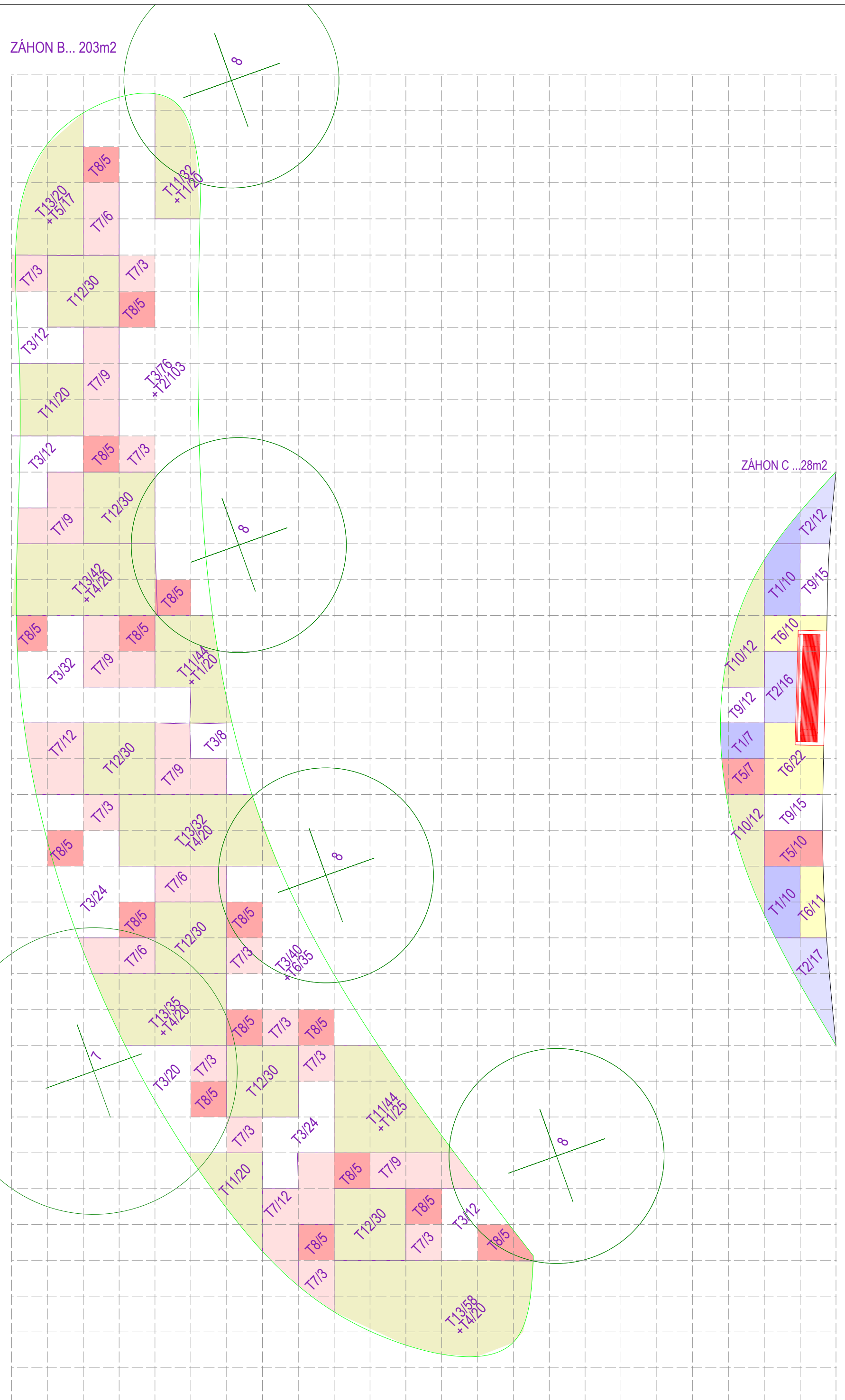


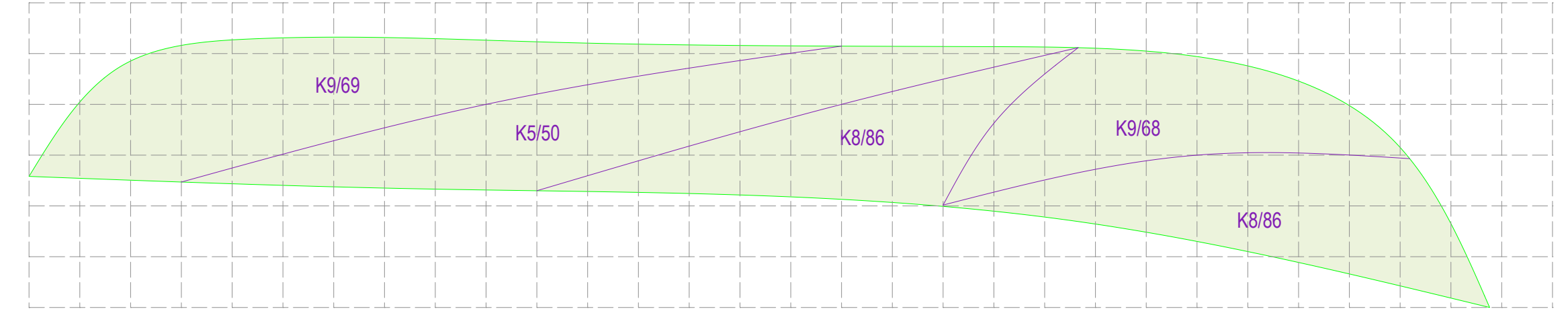
Seznam použitých taxonů pro ZÁHON B  
Listnaté stromy  
Číslo Název Český název popis Velik. sazence Počet ks  
7 Alnus glutinosa Lacinate Oše lepkavá stříhaná 16-18 1 ks  
8 Prunus avium Plena Třešň plod. - širokolistá 15-20 4 ks

Výsadba trvalek a tráv ke zplnění:  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence Doba kvetení ksm/2 celkem ks  
T1 Aster ericoides Blue Star Hvězdička vřesovcová K9 9-10 5 65 ks  
T2 Aquilegia vulgaris Orlik obecný K9 5-6 103 ks  
T3 Boltonia asteroides Snowbank Boltonie - bílá K9 8-9 6 260 ks  
T4 Centaurea montana Grandiflora Chřypa horská K9 5-7 8 80 ks  
T5 Sangisortha minor Křavec menší K9 5-8 6 17 ks  
T6 Rudbeckia triloba Třapatka trojlaločná K9 7-10 6 35 ks  
T7 Eupatorium maculatum Riesenstichm Rákosník sádk K9 8-9 120 ks  
T8 Knautia macedonica Melon Pastelů chrastavec K9 7-8 5 80 ks  
T11 Achillea millefolium Stipa K9 6-9 4 160 ks  
T12 Calamagrostis Karl Forester Hlva K9 7-8 4 180 ks  
T13 Panicum virgatum Rehbraun Proso K9 7-9 4 187 ks



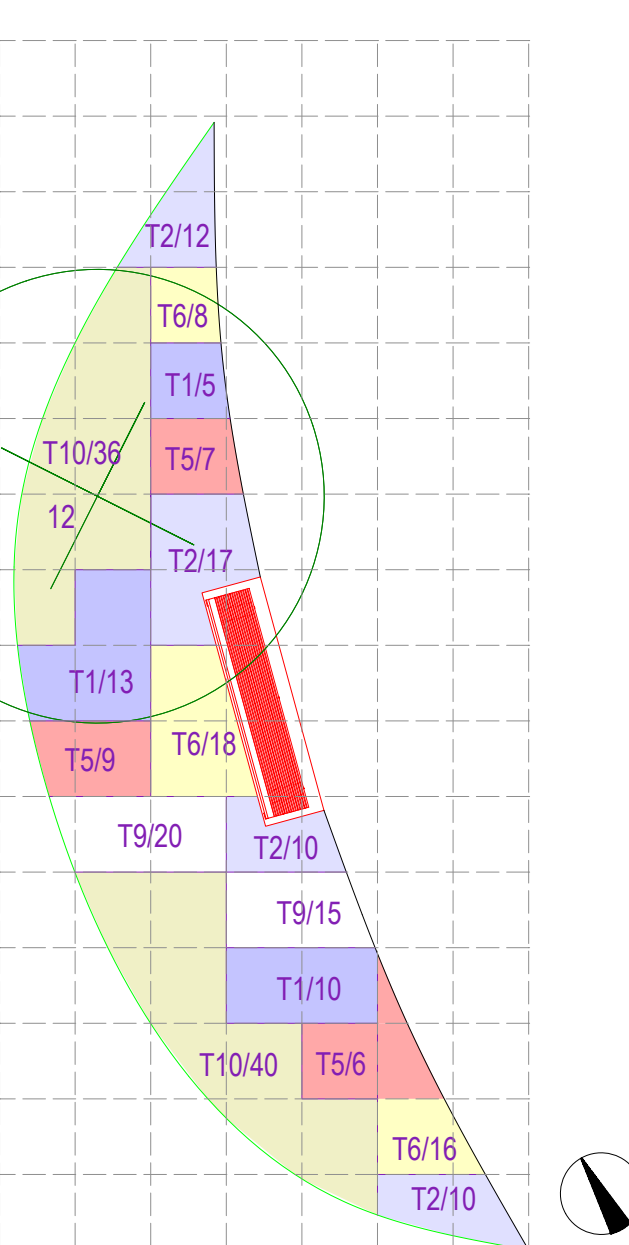
Seznam použitých taxonů pro ZÁHON C  
Výsadba trvalek a tráv ke zplnění:  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence Doba kvetení ksm/2 celkem ks  
T1 Aster ericoides Blue Star Hvězdička vřesovcová K9 9-10 5 27 ks  
T2 Aquilegia vulgaris Orlik obecný K9 5-6 103 ks  
T3 Boltonia asteroides Snowbank Boltonie - bílá K9 8-9 6 260 ks  
T4 Centaurea montana Grandiflora Chřypa horská K9 5-7 8 80 ks  
T5 Sangisortha minor Křavec menší K9 5-8 6 17 ks  
T6 Rudbeckia triloba Třapatka trojlaločná K9 7-10 6 35 ks  
T7 Eupatorium maculatum Riesenstichm Rákosník sádk K9 8-9 120 ks  
T8 Knautia macedonica Melon Pastelů chrastavec K9 7-8 5 80 ks  
T11 Achillea millefolium Stipa K9 6-9 4 160 ks  
T12 Calamagrostis Karl Forester Hlva K9 7-8 4 180 ks  
T13 Panicum virgatum Rehbraun Proso K9 7-9 4 187 ks

ZÁHON F ... 83m2



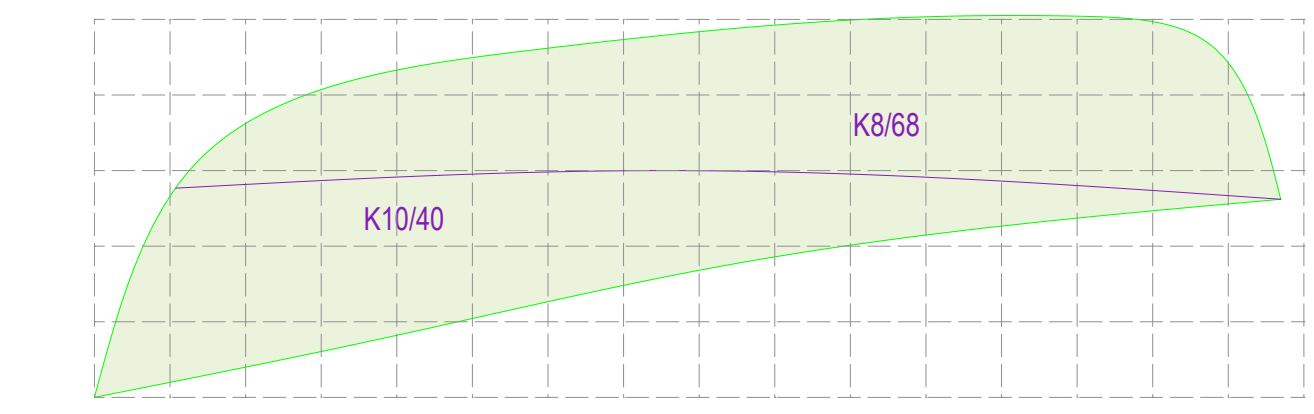
Seznam použitých taxonů pro ZÁHON F  
Listnaté keře  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence ksm celkem ks  
K5 Corylus maxima Purpurea Líská největší 60-80 1 50 ks  
K8 Cornus stolonifera Flavrimea Svída vylézavá 30-40 3 172 ks  
K9 Cornus alba Sibirica Svída bílá 30-40 2,5 137 ks

ZÁHON A ... 38m2



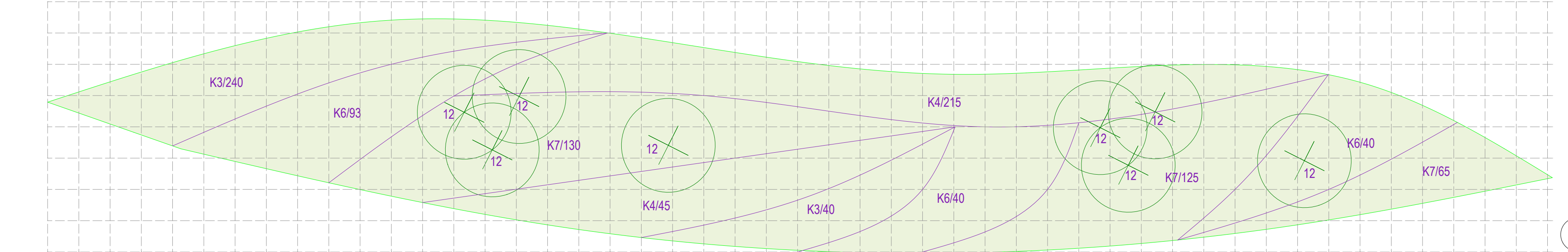
Seznam použitých taxonů pro ZÁHON A  
Listnaté stromy  
Číslo Název Český název popis Velik. sazence Počet ks  
12 Amelanchier lamarckii Baleriana Muchovník Lamarckův 12-14 1 ks

ZÁHON D ... 45m2



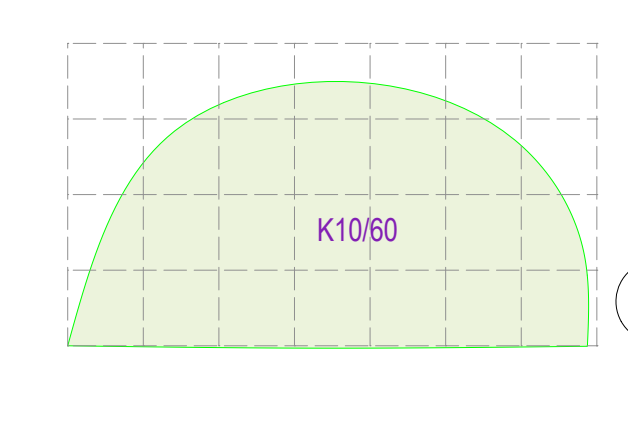
Seznam použitých taxonů pro ZÁHON D  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence ksm celkem ks  
K8 Cornus stolonifera Flavrimea Svída vylézavá 30-40 3 78 ks  
K10 Salix purpurea Vřba purpurová 30-40 3,5 40 ks

ZÁHON G ... 230m2



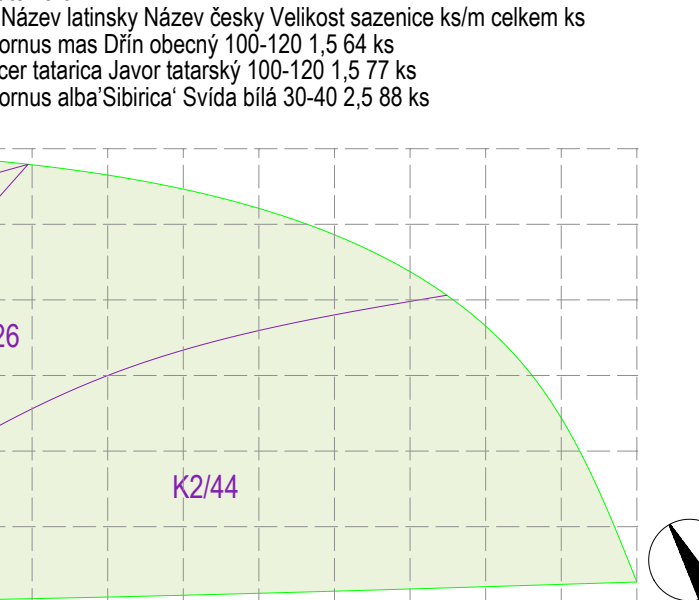
Seznam použitých taxonů pro ZÁHON G  
Listnaté keře  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence ksm celkem ks  
K3 Viburnum opulus Kalina obecná 40-60 1,5 280 ks  
K4 Viburnum lantana Kalina lužalská 40-60 1,5 280 ks  
K6 Rosa pimpinellifolia Růže bedrníková 40-60 2,5 173 ks  
K7 Rosa glauca Růže sívá 40-60 3 320 ks

ZÁHON E ... 19m2



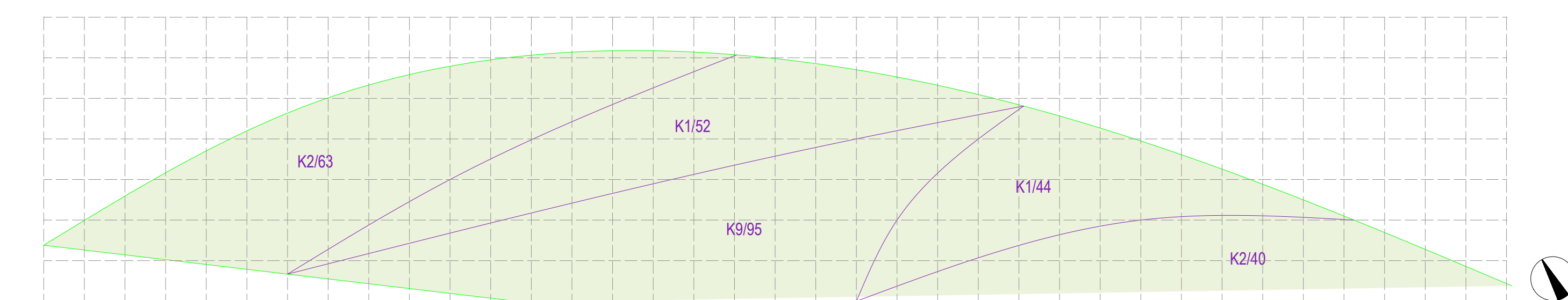
Seznam použitých taxonů pro ZÁHON E  
Listnaté keře  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence ksm celkem ks  
K10 Salix purpurea Vřba purpurová 30-40 3,5 60 ks

ZÁHON H ... 140m2



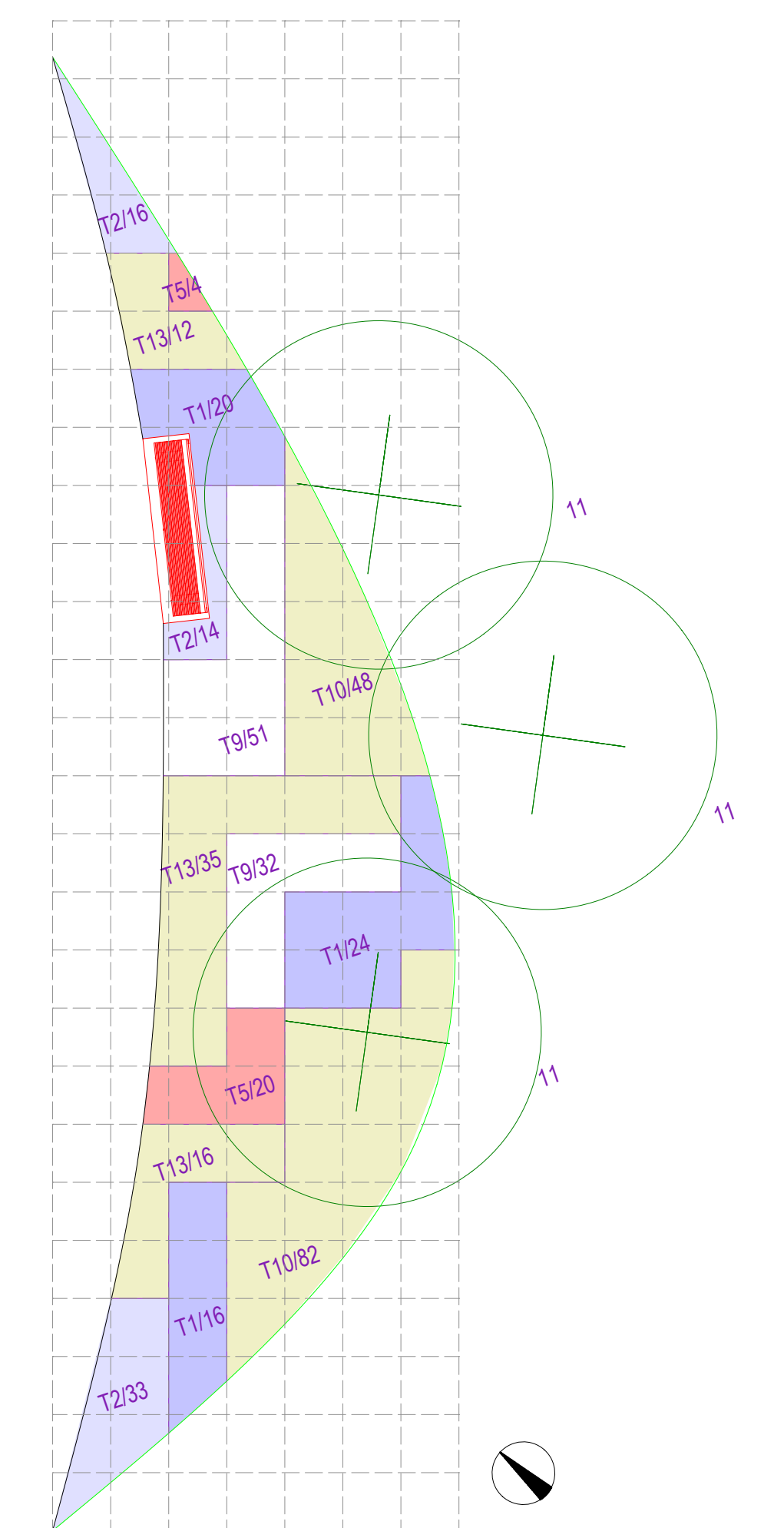
Seznam použitých taxonů pro ZÁHON H  
Listnaté keře  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence ksm celkem ks  
K1 Cornus mas Dřín obecný 100-120 1,5 99 ks  
K2 Acer tatarica Javor tatarský 100-120 1,5 103 ks  
K9 Cornus alba Sibirica Svída bílá 30-40 2,5 88 ks

ZÁHON I ... 155m2



Seznam použitých taxonů pro ZÁHON I  
Listnaté keře  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence ksm celkem ks  
K1 Cornus mas Dřín obecný 100-120 1,5 99 ks  
K2 Acer tatarica Javor tatarský 100-120 1,5 103 ks  
K9 Cornus alba Sibirica Svída bílá 30-40 2,5 88 ks

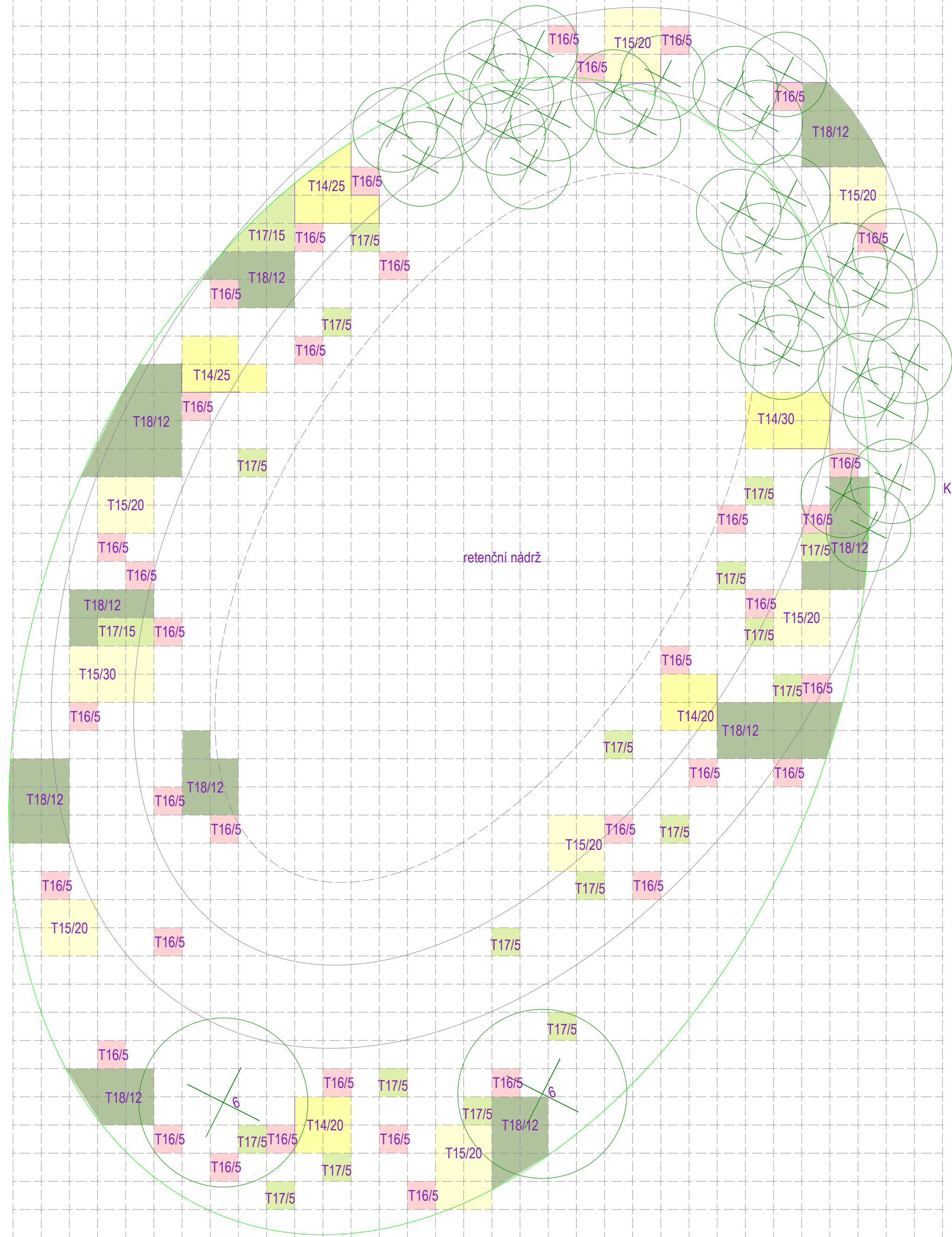
ZÁHON K ... 75m2



Seznam použitých taxonů pro ZÁHON K  
Listnaté stromy  
Číslo Název Český název popis Velik. sazence Počet ks  
11 Prunus padus Watererův šlehan 14-16 21 ks

Výsadba trvalek a tráv ke zplnění:  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence Doba kvetení ksm/2 celkem ks  
T1 Aster ericoides Blue Star Hvězdička vřesovcová K9 9-10 5 65 ks  
T2 Aquilegia vulgaris Orlik obecný K9 5-6 103 ks  
T3 Boltonia asteroides Snowbank Boltonie - bílá K9 8-9 6 260 ks  
T4 Centaurea montana Grandiflora Chřypa horská K9 5-7 8 80 ks  
T5 Sangisortha minor Křavec menší K9 5-8 6 17 ks  
T6 Rudbeckia triloba Třapatka trojlaločná K9 7-10 6 35 ks  
T7 Eupatorium maculatum Riesenstichm Rákosník sádk K9 8-9 120 ks  
T8 Knautia macedonica Melon Pastelů chrastavec K9 7-8 5 80 ks  
T11 Achillea millefolium Stipa K9 6-9 4 160 ks  
T12 Calamagrostis Karl Forester Hlva K9 7-8 4 180 ks  
T13 Panicum virgatum Rehbraun Proso K9 7-9 4 187 ks

RETENČNÍ NÁDRŽ



Seznam použitých taxonů pro RETENČNÍ NÁDRŽ  
Listnaté stromy  
Číslo Název Český název popis Velik. sazence Počet ks  
6 Populus tremula Topol osika 16-18 2 ks  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence ksm celkem ks  
K10 Salix purpurea Vřba purpurová 30-40 3,5 30 ks  
Výsadba kolem a do retenční nádrže:  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence Doba květu ksm/2 celkem ks  
T14 Filipendula ulmaria Třebalka jilmový K9 6-8 5 120 ks  
T15 Lysimachia punctata Vrbina tečkovaná K9 6-8 5 170 ks  
T16 Lythrum salicaria Kyprej vrbice K9 7-8 6 185 ks  
T17 Carex lurida Ostřice luhová K9 5-8 6 120 ks  
T18 Matteuccia struthiopteris Pérovník pštrosí K9 - 3 120 ks

LEGENDA  
LISTNATE STROMY  
LISTNATE KEŘE  
TRVALKOVÝ ZÁHON  
KEŘOVÝ ZÁHON  
POMOCNÁ MŘÍŽ 1x1m

Celkový seznam použitých taxonů  
Listnaté stromy  
Číslo Název Český název popis Velik. sazence Počet ks  
1 Quercus robur Dub letní 20-25 53 ks  
6 Populus tremula Topol osika 16-18 2 ks  
8 Prunus avium Plena Třešň plod. - širokolistá 15-20 4 ks  
11 Prunus padus Watererův šlehan 14-16 21 ks  
12 Amelanchier lamarckii Baleriana Muchovník Lamarckův 12-14 1 ks

Listnaté keře:  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence ksm celkem ks  
K1 Cornus mas Dřín obecný 100-120 1,5 160 ks  
K2 Acer tatarica Javor tatarský 100-120 1,5 180 ks  
K3 Viburnum opulus Kalina obecná 40-60 1,5 280 ks  
K4 Viburnum lantana Kalina lužalská 40-60 1,5 280 ks  
K5 Corylus maxima Purpurea Líská největší 60-80 1 50 ks  
K6 Rosa pimpinellifolia Růže bedrníková 40-60 2,5 300 ks  
K7 Rosa glauca Růže sívá 40-60 3 320 ks  
K8 Cornus stolonifera Flavrimea Svída vylézavá 30-40 3 250 ks  
K9 Cornus alba Sibirica Svída bílá 30-40 2,5 200 ks  
K10 Salix purpurea Vřba purpurová 30-40 3,5 130 ks

Výsadba trvalek a tráv ke zplnění:  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence Doba kvetení ksm/2 celkem ks  
T1 Aster ericoides Blue Star Hvězdička vřesovcová K9 9-10 5 180 ks  
T2 Aquilegia vulgaris Orlik obecný K9 5-6 103 ks  
T3 Boltonia asteroides Snowbank Boltonie - bílá K9 8-9 6 260 ks  
T4 Centaurea montana Grandiflora Chřypa horská K9 5-7 8 80 ks  
T5 Sangisortha minor Křavec menší K9 5-8 6 80 ks  
T6 Rudbeckia triloba Třapatka trojlaločná K9 7-10 6 35 ks  
T7 Eupatorium maculatum Riesenstichm Rákosník sádk K9 8-9 120 ks  
T8 Knautia macedonica Melon Pastelů chrastavec K9 7-8 5 80 ks  
T9 Leucanthemum vulgare Makojín kopretina K9 5-6 160 ks  
T10 Molinia caerulea Heidebraut bezkolének K9 8-10 6 300 ks  
T11 Achillea millefolium Stipa K9 6-9 4 160 ks  
T12 Calamagrostis Karl Forester Hlva K9 7-8 4 180 ks  
T13 Panicum virgatum Rehbraun Proso K9 7-9 4 250 ks

Výsadba kolem a do retenční nádrže:  
Číslo Název latinsky Název český Velikost sazence Doba květu ksm/2 celkem ks  
T14 Filipendula ulmaria Třebalka jilmový K9 6-8 5 120 ks  
T15 Lysimachia punctata Vrbina tečkovaná K9 6-8 5 170 ks  
T16 Lythrum salicaria Kyprej vrbice K9 7-8 6 185 ks  
T17 Carex lurida Ostřice luhová K9 5-8 6 120 ks  
T18 Matteuccia struthiopteris Pérovník pštrosí K9 - 3 120 ks

Název akce:

LOKALITA PETRA CINGRA VE STARÉM BOHUMÍNĚ

Část:

SO 07 MOBILIÁŘ, TERÉN, SADOVÉ ÚPRAVY

Název výkresu:

OSAZOVACÍ VÝKRES ZÁHONŮ

Objednatel:

Město Bohumín  
Město Bohumín 158 735 81 Bohumín

Lokalita:

Lokalita Petra Cingra ve Starém Bohumíně

Generální projektant:

Span s.r.o. Křatochovlva 93/3, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava

Zpracoval číst SO 07:

Ing. Magda Orlíková Flálová

Datum:

04-2019

Stupeň:

DPS

Číslo výkresu:

1:100

Formát:

420x1930mm

D.07.4