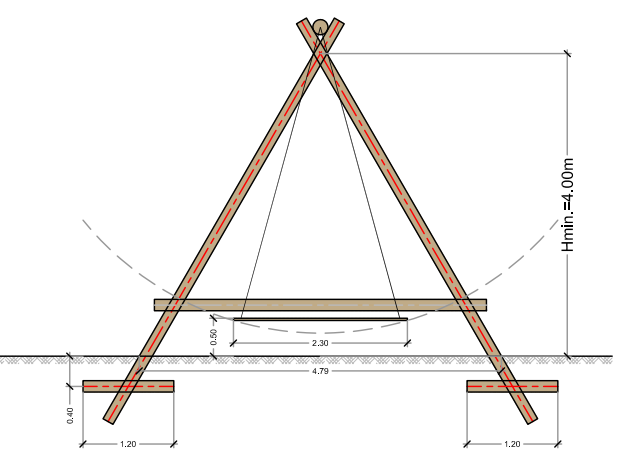


PROJEKTĀ PLĀNOTIE LABIEKĀRTOJUMA ELEMENTI					
Nr.p.k.	Elements	Skaits	Apzīmējums plānā	Ražotājs, izplatītājs Latvijā	Vizuālā informācija
1	Soliņš	2		Ražotājs: Fundicio Ductil Benito Izplatītājs: SIA "Clean R", Vietalvas iela 5, Rīga	 UM305. Kājas veidotas no augstas kvalitātes čuguna, 18 koka lates no augstākā labuma materiāla, kā arī nerūsējošā tērauda skrūves. Koka latu biezums 40 x 37 mm. Tonētas mahagoni tonī. Pie virsmas nostiprināms ar bultskrūvēm. Izmēri: garums x platums x augstums (atzvēlnes pusē) x augstums (priekšpusē) = 2000 mm x 700 mm x 785 mm x 440
2	Atkritumu tvertne	2		Ražotājs: Fundicio Ductil Benito Izplatītājs: SIA "Clean R", Vietalvas iela 5, Rīga	 5230 Krāsota koka atkritumu tvertne Tvertne aprīkota ar cinkotu skārda ieliktni. Tvertnes tilpums - 45 l. Tonēta mahagoni tonī. Koka latu biezums 40 x 37 mm. Tonētas mahagoni tonī.
3	Sēžam kubi	9		Ražotājs: "FABREGAS" Izplatītājs: SIA "Brimax",	 5603290 Seat cube Rāmis: metāla - cinkots un ar pulvera pārklājumu. Koka materiāls ir pārklāts ar krāsu, kas ir noturīga pret mainīgiem laikaapstākļiem. Sliprināms pie pamata ar skrūvēm. Krāsas toni paredzēt analogu soliņu un un urnu krāsojumam.
4	Koka šūpoles	1		Tirdzniecības vietās, Latvijā	 Koka konstrukcija, pārklāta ar krāsu, kas ir noturīga pret mainīgiem laikaapstākļiem. Konstrukcija enkurojamā zemē vai izbūvējami betona pamati. Galvenos uzdotos parametrus skatīt shēmā Nr.1, bet būvniecības laikā, to saskarot ar autorizraugu un būvuzraugu, parametrus iespējams precizēt.

Shēma Nr.1 M1:100
GALVENIE KOKA KONSTRUKCIJAS ŠŪPOĻU PARAMETRI



PROJEKTĀ PLĀNOTO AUGU TABULA				
Nr.	Latviskais nosaukums	Latīniskais nosaukums	Konteiniera lielums	Skaits
1.	Āra bērzs šķ.	Betula pendula "Golden Cloud"	c10 pot	1
2.	Āra bērzs	Betula pendula	c7	5
3.	Sarkanais ozols	Quercus rubra	c10 pot	1
4.	Pelēkā spireja "Grefsheim"	Spiraea x cinerea "Grefsheim"	c4	9
5.	Purpura ābele	Malus x purpurea	c4 pot	3
6.	Parastā klinšrozīte "Red Ace"	Pentaphylloids fruticosa "Red Ace"	c4	15
7.	Parastā klinšrozīte "Jolina"	Pentaphylloids fruticosa "Jolina"	c4	15
8.	Parastais pilādzis	Sorbus aucuparia	c10	6

APZĪMĒJUMI:

Nesaistītu minerālmateriālu (0/32s) segums 10cm (ar māla pieļaukumu, izskalošanās novēršanai)
Salizturīgais slānis 30cm

Betonsa segums (ugunsizturīga vieta)
Betona bruģis
Sīkšķembas (2-5mm)
Pamata nesošā kārtas maisījums 0/32
Salizturīgais slānis 6cm
5cm
15cm
30cm

Dabīgā akmens segums (ugunsizturīga vieta)
Šķeltas akmens plāksnes (Ø10-20cm)
Sīkšķembas (2-5mm)
Pamata nesošā kārtas maisījums 0/32
Salizturīgais slānis 4-6cm
5cm
15cm
30cm

Betonsa segums (ugunsizturīga vieta)
Stiegrots betons C20/25
Stieģrošanas siets: Ø6mm, s.150
Pamata nesošā kārtas maisījums 0/32
Salizturīgais slānis 10cm
15cm
30cm

Zālienu zona
Auglīga augsne, apsēta ar daudzgadīgu zāliena sēkļu maisījumu 10cm

Graudaugu sējuma zona
Auglīga augsne 40cm

Dekoratīvo košumkrūmu dobe
Auglīga augsne 40cm

Bērnu rotaļu laukuma zona
Salizturīgais slānis 40cm

Esošo elektroinženieru aizsargjosla

Segumu izbūves robeža

Ietvju betona apmale 100.22.08 uz betona C16/20 pamata

Projektēto ceļu asi

Projektētie apstādījumi

Uzstādāmie soliņi un atkritumu urnas

Uzstādāmie koka apdares sēžamkubi (SEAT CUBE)

Augu kārtas numurs projektā plānoto augu tabulā

Stādāmo augu skaits

1. Ugunsizturīga vieta ar sēžamkubiem
2. Koka konstrukcijas Lieldienu šūpoles
3. Bērnu rotaļu laukuma novietne
4. Graudaugu sējuma zona
5. Dekoratīvu košumkrūmu zonaPIEZĪMES:
1. LKS-92 koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0,999904, Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).
2. Izpildot būvdarbus, ievērot virszemes un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības.
3. Topogrāfisko uzmērījumu veikusi SIA Metrum, 2017.gada janvārī.

MARTEN PROJEKTI		PASŪTĪTĀJS:		ARHĪVA. NR.: MP-027-2016
MARTEN PROJEKTI SIA tālrunis: 26133944 martenprojekti@gmail.com		Gulbenes novada dome		PASŪT. NR.: JAR/02/01/16/144
BŪVPR.VAD.	V.CAUNE	01.2017	OBJEKTS:	STADIJA: BP
TS DAĻAS VAD.	J.LUKŠA	01.2017	Rijas kalns - vieta latviešu darba tīkuma godināšanai	MARKA: TS
PROJEKTĒJA	V.CAUNE	01.2017	RASĒJUMS:	SĒJUMA NR.: 1
Apstādījumu plāns un labiekārtojuma elementi			MĒROGS: 1:500 / 100	LAPAS NR.: TS-6