



TRVALKY (celkem 3426 ks, 386 m², 9 ks/m², mix skupin po 9 ks, pokud není uvedeno jinak):
ane hyb PLM - sasanka - *Anemone × hybrida* 'Pretty Lady Maria', 2l
ane nar - sasanka - *Anemone narcissiflora*
ane syl - sasanka - *Anemone sylvestris*
aqu can LL - orlíček - *Aquilegia canadensis* 'Little Lanterns'
aqu sib - orlíček - *Aquilegia sibirica*
aqu vul alb - orlíček - *Aquilegia vulgaris* var. *alba*
ast age AN - hvězdnice - *Aster ageratoides* 'Adustus Nanus'
ast age A - hvězdnice - *Aster ageratoides* 'Ashvi'
ast ame - hvězdnice - *Aster amellus*
ast eri FS - hvězdnice - *Aster ericoides* 'First Snow'
ast lyn - hvězdnice - *Aster linosyris*
ast maj S - jarmanka - *Astrantia major* subsp. *involuta* 'Shaggy'
bru mac - pomněnkovec - *Brunnera macrophylla*, 2l
cal acu W - třtina - *Calamagrostis × acutiflora* 'Waldenbuch', skupiny po 3 ks
dig pur - náprstník - *Digitalis purpurea*, skupiny po 3 ks
echi pal - třapatkovka - *Echinacea pallida*
echi ten - třapatkovka - *Echinacea tenesseeensis*
eup amy rob - pryšec - *Euphorbia amygdaloides* var. *robbiae*
ger mac B - kakost - *Geranium macrorrhizum* 'Bevan'
ger san A - kakost - *Geranium sanguineum* 'Album'
ger san E - kakost - *Geranium sanguineum* 'Elsbeth'
ger san G - kakost - *Geranium sanguineum* 'Glenluce'
hac epi - hvězdňatec - *Hacquetia epipactis*
hak mac - rákosovka - *Hakonechloa macra*
hel foe - čemeřice - *Helleborus foetidus*, skupiny po 3 ks
hel ori - čemeřice - *Helleborus orientalis*, 2l
hes mat - večernice - *Hesperis matronalis*, skupiny po 3 ks
hes mat alb - večernice - *Hesperis matronalis* var. *albiflora*, skupiny po 3 ks
ibe sem - štěničník - *Iberis sempervirens*
lia pyc - šušarda - *Liatis pycnostachya*
lin pur - Inice - *Linaria purpurea*
lin pur SW - Inice - *Linaria purpurea* 'Springside White'
lun ann - měsíčnice - *Lunaria annua*, skupiny po 3 ks
mol cae M - bezkolenec - *Molinia caerulea* subsp. *caerulea* 'Moorhexe', skupiny po 3 ks
ori lae H - dobromysl - *Origanum laevigatum* 'Herrenhausen'
pla gra M - boubelík - *Platycodon grandiflorus* 'Mariesii', 2l
pol set - kapradina - *Polystichum setiferum*, 2l
pot rec - mochna - *Potentilla recta*
pot rec A - mochna - *Potentilla recta* 'Alba'
pri amo - prvosenka - *Primula amoena*, skupiny po 3 ks
pri ela - prvosenka - *Primula elatior*, skupiny po 3 ks
pri jul - prvosenka - *Primula juliae*, skupiny po 3 ks
pru gra FM - černohlávek - *Prunella grandiflora* 'Freelander Mixed'
pul vul P - koniklec - *Pulsatilla vulgaris* subsp. *grandis* 'Papageno'
sal syl S - šalvěj - *Salvia × sylvestris* 'Schneehügel'
sal syl VK - šalvěj - *Salvia × sylvestris* 'Viola Klose'
sal scl - šalvěj - *Salvia sclarea*, skupiny po 3 ks
sed T - rozchodník - *Sedum* 'Thunderhead', 2l
sta mac - čistec - *Stachys macrantha*
ver chai SC - divizna - *Verbascum chaixii* 'Sixteen Candles', skupiny po 3 ks
vin min A - barvínek - *Vinca minor* 'Atropurpurea'
vin min E - barvínek - *Vinca minor* f. *alba* 'Elisa'
wal geo - mochnička - *Waldsteinia geoides*

108 ks
45 ks
135 ks
36 ks
27 ks
54 ks
81 ks
72 ks
45 ks
126 ks
63 ks
81 ks
81 ks
60 ks
60 ks
33 ks
30 ks
90 ks
27 ks
45 ks
63 ks
72 ks
63 ks
216 ks
48 ks
162 ks
9 ks
12 ks
117 ks
72 ks
63 ks
36 ks
18 ks
60 ks
45 ks
45 ks
126 ks
54 ks
45 ks
9 ks
54 ks
36 ks
135 ks
45 ks
45 ks
72 ks
9 ks
63 ks
63 ks
45 ks
81 ks
63 ks
81 ks

CIBULOVINY (celkem 6465 ks):
all sph - česnek - *Allium sphaerocephalon*, plošně 12 ks/m² 550 ks
ane bla BS - sasanka - *Anemone blanda* 'Blue Shades', plošně 25 ks/m² 1460 ks
hya his - ladoňka - *Hyacinthoides hispanica*, plošně 12 ks/m² 830 ks
lilie - *Lilium martagon*, hnízda po 5 ks 195 ks
narcis - *Narcissus* 'Pipit', hnízda po 10 ks 350 ks
orn umb - snědek - *Ornithogalum umbellatum*, plošně 25 ks/m² 820 ks
sci sib SB - ladoňka - *Scilla siberica* 'Spring Beauty', plošně 25 ks/m² 1800 ks
tulján - *Tulipa clusiana* 'Peppermintstick', hnízda po 5 ks 155 ks
tulján - *Tulipa* 'Menton', hnízda po 5 ks 180 ks
tulján - *Tulipa* 'White Dream', hnízda po 5 ks 125 ks

- Pozn:
1/Osazovací mřížka po 1 m
2/Osazovací schéma na v.č. D.1.4.6.A.4.1
3/Lem záhonu z ocelové pásovinu a ochranné oplocení je zobrazeno na Koordinační situaci bylinného patra v.č. D.1.4.6.A.4.1
4/ Před zahájením prací dodavatel zajistí vytýčení všech sítí technické infrastruktury od jednotlivých správců sítí.
5/ Práce bude provedena podle příslušných právních předpisů a technických norem, a to i doporučujících.
6/ Projekt nesmí být měněn bez souhlasu autora všech krajinářských částí.
7/ Nutnost schválení AD: jednotlivé komponenty substrátů a promíchání vzorek, výsadbové a osévané prostory, rostlinný materiál (jednotlivé rostliny i výsevni směsi), vytýčení nebo rozhoz přímo AD, usazení balu dřevin na finální výšku
8/ Projekt je nadřazen rozpočtu

PROJEKT PARK NA MORAVSKÉM NÁMĚSTÍ V BRNĚ				
MÍSTO Brno-město				
ZADAVATEL MČ Brno- střed Dominikánská 2 601 69 Brno	HLAVNÍ ZPRACOVATEL Consequence forma Nový Hrozenkov 760 756 04 Nový Hrozenkov e.: info@consequence.cz	ZPRACOVATEL ČÁSTI VEGETAČNÍCH ÚPRAV, ZODPOVĚDNÝ KRAJINÁŘSKÝ ARCHITEKT Ing. Klára Zahradnicková MA (č. autorizace: 4742) a: Botanická 32, Brno, 60200 t: +420 724528486, e: klarazahradnickova@seznam.cz		
IČO: 44992785 DIČ: CZ 44992785	IČO: 04849582 DIČ: CZ04849582	SPOLIAUTORI A ZPRACOVATELÉ ČÁSTI Ing. Ondřej Fous, t: +420 608850800 Ing. arch. Michaela Sinkulová		
DATUM červenec 2021	STUPEŇ PDPs	FORMÁT 950x297	MĚŘÍTKO 1:100	PARÉ
NÁZEV ČÁSTI D.1.4.4.A. Vegetační úpravy IO 102 NÁZEV VÝKRESU OSAŽOVACÍ PLÁN - Z.3.3.1 ZALOŽENÍ PODROSTOVÉHO ZÁHONU OBVODOVÉHO PRSTENCE - SEGMENT 2				ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.4.A.4.3

