



Augu saraksts				
	Latviskais nosaukums	Latviskais nosaukums	gab.	piezīmes
1	Acer platanoides 'Globosum'	parastās kļavas šķirne	154	C7.5, pot 200, st10-12
2	Parthenocissus quinquefolia	pieclapu mežvīns	133	C3, h80-100
3	Spiraea cinerea 'Grefsheim'	pelēkā spirejas šķirne	2	C8, h80-100
4	Spiraea japonica 'Macrophilla'	Japānas spirejas šķirne	3	C10, h60-80
5	Quercus robur 'Fastigiata'	parastā ozola šķirne	47	C25, h350

C - poda izmērs litros
pot - potcelma vieta
st - stumbra apkārtmērs 1.10 augstumā cm
h - kokauga augstums cm

Lapu izvietojumu shēma

APZĪMĒJUMI:

- esošie aļnaviski izteiksmīgie un veselīgie kokaugi
- esošie veselīgie, kopjamie kokaugi
- esošie nomāktie un slimie kokaugi
- 68 kokauga numurs no MBP inventarizācijas datu tabulas
- dabā neesoši kokaugi
- likvidējamie kokaugi
- projektētie lapu kokaugi
- pārstādāmi esošie kokaugi
- stādīšanas vieta pārstādāmiem kokiem
- 1. 20 kokauga Nr.augu sarakstā skaits
- Augu zeme, apsēta ar zāli

PIEZĪMES

- Kurzemes ielas nepāra puses esošie apstādījumi papildināmi ar parastās kļavas šķirnes stādījumiem līdzās pa divi un turpināmi pilsētas robežas virzienā. Ielas pāra puses esošos piramidālo stādījumu rindu turpināt pilsētas robežas virzienā. Stādīšanas laikā nodrošināt koku ar divu vietu sistēmu atvienot. Atsēšanai izmantot sintētiska audekla lentu vismaz 5cm platu. Esošos paškāju stādījumus apsekot pirms būvniecības un izvērtēt augu kvalitāti. Kvalitatīvu stādāmā materiālu apgriest (samazinot tā augumu uz pusī) un pierakt pārstādīšanai. Pēc iestādīšanas līnās vajadzīgu nostiprināt pie atbalsta sieta.
- Koku stādīšanai stādīšanas izmēru sagatavot vismaz 1m dziļumā un 1m platumā. Krūmu un liānu stādīšanai stādīšanas dziļumu sagatavot 0,70m dziļumā ar kopēju apdobi. Pievestas auglīgās augsnes sagatavošana izmantot gan ar dabīgo mēslajumu, gan ar minerālmēslajumu.
- Pieclapu mežvīna / Parthenocissus quinquefolia stādījumu balstīšanai izmantot Jakob Rope Systems jeb ekvivalentu piedāvājumu. Sieta sistēma nostiprināma pie esošiem balstiem ar sieta atbilstošā diametra pītu trošu palīdzību. Teritorijā ap atbalsta sienu 122m2 ierīkot oļu segumu (fr. 5-8mm) vismaz 12cm biežā slānī. Oļu slāni no auglīgās augsnes atdalīt ar neausto geotekstilu POLYFELT T550 ar stiprību 15kN vai ekvivalentu.
- Zāliena ierīkošanai izmantot zāliena sēklu maisījumu atbilstoši augsšanas apstākļiem un izsauļojumam (Turfine Grassfix vai analogu).
- Apmērus skat. 1.sējuma pielikumos.

				3.
				2.
				1.
Projektētājs	Pārbaudītājs	Apstiprināja	Datums	Izmaiņu saturs
				Izmaiņu Nr.
Pasūtītājs:	Jāņa iela 19, Ventspils, LV-3601 Tālrunis: 63622586, www.portofventspils.lv			
Projektētājs:	Murjāņu iela 7a, Rīga, LV-1024, Tālrunis: 67840580, Fakss: 67840581, www.celuprojekts.lv			
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Būvprojekts:
				Kurzemes ielas pārbūve posmā no Embūtes ielas līdz Mazai Kurzemes ielai, Ventspils
Būvpr.daljas vad.	E.Vīrsis		29.05.2018	Arhīva Nr.
Projektēja	Ž.Salszime		29.05.2018	Rasējuma Nr.
				Arhitektūras daļa: Teritorijas sadala
				Rasējums:
				Apstādījumu plāns
Mērogs	1:500			
				BP
				TS
				5/5

297x1400