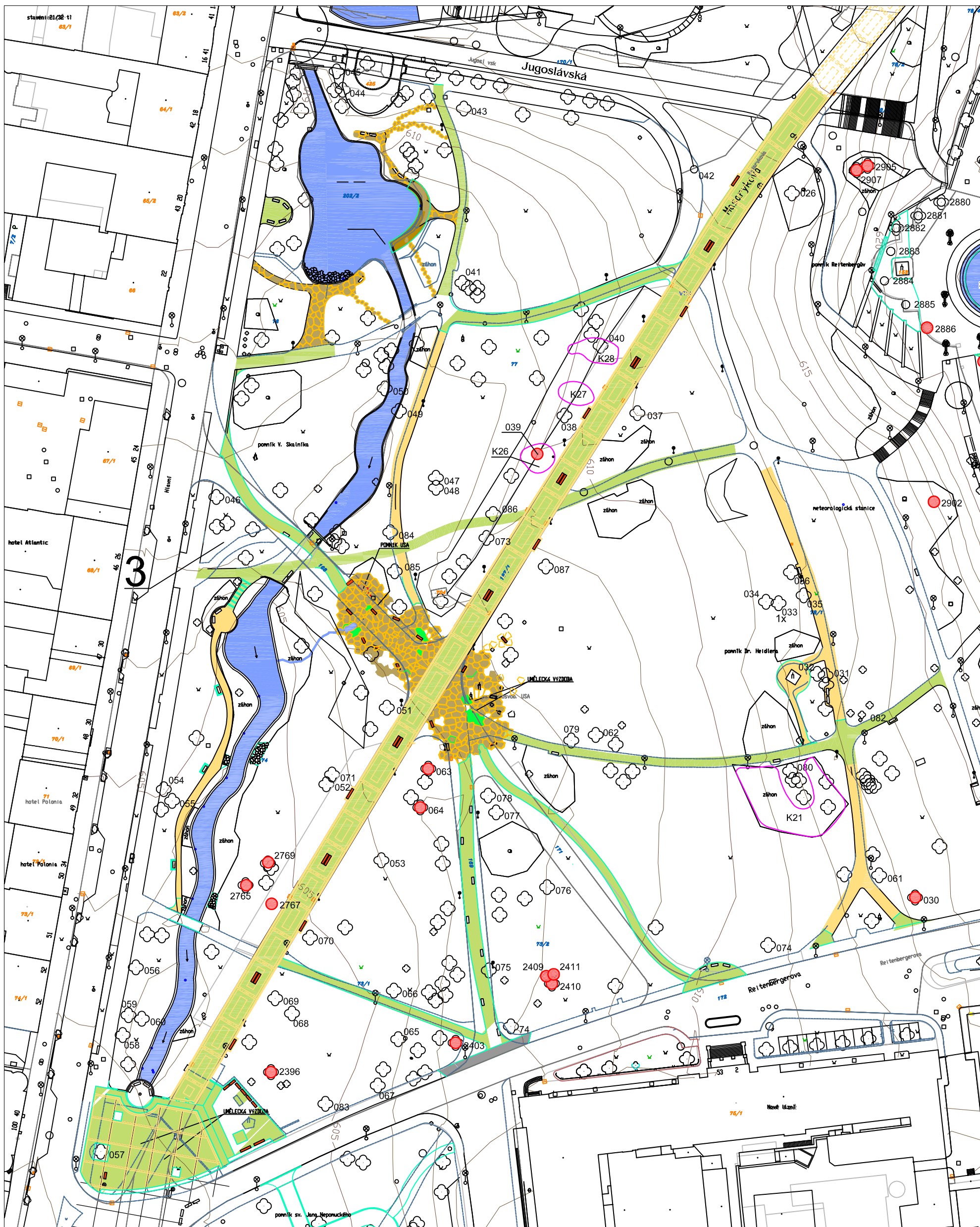


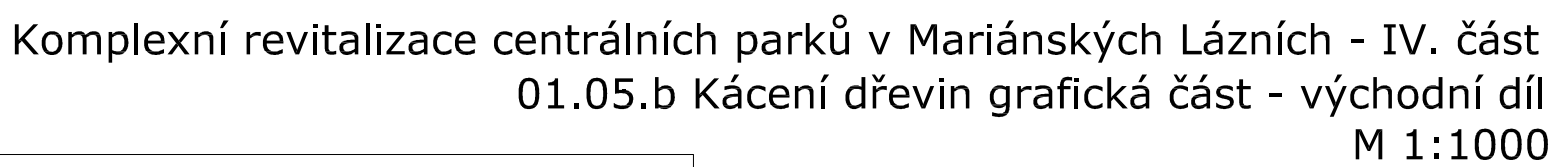


Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.05.a Kácení dřevin grafická část - západní díl
M 1:1000

LEGENDA

-  kácený strom, číslo viz tabulková část
-  kácené keře, číslo viz tabulková část





K27 kácené keře, číslo viz tabulková část



01.06 Kácení dřevin – tabulková část

STROMY:

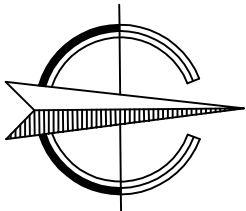
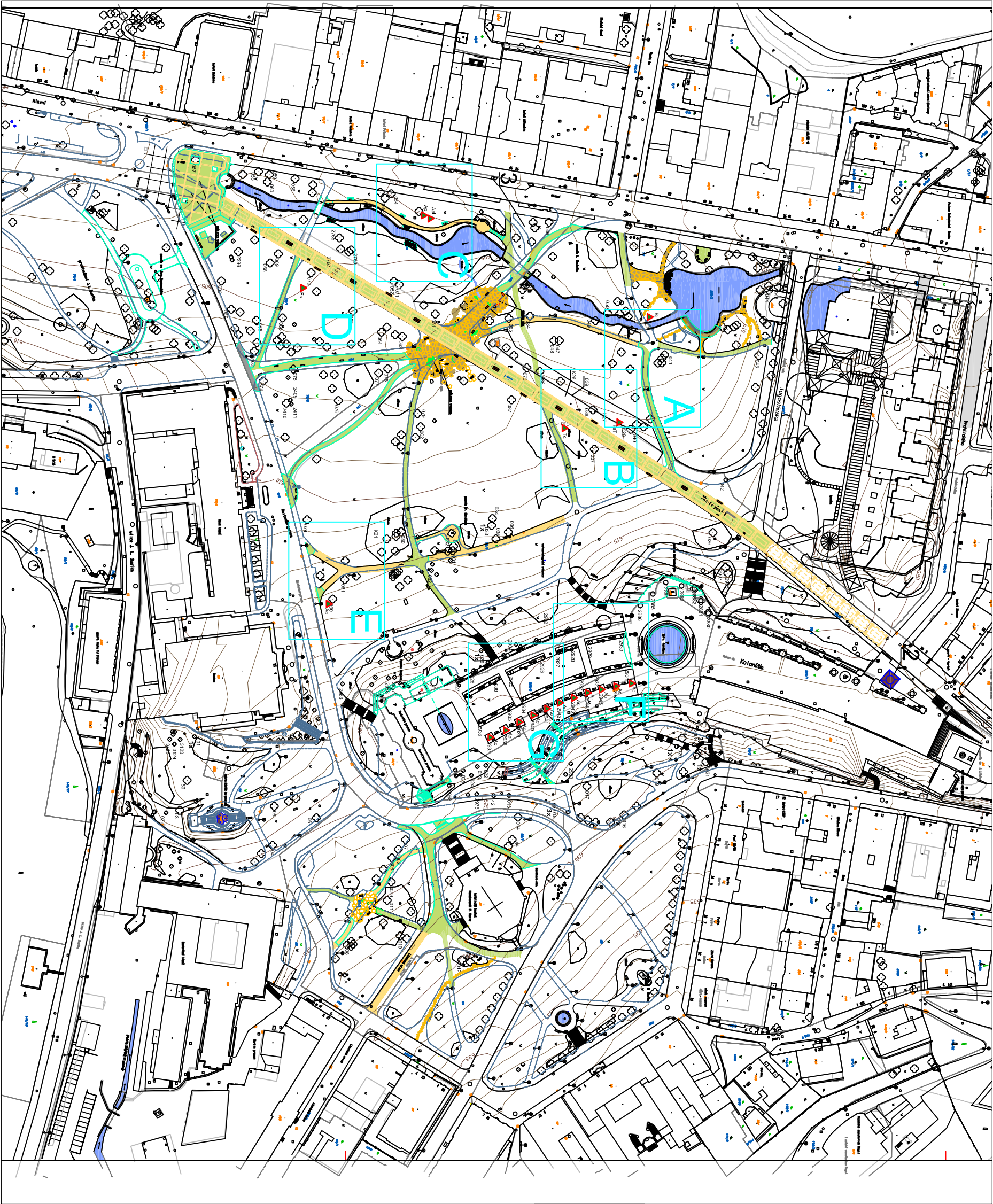
číslo položky	pořadové číslo pasportu	ks	Rod	Druh	Kultivar	český název	průměr kmene ve výšce 1,30m v cm	obvod kmene v cm	SH	Poznámka
1.	42	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	60,00	188,50	4	odumírající u chodníku
2.	2396	1	Picea	pungens	Glauca	Smrk pichlavý	60,00	188,50	4	prosychá, kompoziční a estetické hledisko
3.	2403	1	Acer	platanooides		Javor mléč	55,00	172,79	4	Dutina
4.	2409	1	Chamaecyparis	lawsoniana		Cypřišek Lawsonův	70,00	219,91	4	zlom v koruně, původně 2-kmen, pařez 80cm
5.	2410	1	Chamaecyparis	lawsoniana		Cypřišek Lawsonův	20,00	62,83	3	původně 2-kmen, pařez 80cm
6.	2411	1	Chamaecyparis	lawsoniana		Cypřišek Lawsonův	20,00	62,83	4	dekapitován, původně 2-kmen, pařez 80cm
7.	2886	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	40,00	125,66	3	uvolnění průhledu
8.	2902	1	Betula	pendula		Bříza bělokorá	80,00	251,33	3	neperspektivní, uvolnění průhledů
9.	2904	1	Picea	abies		Smrk ztepilý	80,00	251,33	3	uvolnění výhledu
10.	2905	1	Picea	abies		Smrk ztepilý	20,00	62,83	3	náletového charakteru
11.	2907	1	Fagus	sylvatica		Buk lesní	10,00	31,42	3	náletového charakteru
12.	2924	1	Corylus	columna		Líška turecká	30,00	94,25	3	kompoziční hledisko
13.	2925	1	Corylus	columna		Líška turecká	25,00	78,54	3	kompoziční hledisko
14.	2928	1	Corylus	columna		Líška turecká	30,00	94,25	4	prasklý kmen
15.	2929	1	Corylus	columna		Líška turecká	30,00	94,25	4	prasklý kmen
16.	2930	1	Corylus	columna		Líška turecká	30,00	94,25	3	výmladky na kmeni
17.	2931	1	Corylus	columna		Líška turecká	25,00	78,54	4	poškozený kmen
18.	2932	1	Corylus	columna		Líška turecká	20,00	62,83	4	prasklý kmen
19.	2933	1	Corylus	columna		Líška turecká	20,00	62,83	4	prasklý kmen
20.	2934	1	Corylus	columna		Líška turecká	25,00	78,54	4	prasklý kmen
21.	2935	1	Corylus	columna		Líška turecká	18,00	56,55	3	kompoziční hledisko
22.	2936	1	Corylus	columna		Líška turecká	25,00	78,54	3	kompoziční hledisko
23.	2938	1	Corylus	columna		Líška turecká	20,00	62,83	4	prasklý kmen
24.	2941	1	Corylus	columna		Líška turecká	22,00	69,12	4	výmladky v koruně, prasklý kmen
25.	2942	1	Corylus	columna		Líška turecká	28,00	87,96	3	kompoziční hledisko
26.	2943	1	Corylus	columna		Líška turecká	25,00	78,54	3	kompoziční hledisko
27.	2944	1	Corylus	columna		Líška turecká	30,00	94,25	3	kompoziční hledisko
28.	2945	1	Corylus	columna		Líška turecká	25,00	78,54	4	prasklý kmen
29.	2946	1	Corylus	columna		Líška turecká	25,00	78,54	4	výmladky v koruně, prasklý kmen
30.	2957	1	Picea	pungens		Smrk pichlavý	30,00	94,25	3	prosychající, uvolnění průhledů
31.	2958	1	Chamaecyparis	pisifera		Cypřišek hrachonosný	30,00	94,25	4	prosychající, uvolnění průhledů
32.	2963	1	Picea	abies	Barryi	Smrk ztepilý	20 + 20	63 + 63	3	dvojkmen, pohled na Rudolfův pramen
33.	2968	1	Chamaecyparis			Cypřišek	50,00	157,08	4	kompoziční hledisko

34.	2975	1	Chamaecyparis			Cypřišek	25 + 25 +40	78 + 78+ 94	3	3-kmen, prosychá
35.	2983	1	Thuja	occidentalis		Zerav západní	40 + 30 + 20	125 + 94 + 63	3	3-kmen, kompoziční hledisko
36.	3059	1	Acer	saccharinum		Javor cukrový	60,00	188,50	4	silně prosychající, odumírající
37.	3061	1	Acer	saccharinum		Javor cukrový	50,00	157,08	4	prosychající, uvolnění průhledů
38.	3062	1	Acer	saccharinum		Javor cukrový	60,00	188,50	3	prosychající, uvolnění průhledů
39.	3123	1	Picea	pungens	Glauc	Smrk pichlavý	20,00	62,83	4	prosychá, uvolnění Cercydiphyllum
40.	3124	1	Picea	pungens	Glauc	Smrk pichlavý	20,00	62,83	4	uvolnění Cercydiphyllum
41.	3125	1	Picea	pungens	Glauc	Smrk pichlavý	20,00	62,83	4	uvolnění Cercydiphyllum
42.	063	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	45,00	141,37	4	hniloba kmene a kosterních větví
43.	064	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	45,00	141,37	4	otevřené dutiny a hniloba
44.	08	1	Carpinus	betulus		Habr obecný	60,00	188,50	4	hniloba kmene, dutiny
45.	013	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	70,00	219,91	5	4-kmen, prosychající, nebezpečný nad komunikací
46.	027	1	Corylus	avelana		Líska turecká	25,00	78,54	5	uschlá
47.	028	1	Corylus	avelana		Líska turecká	20,00	62,83	4	silně prosychající, odumírající
48.	030	1	Acer	campestre		Javor babyka	80,00	251,33	4	odumírající u chodníku, nová výsadba
49.	039	1	Sorbus	aucuparia		Jeřáb sladkoplodý	40,00	125,66	4	2-kmen, odumírající
50.	2769	1	Acer	pseudoplatanus		Javor klen	20,00	62,83	3	odlomený kmen
51.	2765	1	Chamaecyparis	pisifera	Aurea	Cypřišek	60,00	188,50	3	prosychající
52.	2767	1	Liriodendron	tulipifera		Liliovník tulipánokvětý	15,00	47,12	3	zlomený terminál, špatně zapěstovaný
	celkem	52								


KEŘE:

1.	K21		Symphoricarpos	albus		pámelník	m2	329,16
2.	K26		Cornus	alba		svída bílá	m2	54,1
3.	K27		Cornus	alba		svída bílá	m2	48,76
4.	K28		Cornus	alba		svída bílá	m2	67,54
						CELKEM:	m2	499,56

Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.07 Osazovací plán stromů - kladecí plán, M 1:2000

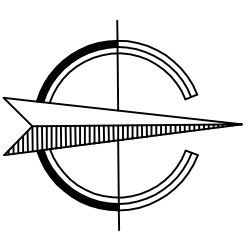


LEGENDA


 Fs navržený strom
zkratka taxonu

Zkratka	Název	Ks
Ac	Acer campestre	12
Apl	Acer platanoides	2
Bj	Betula jacquemontii	1
Fs	Fagus sylvatica	1
FsT	Fagus sylvatica 'Tricolor'	1
Tc	Tilia cordata	1

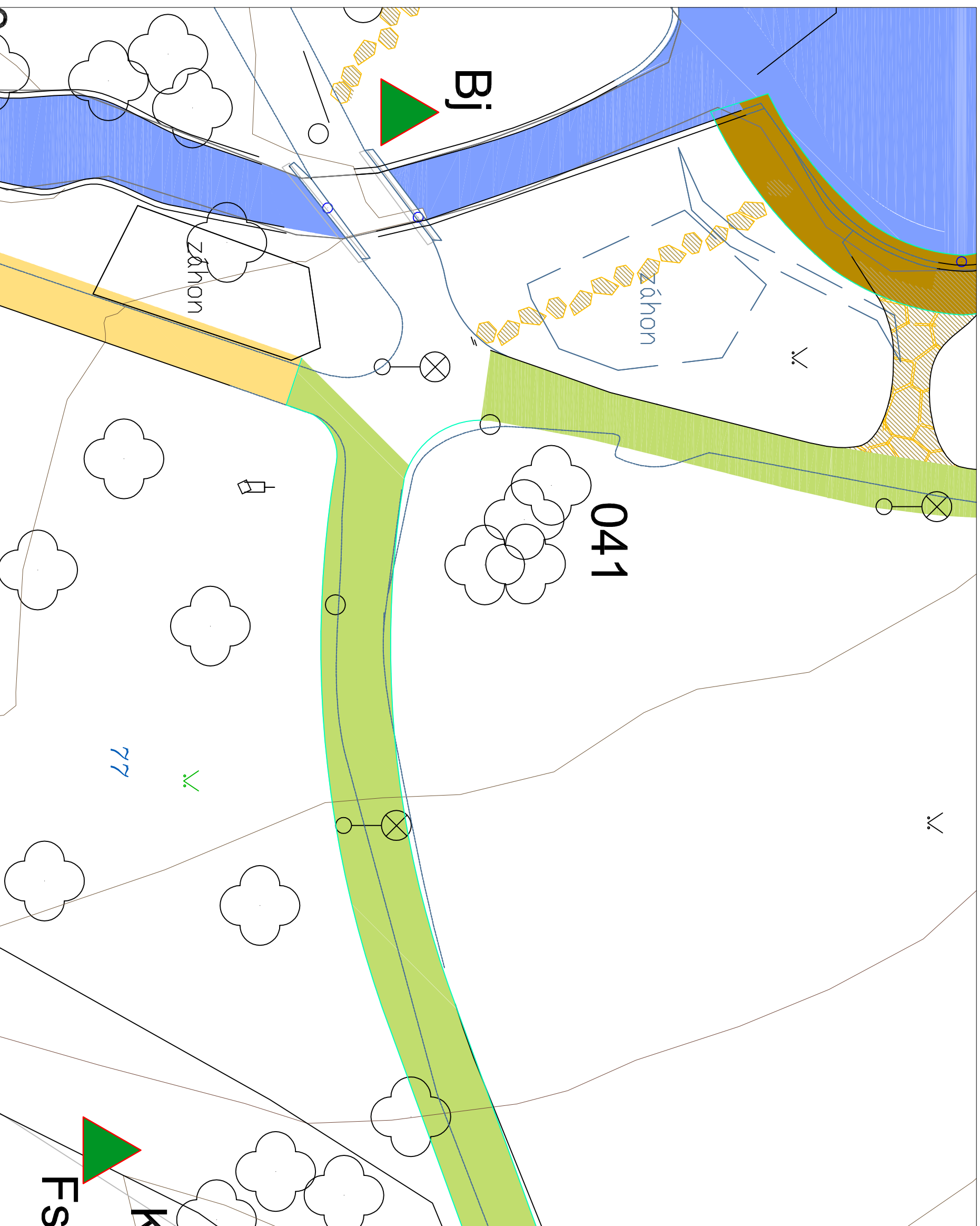
Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.07.a Osazovací plán stromů - díl A, M 1:200



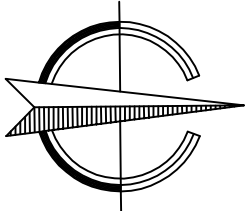
LEGENDA

 **Fs** navrhovaný strom
zkratka taxonu

Zkratka	Název	Ks
Ac	Acer campestre	12
Apl	Acer platanoides	2
Bj	Betula jacquemontii	1
Fs	Fagus sylvatica	1
FsT	Fagus sylvatica 'Tricolor'	1
Tc	Tilia cordata	1



Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.07.b Osazovací plán stromů - díl B, M 1:200



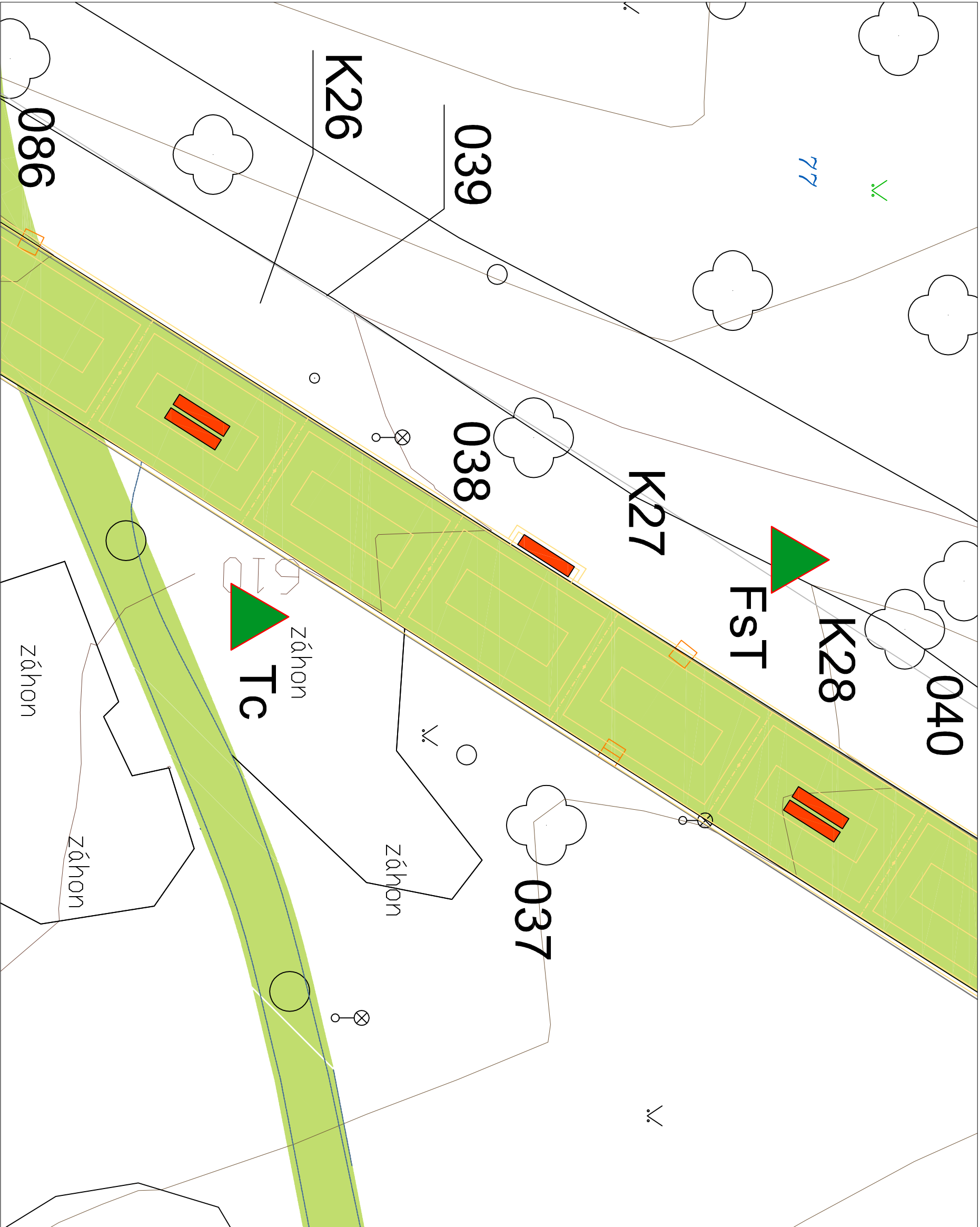
LEGENDA

Fs

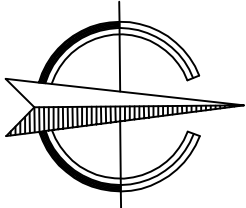
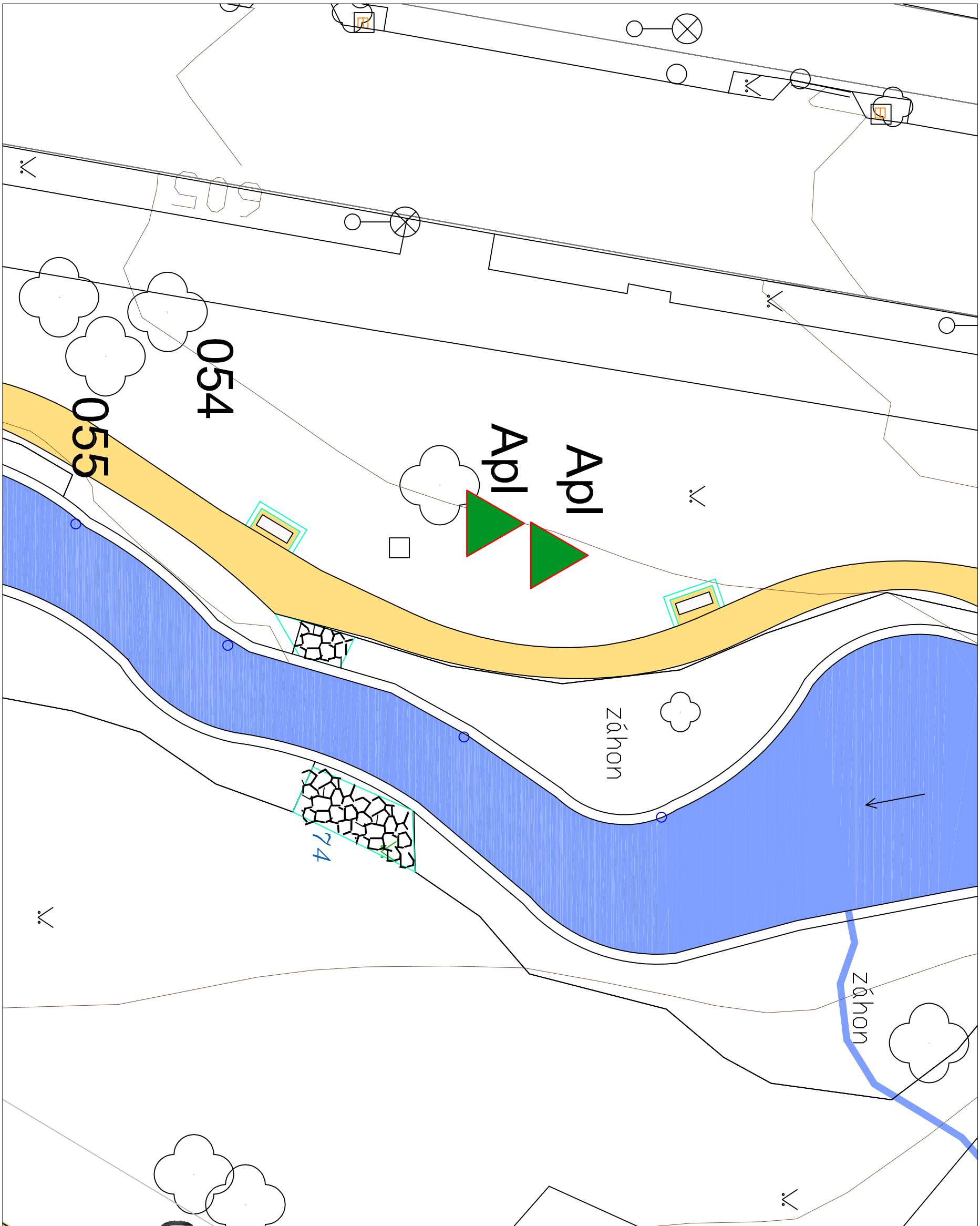
navržený strom

zkratka taxonu

Zkratka	Název	Ks
Ac	Acer campestre	12
Apl	Acer platanoides	2
Bj	Betula jacquemontii	1
Fs	Fagus sylvatica	1
FsT	Fagus sylvatica 'Tricolor'	1
Tc	Tilia cordata	1



Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.07.c Osazovací plán stromů - díl C, M 1:200

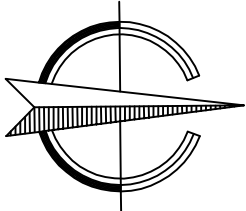


LEGENDA

▲Fs navržený strom
zkratka taxonu

Zkratka	Název	Ks
Ac	Acer campestre	12
Apl	Acer platanoides	2
Bj	Betula jacquemontii	1
Fs	Fagus sylvatica	1
FsT	Fagus sylvatica 'Tricolor'	1
Tc	Tilia cordata	1

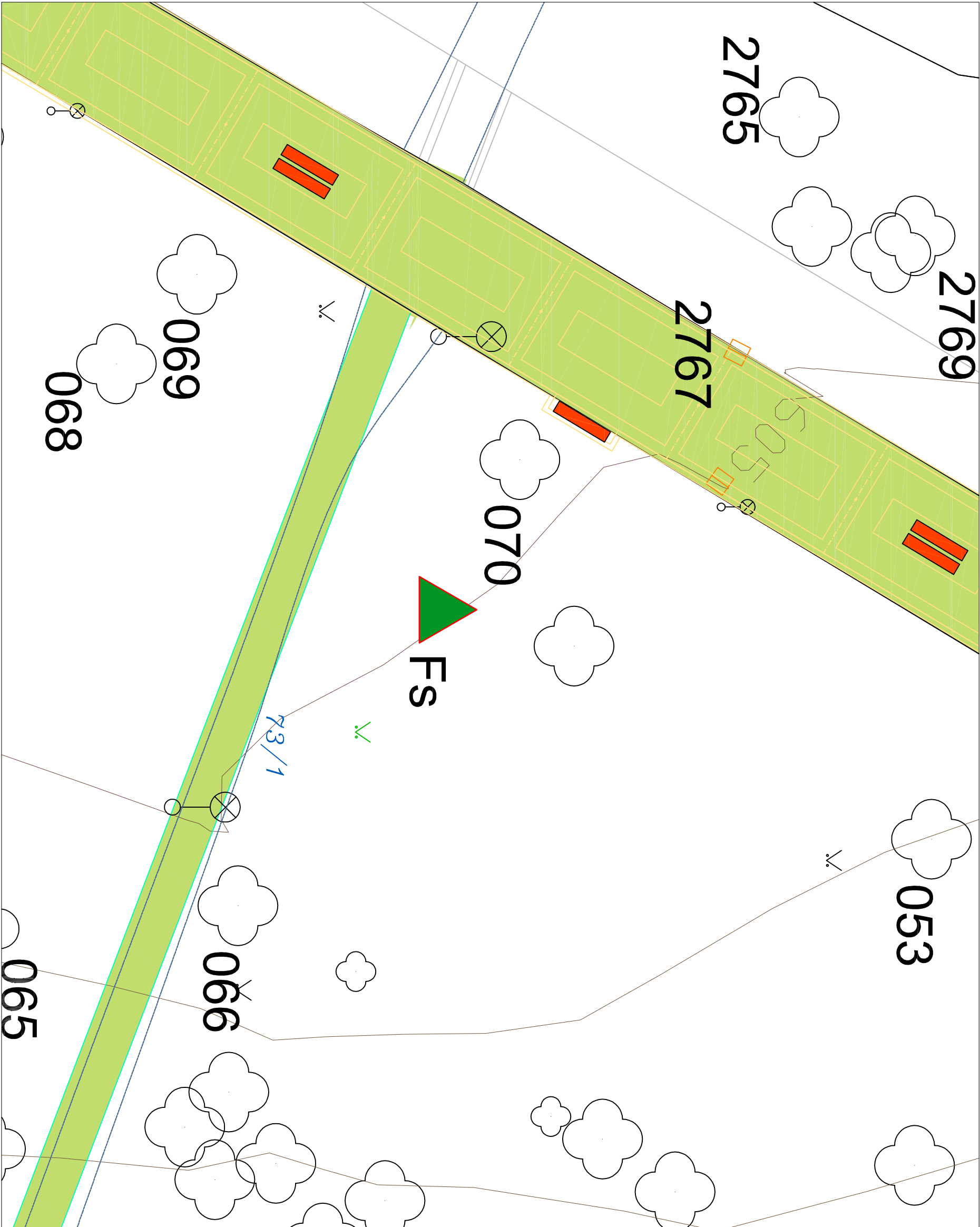
Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.07.d Osazovací plán stromů - díl D, M 1:200



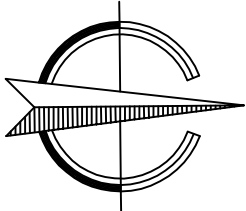
LEGENDA

 Fs navržený strom
 zkratka taxonu

Zkratka	Název	Ks
Ac	Acer campestre	12
Apl	Acer platanoides	2
Bj	Betula jacquemontii	1
Fs	Fagus sylvatica	1
FsT	Fagus sylvatica 'Tricolor'	1
Tc	Tilia cordata	1



Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.07.e Osazovací plán stromů - díl E, M 1:200



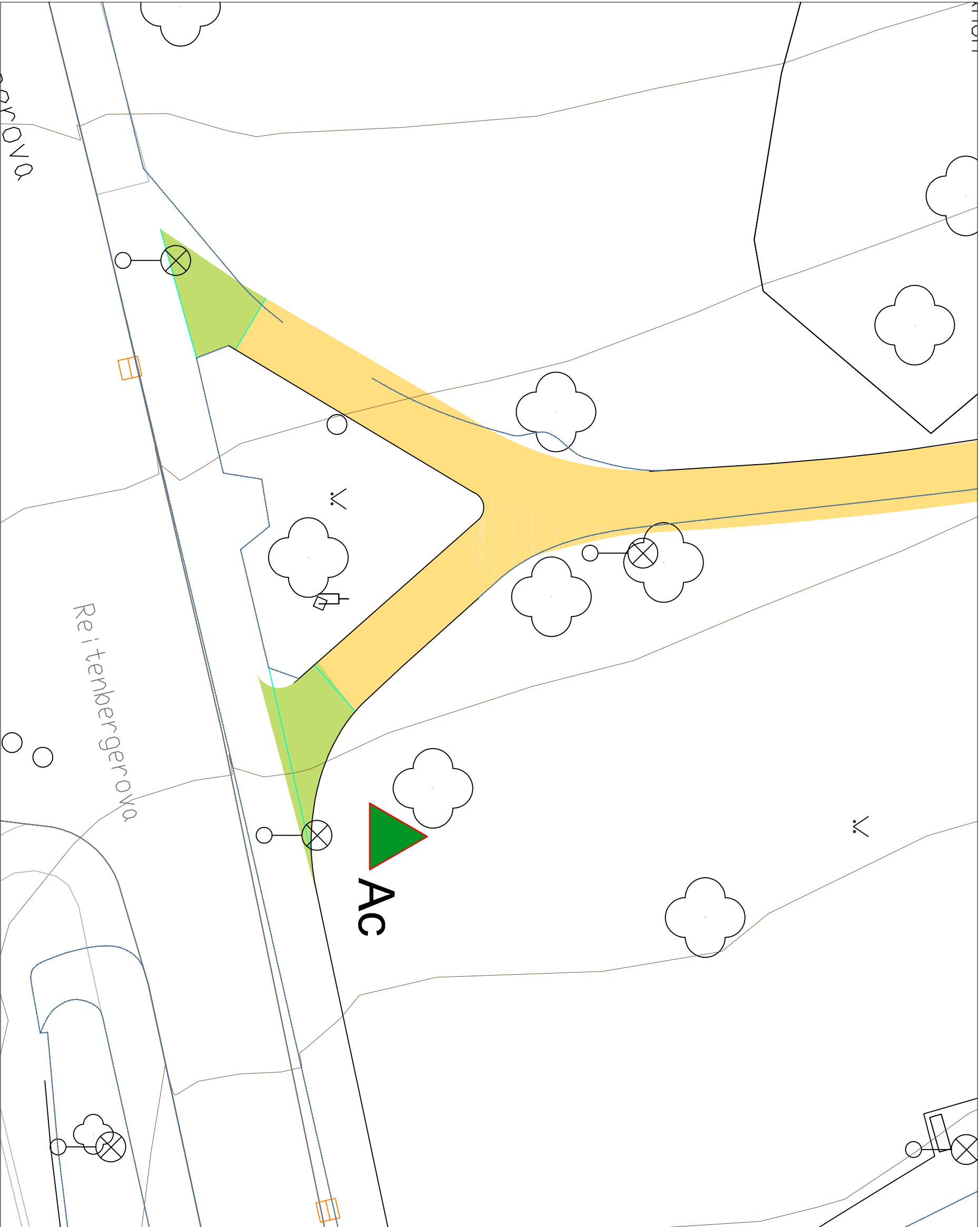
LEGENDA

Fs

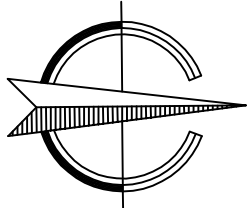
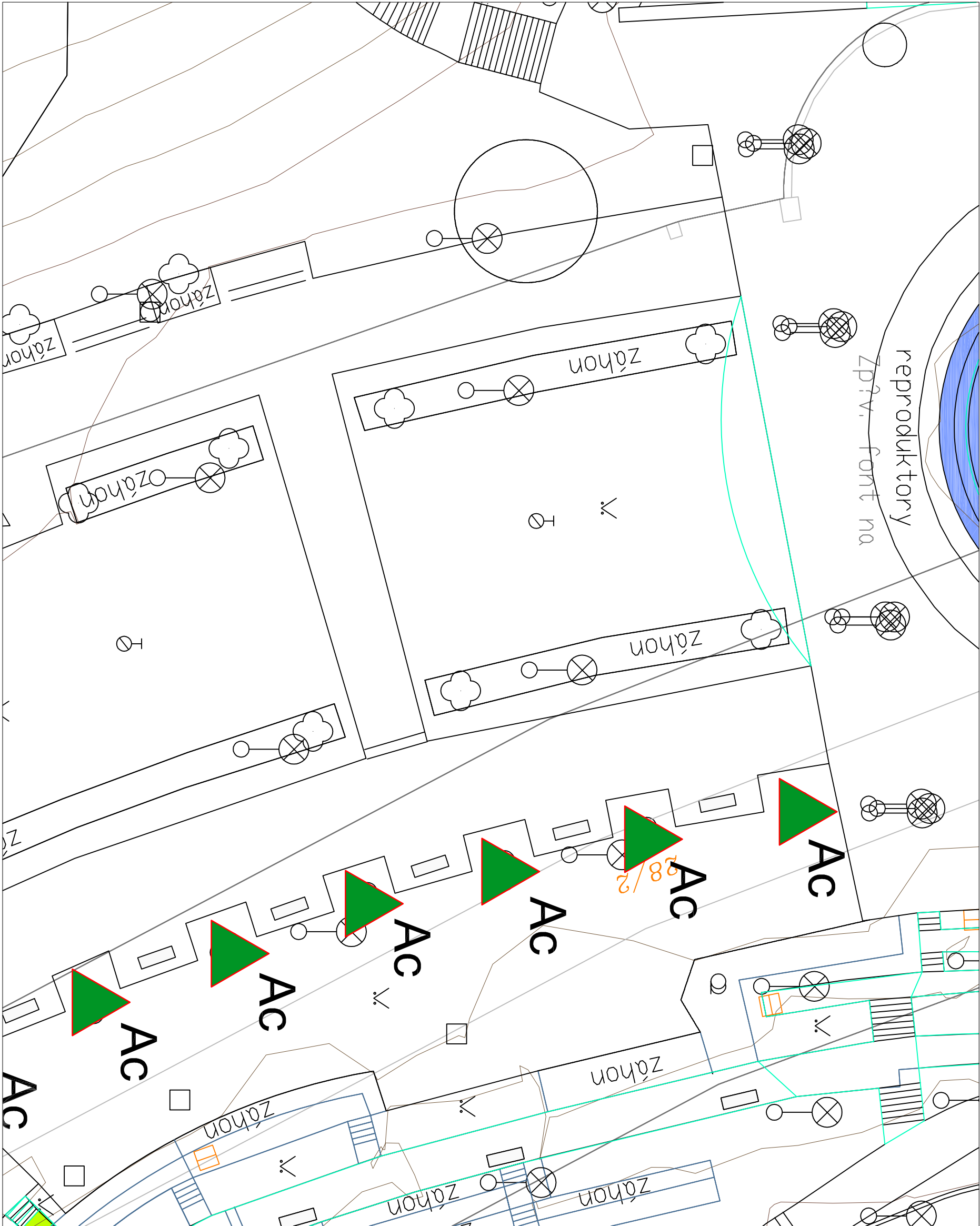
navržený strom

zkratka taxonu

Zkratka	Název	Ks
Ac	Acer campestre	12
Apl	Acer platanoides	2
Bj	Betula jacquemontii	1
Fs	Fagus sylvatica	1
FsT	Fagus sylvatica 'Tricolor'	1
Tc	Tilia cordata	1



Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.07.f Osazovací plán stromů - díl F, M 1:200

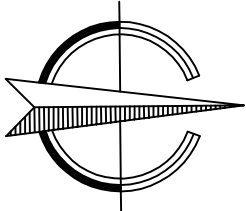
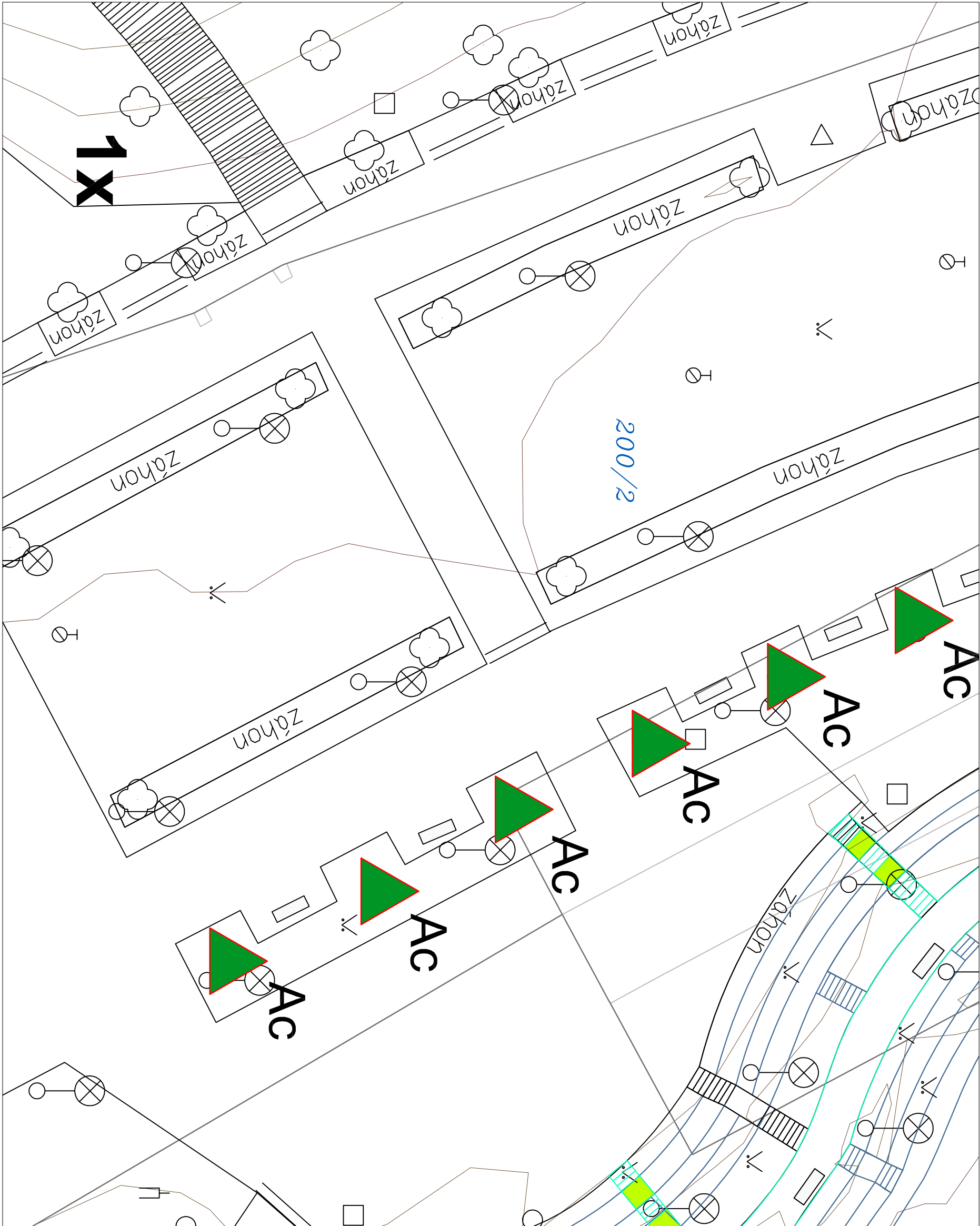


LEGENDA

▲Fs navržený strom
zkratka taxonu

Zkratka	Název	Ks
Ac	Acer campestre	12
Apl	Acer platanoides	2
Bj	Betula jacquemontii	1
Fs	Fagus sylvatica	1
FsT	Fagus sylvatica 'Tricolor'	1
Tc	Tilia cordata	1

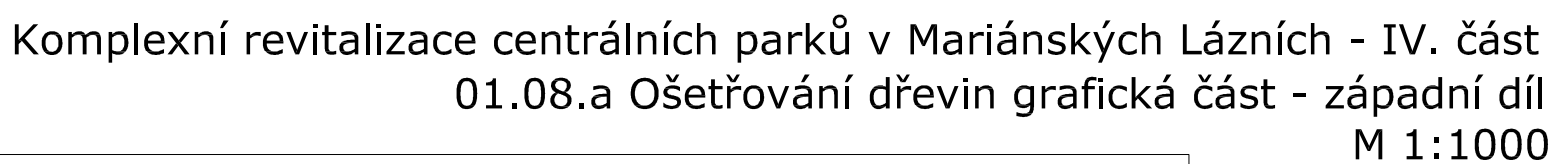
Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.07. "g Osazovací plán stromů - díl G, M 1:200



LEGENDA

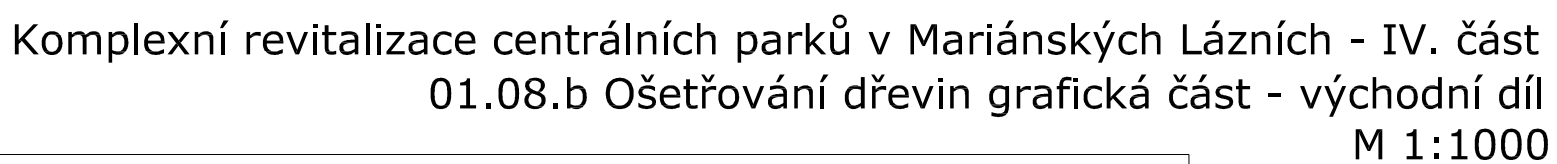
 Fs navržený strom
 zkratka taxonu

Zkratka	Název	Ks
Ac	Acer campestre	12
Apl	Acer platanoides	2
Bj	Betula jacquemontii	1
Fs	Fagus sylvatica	1
FsT	Fagus sylvatica 'Tricolor'	1
Tc	Tilia cordata	1



- 077 ošetřovaný strom - I. kategorie, číslo jedince viz tabulková část
- 077 ošetřovaný strom - II. kategorie, číslo jedince viz tabulková část
- 1x instalace vazby v koruně - 1 ks
- 2x instalace vazby v koruně - 2 ks
- 3x instalace vazby v koruně - 3 ks
- 4x instalace vazby v koruně - 4 ks





- 077 ošetřovaný strom - I. kategorie, číslo jedince viz tabulková část
- 077 ošetřovaný strom - II. kategorie, číslo jedince viz tabulková část
- 1x instalace vazby v koruně - 1 ks
- 2x instalace vazby v koruně - 2 ks
- 3x instalace vazby v koruně - 3 ks
- 4x instalace vazby v koruně - 4 ks



01.09 ošetřování stromů – tabulková část

číslo položky	označení v plánu	ks	Rod	Druh	Kultivar	český název	pěstební opatření	ošetření I. kategorie	ošetření II. kategorie	vazba v koruně (počet)	Poznámka
1.	50	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			pohled na Rudolfův pavilon
2.	01	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	ošetření II. kategorie		1	1	
3.	02	1	Carpinus	betulus		Habr obecný	ošetření I. kategorie	1			
4.	03	1	Acer	platanooides		Javor mléč	ošetření I. kategorie	1			
5.	04	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	ošetření I. kategorie	1			
6.	05	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	ošetření I. kategorie	1			
7.	06	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			
8.	07	1	Acer	saccharinum		Javor stříbrný	ošetření II. kategorie, vazba v koruně	1		2	
9.	09	1	Ulmus	minor		jilm habrolistý	ošetření II. kategorie		1		
10.	010	1	Carpinus	betulus		Habr obecný	ošetření I. kategorie	1			zvýšení podhledu stromu
11.	011	1	Carpinus	betulus		Habr obecný	ošetření I. kategorie	1			začistit terminál
12.	012	1	Acer	campestre		Javor babyka	ošetření I. kategorie	1			odlehčení koruny, zabezpečit statiku stromu vzpěrou
13.	014	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			
14.	015	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	ošetření I. kategorie	1		3	
15.	016	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	ošetření I. kategorie	1		1	
16.	017	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			
17.	019	1	Pinus	strobus		Borovice hedvábná	ošetření I. kategorie	1			suché a zlomené větve
18.	020	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	ošetření I. kategorie	1		1	
19.	3008	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal				3	
20.	021	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal				1	
21.	022	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			řezem uvolnit perpektivní lípu
22.	023	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			
23.	024	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			
24.	025	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření II. kategorie		1		řezem uvolnit perpektivní lípu
25.	026	1	Fagus	sylvatica	Asplenifolia	buk lesní stříhanolistý	ošetření I. kategorie	1			jediný exemplář v parku
26.	029	1	Tilia	cordata		Lípa srdčitá	ošetření II. kategorie		1	1	2-kmen
27.	031	1	Fraxinus	excelsior		Jasan ztepilý	ošetření I. kategorie	1			
28.	032	1	Ulmus	laevis		Jilm vaz	ošetření I. kategorie	1			

29.	033	1	Acer	platanoides		Javor mlč	ošetření I. kategorie	1		1	
30.	034	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			
31.	035	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			
32.	036	1	Quercus	cerris		Dub cer	ošetření I. kategorie	1			
33.	037	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření II. kategorie		1		
34.	038	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			
35.	040	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			
36.	041	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	ošetření I. kategorie	1			odlehčovací řez
37.	042	1	Acer	pseudoplatanus	Leopoldii	Javor klen	ošetření I. kategorie	1			
38.	043	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	ošetření I. kategorie	1		1	odlehčovací řez nad cestou
39.	044	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal				3	
40.	045	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	ošetření I. kategorie	1		1	dutina
41.	046	1	Ulmus	glabra		Jilm horský	ošetření I. kategorie	1			
42.	047	1	Fagus	sylvatica		buk lesní	ošetření I. kategorie	1			zvýšení podhledu stromu
43.	048	1	Fagus	sylvatica		buk lesní	ošetření I. kategorie	1			zvýšení podhledu stromu
44.	049	1	Alnus	glutinosa		Olše lepkavá	ošetření I. kategorie	1			
45.	050	1	Acer	pseudoplatanus		Javor klen	ošetření I. kategorie	1			
46.	051	1	Acer	pseudoplatanus		Javor klen	ošetření II. kategorie		1		
47.	052	1	Tilia	euchlora		Lípa zelená	ošetření I. kategorie	1			
48.	053	1	Populus	x	berolinensis	Topol	ošetření I. kategorie	1			ořez spodních větví
49.	054	1	Quercus	rubra		Dub červený	ošetření II. kategorie		1		
50.	055	1	Acer	platanoides		Javor mlč	vazba v koruně			1	
51.	056	1	Acer	platanoides		Javor mlč	ošetření I. kategorie	1			zvýšení podhledu stromu
52.	057	1	Acer	platanoides		Javor mlč	ošetření I. kategorie	1		4	
53.	058	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření II. kategorie		1		
54.	059	1	Quercus	robur	Fastigiata	Dub letní sloupovitý	ošetření I. kategorie	1			
55.	060	1	Quercus	robur	Fastigiata	Dub letní sloupovitý	ošetření I. kategorie	1			
56.	061	1	Tilia	cordata		Lípa srdčitá	ošetření I. kategorie	1		1	
57.	062	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	ošetření I. kategorie	1		1	
58.	065	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			
59.	066	1	Quercus	macrocarpa		Dub velkoplodý	ošetření I. kategorie	1			
60.	067	1	Acer	platanoides		Javor mlč	ošetření II. kategorie, vazba v koruně		1	1	
61.	068	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	ošetření II. kategorie		1		
62.	069	1	Acer	platanoides		Javor mlč	ošetření I. kategorie	1			
63.	070	1	Acer	platanoides		Javor mlč	ošetření I. kategorie	1			
64.	071	1	Acer	platanoides		Javor mlč	ošetření I. kategorie	1			
65.	073	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	vazba v koruně			1	
66.	074	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	ošetření I. kategorie	1		1	
67.	075	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	ošetření II. kategorie		1		
68.	076	1	Fraxinus	excelsior		Jasan ztepilý	ošetření I. kategorie	1			

69.	077	1	Acer	platanoides		Javor mlíč	ošetření I. kategorie	1			
70.	078	1	Tilia	cordata		Lípa srdčitá	ošetření I. kategorie	1			
71.	079	1	Tilia	cordata		Lípa srdčitá	ošetření I. kategorie	1			
72.	080	1	Acer	platanoides		Javor mlíč	ošetření I. kategorie	1			
73.	082	1	Ulmus	laevis		Jilm vaz	ošetření I. kategorie	1			
74.	083	1	Quercus	robur		Dub letní	ošetření I. kategorie	1			
75.	084	1	Fagus	sylvatica		buk lesní	ošetření I. kategorie	1			
76.	085	1	Carpinus	betulus		Habr obecný	ošetření I. kategorie	1			
77.	086	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	ošetření I. kategorie	1			
78.	087	1	Ulmus	minor		jilm habrolistý	ošetření I. kategorie	1			
79.	36	1	Aesculus	hippocastanum		Jírovec maďal	ošetření I. kategorie	1			uvolnit pohled na fontánu
80.	44	1	Fagus	sylvatica	Atropunicea	Buk lesní červenolistý	ošetření I. kategorie	1			průhled na fontánu od kostela
81.	74	1	Acer	pseudoplatanus		Javor klen	ošetření I. kategorie	1		1	
82.	2880	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	ošetření I. kategorie	1			zvýšení podhledu stromu
83.	2881	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	ošetření I. kategorie	1			zvýšení podhledu stromu
84.	2882	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	ošetření I. kategorie	1			zvýšení podhledu stromu
85.	2883	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	ošetření I. kategorie	1			zvýšení podhledu stromu
86.	2884	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	ošetření I. kategorie	1			zvýšení podhledu stromu
87.	2885	1	Tilia	platyphyllos		Lípa velkolistá	ošetření I. kategorie	1			zvýšení podhledu stromu
88.	51	1	Fraxinus	excelsior		Jasan ztepilý	ošetření I. kategorie	1			ořez větví vrůstajících do ml.buku
	celkem	88						72	11	30	

Poznámka:

U všech uvedených stromů bude provedeno ošetření korun průklestem, ořezáním suchých a zlomených větví, případně odlehčení koruny, náprava špatných řezů z minulosti, začištění ran. Dle velikosti koruny a rozsahu zásahů byl stanoven I. nebo II. stupeň ošetření. Před vlastním zásahem bude provedena pochůzka se zhotovitelem, projektantem a investorem, na které budou upřesněny požadované zásahy. U všech uvedených stromů bude provedeno ošetření korun průklestem, ořezáním suchých a zlomených větví, případně odlehčení koruny, náprava špatných řezů z minulosti, začištění ran. Dle velikosti koruny a rozsahu zásahů byl stanoven I. nebo II. stupeň ošetření. Před vlastním zásahem bude provedena pochůzka se zhotovitelem, projektantem a investorem, na které budou upřesněny požadované zásahy.

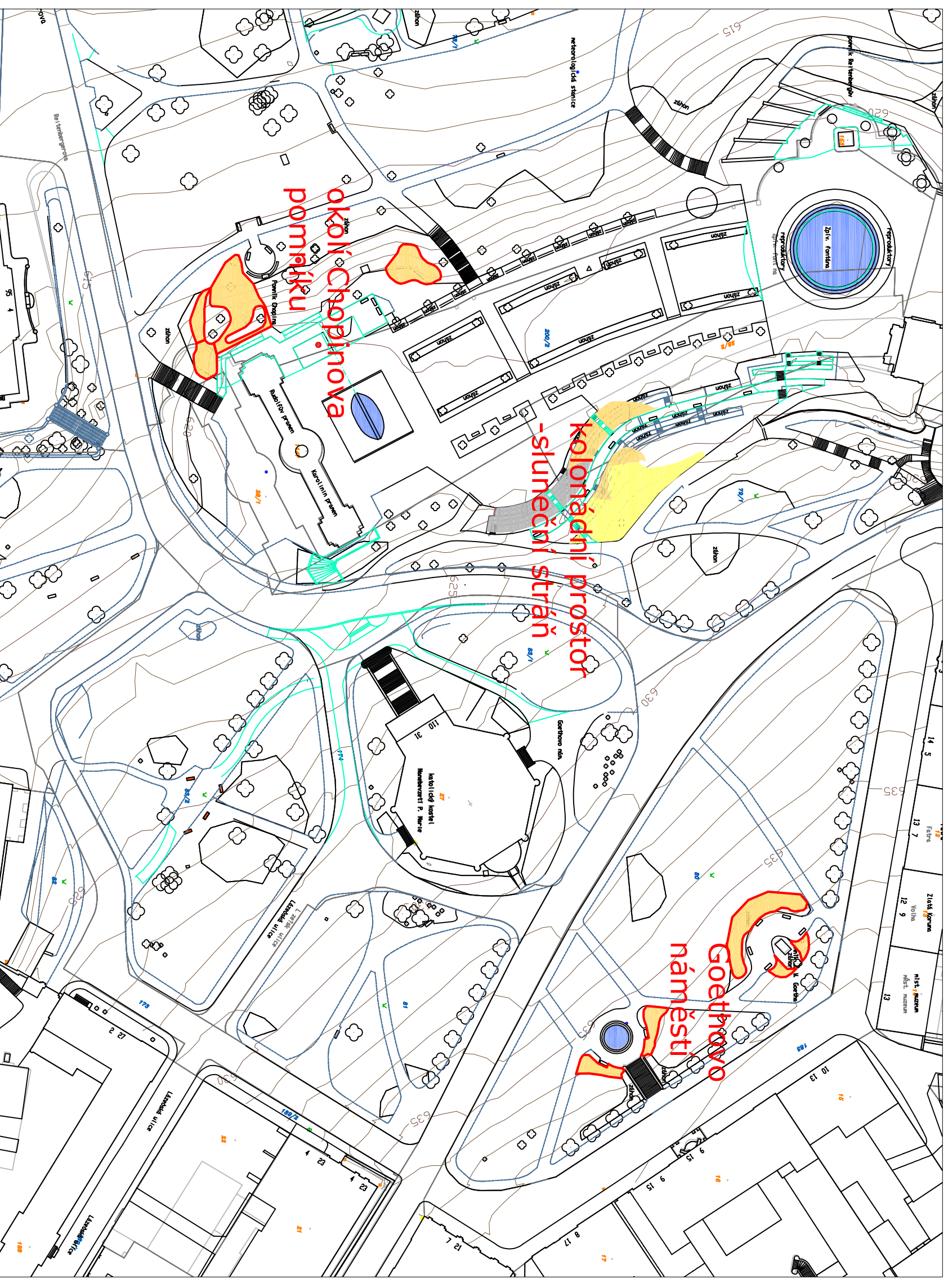
ošetřování stromů I. a II.kategorie: ošetřování stromů I. a II.kategorie:

* I. kategorie - jedná se o stromy nenáročné, nízké až střední dimenze větví nebo stromy mladé (ZŘ, BŘ, ošetření řezných ploch, popř. dutin, odklíz dřevní hmoty vč. štěpkování) * I. kategorie - jedná se o stromy nenáročné, nízké až střední dimenze větví nebo stromy mladé (ZŘ, BŘ, ošetření řezných ploch, popř. dutin, odklíz dřevní hmoty vč. štěpkování)

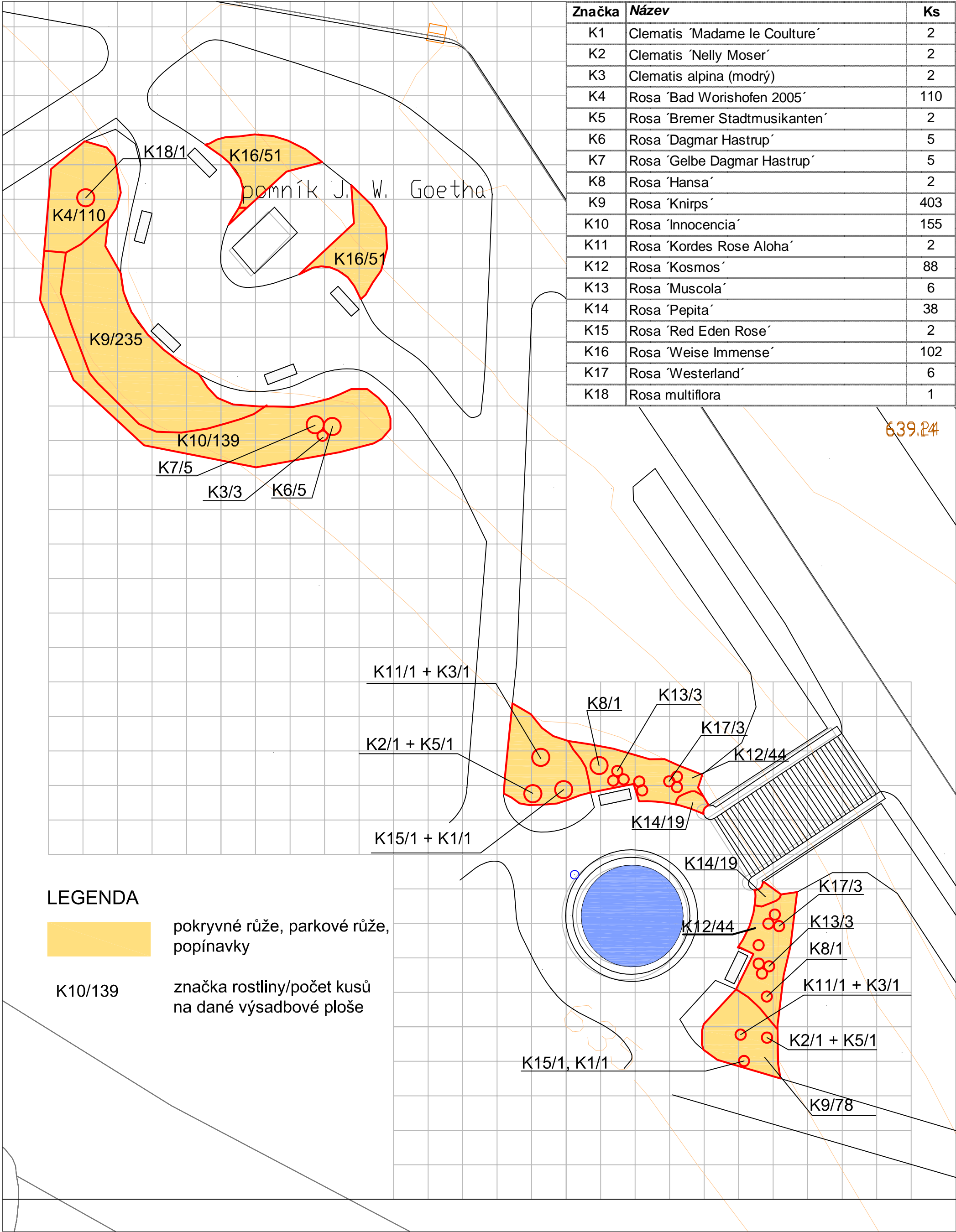
* II. Kategorie - jde o méně až středně náročný strom, ořez lze provést stromolezeckou technikou uvnitř koruny, nízké až střední dimenze větví (kompletní ořez koruny - ZŘ, BŘ, ošetření řezných ploch popř dutin, odklíz dřevní hmoty vč. štěpkování). * II. Kategorie - jde o méně až středně náročný strom, ořez lze provést stromolezeckou technikou uvnitř koruny, nízké až střední dimenze větví (kompletní ořez koruny - ZŘ, BŘ, ošetření řezných ploch popř dutin, odklíz dřevní hmoty vč. štěpkování).

Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část

01.10 Osazovací plán keřů - lokalizace, M 1:1000

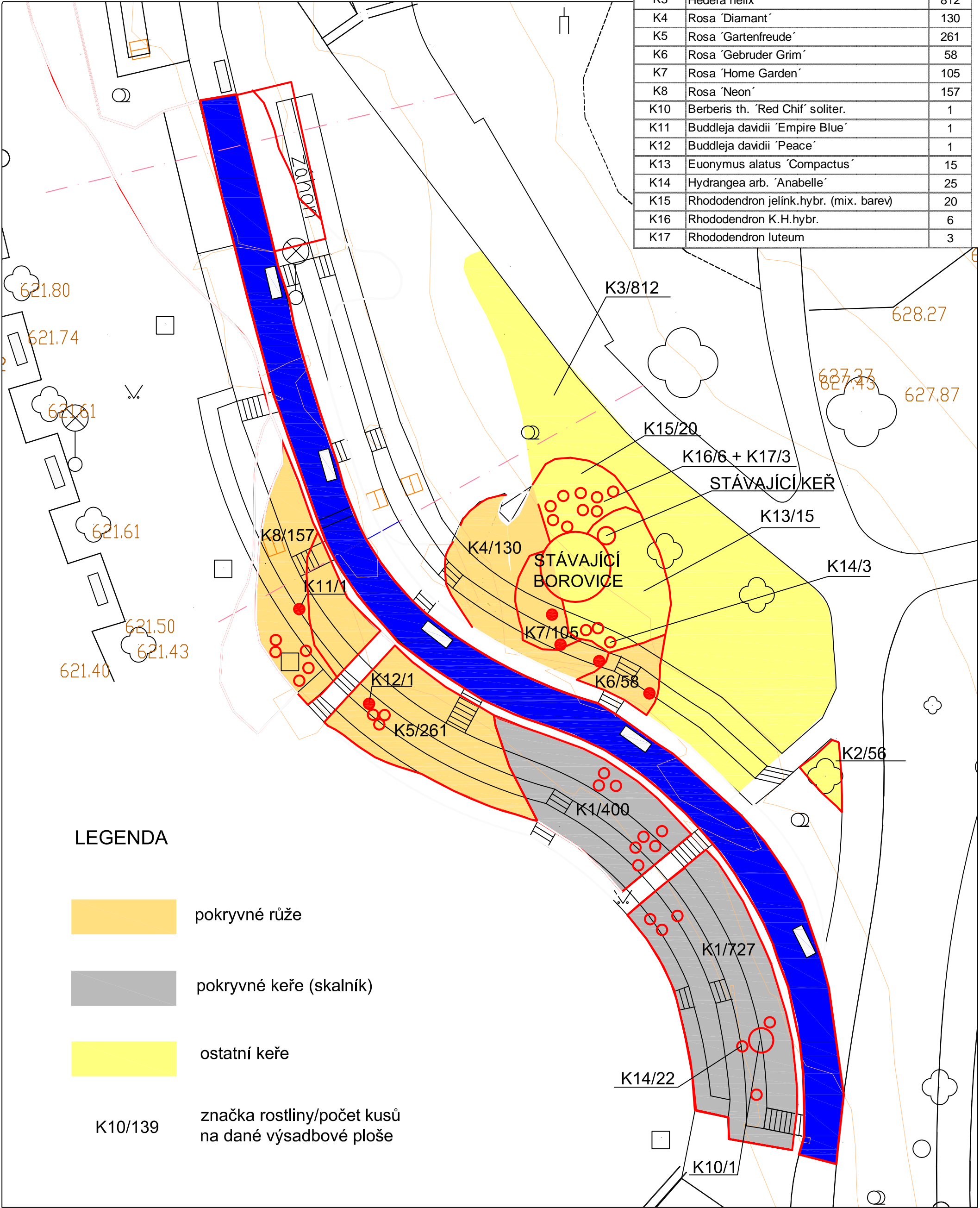


Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.10.a Osazovací plán keřů - Goethovo náměstí
M 1:200

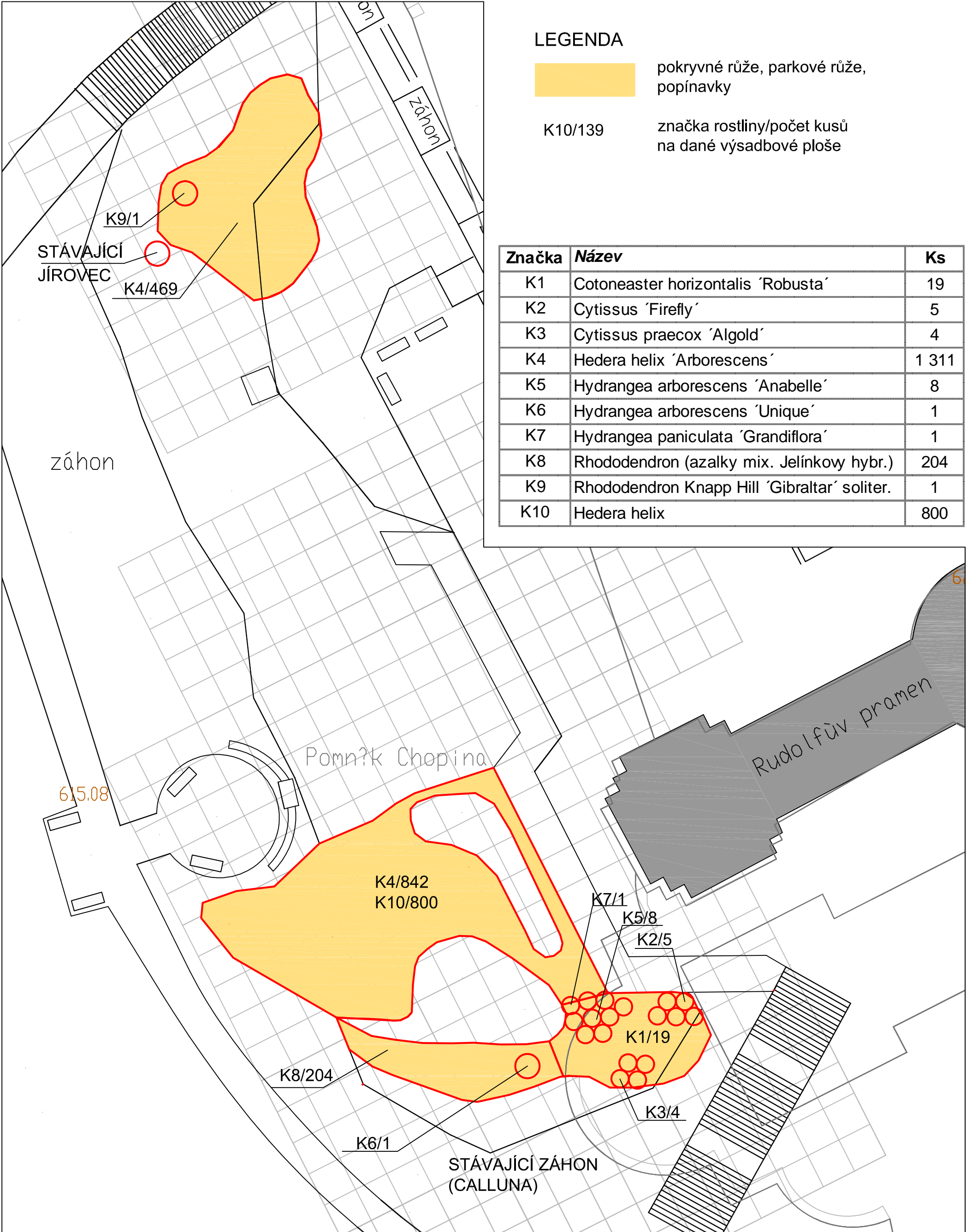


Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.10.b Osazovací plán keřů - kolonádní prostor - sluneční stráň
M 1:200

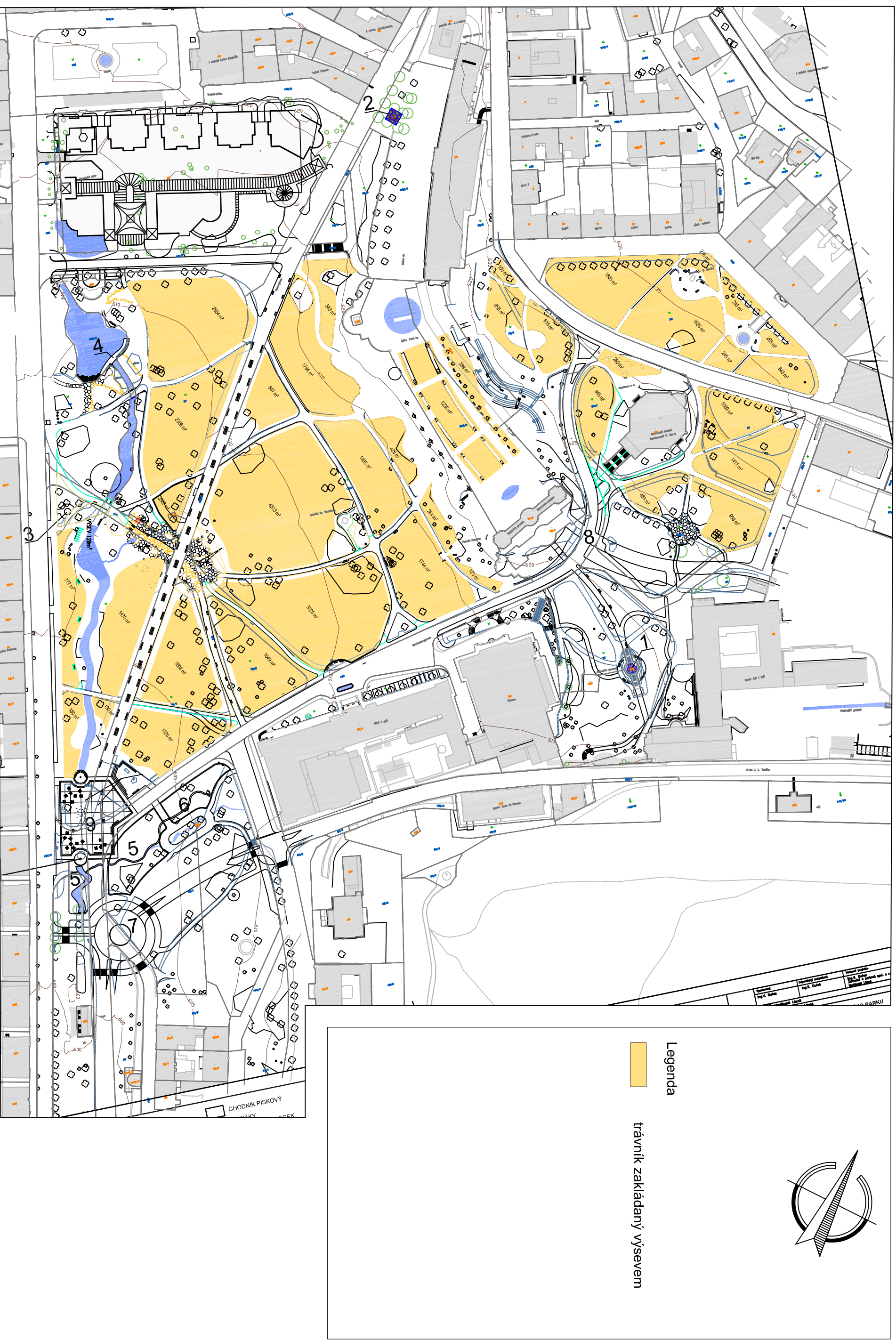
Značka	Název	Ks
K1	Cotoneaster dammeri 'Coral Beauty'	1 127
K2	Euonymus fortunei	56
K3	Hedera helix	812
K4	Rosa 'Diamant'	130
K5	Rosa 'Gartenfreude'	261
K6	Rosa 'Gebruder Grim'	58
K7	Rosa 'Home Garden'	105
K8	Rosa 'Neon'	157
K10	Berberis th. 'Red Chif' soliter.	1
K11	Buddleja davidii 'Empire Blue'	1
K12	Buddleja davidii 'Peace'	1
K13	Euonymus alatus 'Compactus'	15
K14	Hydrangea arb. 'Anabelle'	25
K15	Rhododendron jelink.hybr. (mix. barev)	20
K16	Rhododendron K.H.hybr.	6
K17	Rhododendron luteum	3



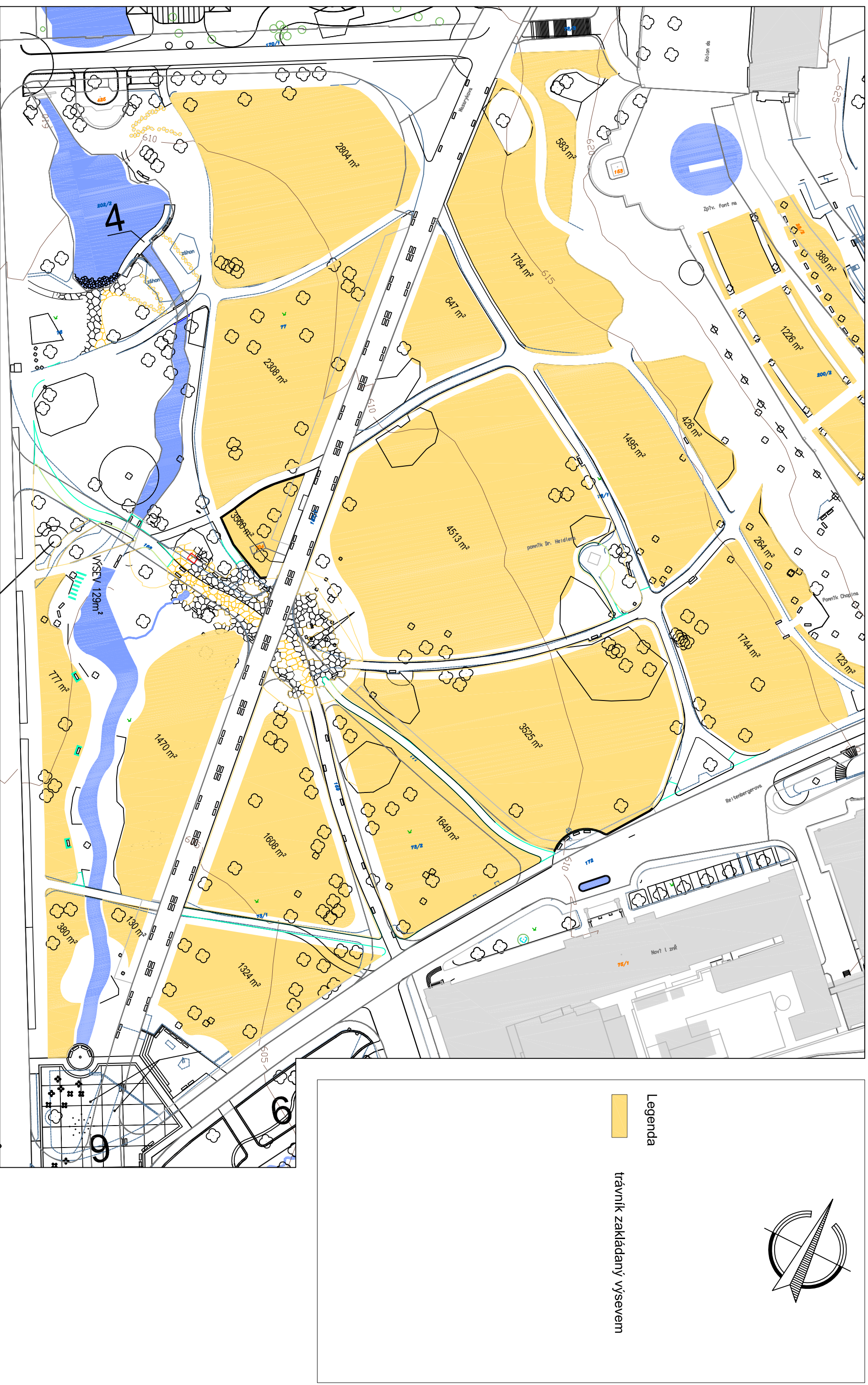
Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.10.c Osazovací plán keřů - okolí Chopinova pomníku
M 1:200



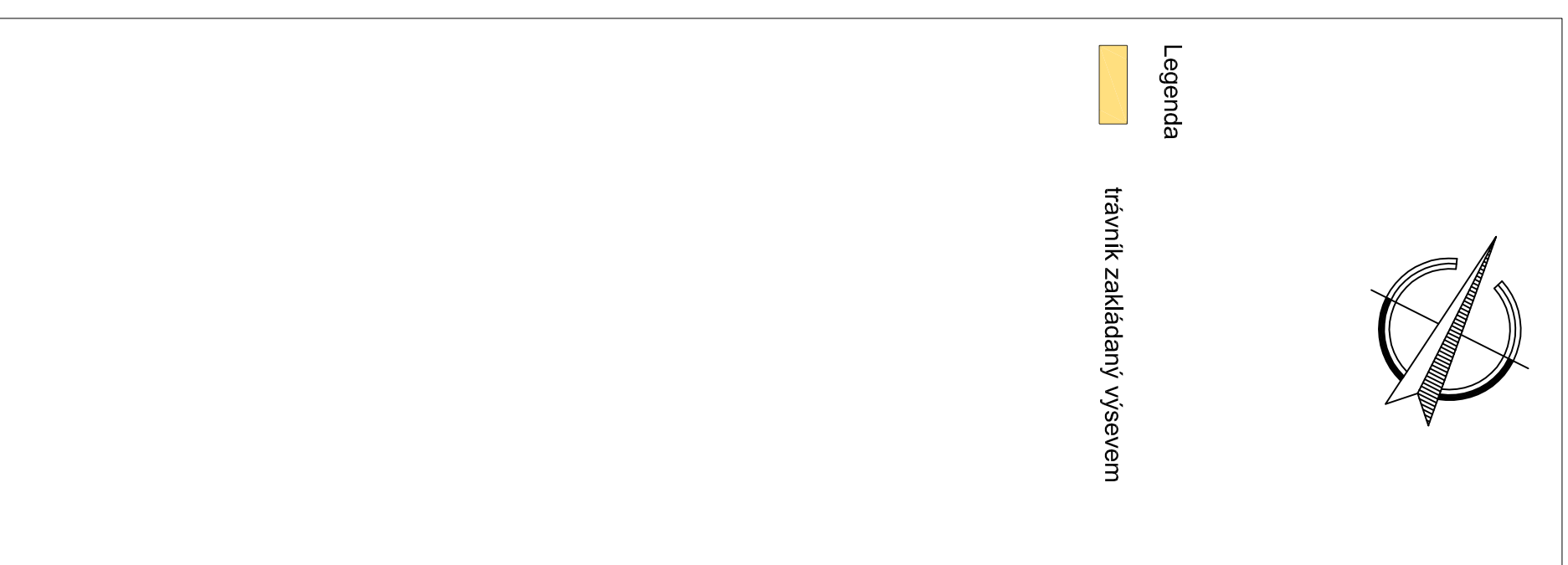
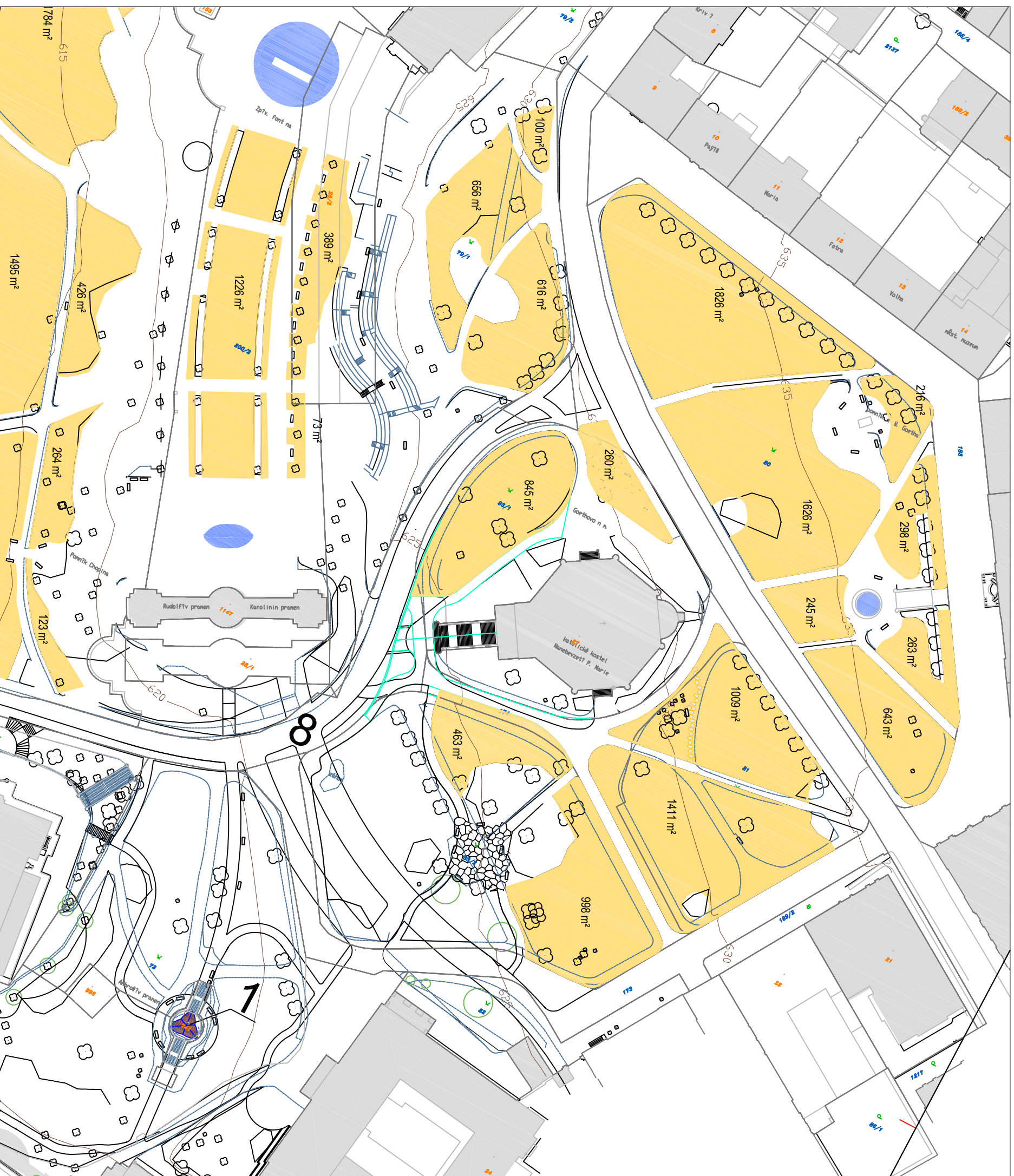
Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.11 Celková situace zakládání trávníků, M 1:2000



Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.11.a Situace zakládání trávníků, západní díl, M 1:1000



Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních - IV. část
01.11.b Situace zakládání trávníků, východní díl, M 1:1000



Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních – IV. část
01.12 Navrhované dřeviny (ilustrační foto)



Clematis 'Madame le Coulture'



Clematis 'Nelly Moser'



Clematis alpina



Rosa 'Bad Worishofen 2005'



Rosa 'Bremer Stadtmusikanten'



Rosa 'Hansa'



Rosa 'Knirps'



Rosa 'Innocencia'



Rosa 'Kordes Rose Aloha'



Rosa 'Muscola'



Rosa 'Gelbe Dagmar Hastrup'



Rosa 'Pepita'



Illustrace K15



Rosa 'Westerland'



Rosa 'Weise Immense'



Rosa multiflora



Rosa 'Dagmar Hastrup'

Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních – IV. část
01.12 Navrhované dřeviny (ilustrační foto)



Cotoneaster horizontalis 'Robusta'



Cytissus 'Firefly'



Cytissus praecos 'Algold'



*Hedera helix
'Arborescens'*



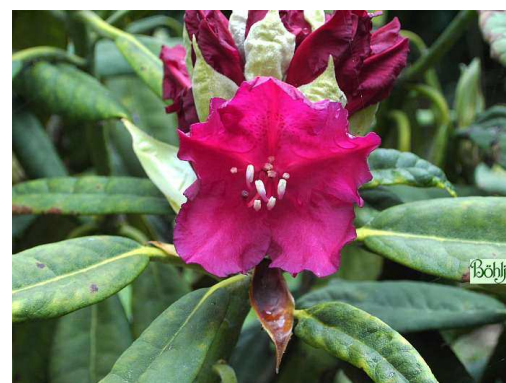
Hydrangea arborescens 'Anabelle'



Hydrangea arborescens 'Unique'



Hydrangea paniculata 'Grandiflora'



Rhododendron (azalky mix. Jelínkovy)

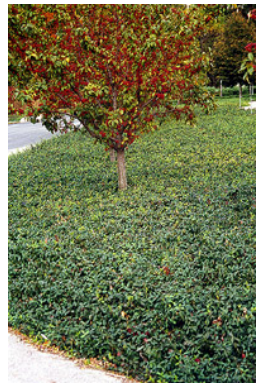


*Rhododendron
Knapp Hill
'Gibraltar'*

Komplexní revitalizace centrálních parků v Mariánských Lázních – IV. část
01.12 Navrhované dřeviny (ilustrační foto)



Cotoneaster dammeri 'CoralBeauty'



Euonymus fortunei



Hedera helix



Rosa 'Diamant'



Rosa 'Gartnerfreude'



Rosa 'Gebruder Grim'



Rosa 'Home Garden'



Rosa 'Neon'



Berberis thunbergii 'Red Chief'



Buddleja davidii 'Empire Blue'



Buddleja davidii 'Peace'



Euonymus alatus 'Compactus'



Hydrangea arb. 'Anabelle'



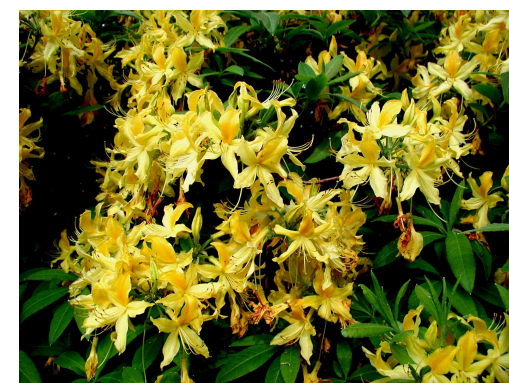
Rhododendron Jelínk. Hybr.



Rhododendron knapp hill hybr. 'Feurwerk'



Rhododendron knapp hill hybr. 'Silver Slipper'



Rhododendron luteum