

LABIEKĀRTOJUMA ELEMENTU SPECIFIKĀCIJA

APZĪMĒJUMS LABIEKĀRTOJUMA PLĀNA	SKICE VAI ATTĒLS	APRAKSTS	DAUDZUMS
G1 ✘		Laterna DL@20,LED,ECG,Plus,TSG clear glass,dīr Lampa : LED nw. Gaisma: dabīgi balta. Materiāls : alumīnijs. Krāsa: pulverizēta Siteco® metallic grey (DB 702S) Produkta No.: 5XA5128LNS008 . EAN: 4050737031774 Gaismeklis stiprināms uz 4.6 m augsta laternas staba RAŽOTĀJS :Siteco Beleuchtungstechnik GmbH Georg-Simon- Ohm-Str. 50 83301 Traunreut, Germany . Internet www.siteco.com	41 gb
G2 +		Zemē iebūvēts gaismeklis . CB90,1x150W,HITIHIT-CE,LLCG w.TPS,TSG Lampa: 1x HIT I HIT-CE 150W Produkta No.: SNA90011PE100R RAŽOTĀJS :Siteco Beleuchtungstechnik GmbH Georg-Simon- Ohm-Str. 50 83301 Traunreut, Germany . Internet www.siteco.com	6 gb
G3 +		Laterna , ko darbina ar vēja un saules eneģiju Piem. WINDELUX Augstums : 6m RAŽOTĀJS: WINDELA SA .17, avenue Victor Hugo - 92514 Boulogne Billancourt Cedex- France , www.windela.fr	7 gb
S1 -		SOLIŅŠ Koka soliņš 450 x 200 x450 mm uz metāla karkasa . Veidots no četrām koka brusām 200x200x 2000 mm , kas savstarpēji savienotas ar metāla elementiem , atstājot gaisa šķirkartu. Konstruktīvie risinājumi detalizēti izstrādājami tehniskajā projektā	26gb
S2 -		M 1:50 M 1:100 SOLIŅŠ Koka soliņš 500x 10700 x450 mm uz metāla karkasa . Sola garums precīzējams katram solam atsevišķi. Konstruktīvie risinājumi detalizēti izstrādājami tehniskajā projektā	3 gb
S3 •		LIDZĪGA SOLIŅA PIEMĒRS SOLIŅŠ Koka soliņi - blukīši , d= 300...450 mm , h= 400...500 mm Nogazē izvietojamie soliņi stiprināmi zemē.	59 gb
AT •		ATKRITUMU URNA Koka atkritumu urna 400 x 400 x 450 mm uz metāla kājām un izņemamu metāla iekšējo konteineri Konstruktīvie risinājumi detalizēti izstrādājami tehniskajā projektā	23 gb
KM •		KAROGA MASTS stikla šķiedras karogu masts, h=16m, ar iekšējo pacelšanas mehānismu, kuri jāuzstāda ne mazāk kā 2m attālumā viens no otra.	6 gb
KT ■		Koka konstrukcijas tilts pāri grāvim 7700x2300 mm	1 gb
SPL ■		"MINI PICH" SPORTA LAUKUMS 20 x 40 m Laukums: maksīga zāle, asfalts, betons, flēmbas vai līdzīgs klājums; Perimetra nožogojums: koka paneli, kas ir piemēroti klimatam, un metāliska sēta; nožogojumam ir jābūt nostiprinātam ar metāliskām vai koka margām. Metāla stabi: alumīnija vai tērauda ; Spēles vārti: atbilstoši spēles laukumam, futbola/rokas bumbas vārtiem ir jābūt nostiprinātiem pie zemes un piestiprinātiem pie perimetra nožogojuma; Papildu aprīkojums: 2 basketbola vairogi, 2 volejbol a stabi ar sietu; Pamatne: betons vai asfalts, atkarībā no laukuma veida un pašas konstrukcijas - smilts vai šķembas, kas nostiprinātas ar dzelzsbetona karkasu; Konstruktīvie risinājumi detalizēti izstrādājami tehniskajā projektā	1 gb (800 m2)

VT 		VELOSIPĒDU TURĒTĀJS PIEMĒRS PIEMĒRS skatīt ceļu daļas specifikācijās	263 gb (526 velosipēdie m)
PB 		projektētā automātiskā barjera	2gb
AS 		skatīt ceļu daļas specifikācijās	2gb
NB 		norobežojošas barjeras. Piem.: Pamats: Betona pamats, gaiši pelēks Tērauda virsma: Cinkotais tērauds, pieejams arī krāsots RAL spektra standarta krāsās Tērauds: Ø 15 mm. Betona stabs: Fiber concrete Ø 120 mm Ražotājs : Vekso Taulov A/S Pārstāvis Latvijā : SIA „VT East”, www.vteast.lv	3 gb
ER 		projektētās elektro rozetes	1 gb
ST 		dekoratīvi betona stabiņi, kas iezīmē nākamajās apbūves kārtās izbūvējamo ēku kontūras. Apaļš betona stabs , d= 200 mm , H =1200 mm, pie tā stiprināta plāksnīte ar informāciju par perspektīvo ēku un tās izbūves plānotajiem gadskaitļiem. Konstruktīvie risinājumi detalizēti izstrādājami tehniskajā projektā	17 gb
SVB 		STABVEIDA VĪTEŅAUGU BALSTI vītenaugu balsti izvietojami dekoratīvo stādījumu zonās, akcentējot perspektīvo ēku izvietojumu. Uz atsevišķiem balstiem izvietojami dažādu putnu burīši, stārķa ligzdas u.l.ml Materiāls: mizoti koka baļķi d= 10 - 25 cm, l= 6 - 9 m, stiprināti metāla cilindri, Vītenaugu balstu izvietojums un skaits precīzējams tehniskā LIDZĪGS PIEMĒRS projekta stadijā	121 gb
B2 B3 		Betona bruģis DEKOR (300 x 150 x 60 mm) melns (B2),balts (B3), virsma skalota Ražotājs:SIA BRIKERS LATVIJA ,www.brikers.lv 42.3 % no kopējās platības balts krāsas bruģis Seguma konstruktīvos risinājumus skatīt CD-1 , projekta apraksta	5117 m2*
B4 B5 		Betona bruģis DEKOR (300 x 150 x 80 mm) melns (B4), balts (B5) , virsma skalota Ražotājs:SIA BRIKERS LATVIJA ,www.brikers.lv 20% no kopējās platības balts krāsas bruģis Seguma konstruktīvos risinājumus skatīt CD-1 , projekta apraksta	85 m2* 1392m2*
B1 		betona bruģa seguma brauktuves un autostāvvietas Prizma 8 (100x200x80), pelēks Ražotājs:SIA BRIKERS LATVIJA ,www.brikers.lv Seguma konstruktīvos risinājumus skatīt CD-1 , projekta apraksta	52 m2* 5038 m2*
OL 		oļu segums oļi , frakcija 16-32 mm	84 m2* 116 m2
VA 		Vītenaugu stādījumi betona kastē gar ēkas fasādi, 2. stāva līmenī Skat. AR daļa	

DS 		projektētie dekoratīvie stādījumi mulčētas apdabes . Stādījumi veidojami gan no ziemzāliem gan vasarzaļiem krūmiem, ziemcietēm un graudzālēm . Veido dabiskus, brīvus stādījumus ,stādot augus lielās grupās . Augu sortiments piemērojams ,ņemot vērā esošos augšanas apstākļus, lai izvairītos no papildus laistīšanas u.c. kopšanas darbiem. Ka arī ,lai nodrošinātu atraktīvu vizuālo efektu cauru gadu, īpaši ņemot vērā mācību laika periodu. Piemēram kalnu priedes, ziemzāļi un vasarzaļie rododendri, efejas, graudzāles	1400 m2*
Z1 		u.c.. Zaļāju veido kā dabīgu pļavu ko pļauj reizi gadā vietām to var aizstāt ar graudaugu (piem.: rudzi, kvieši, utt..) sējumiem, vai dekoratīvo graudzāļu kolekcijām.	31127 m2*
Z2 		Regulāri pļaujams zaliens	3899 m2*

* Platība dota horizontālā plaknē

PIEZĪMES:

1. Lapa skatāma kopā ar
GP,TS-1 (Vispārīgie rādītāji),GP
-2, (Ģenplāns ar savietoto tīklu
plānu), GP-3 (Ģenplāns ar
vertikāla plāna shēmu), GP-4
(Transporta un gājēju kustības
organizācijas shēma), GP- 5
(Ģenplāns ar perspektīvajām
apbūves kārtām),TS-1
(Teritorijas pagaidu
labiekārtojuma un apstādījuma
plāns)

Projekts	LATVIJAS UNIVERSITĀTES DABASZINĀTŅU AKADĒMISKAIS CENTRS JELGAVAS IELA 1, RĪGA, LV-1050	
Stadija	SKIČU PROJEKTS (SP)	
Pasūtītājs	LATVIJAS UNIVERSITĀTE Raioa bulvaris 19, Rīga, LV-1586	
Buvprojekta vadītājs Projekta autors		
Datums/Paraksts	Arhitekturas birojs SIA SESTAIS STILS Tirgoļu iela 8, Rīga, LV-1050 Tālrunis: 67228542, fakss: 67220143 birojs@sestaisstils.lv	
Projekta līdzautors		
Parbaudīja	Datums/Paraksts	
Shēma		
Rasējums	LABIEKĀRTOJUMA ELEMENTI	
Pasūtījuma Nr.:	11-06/532	Daļa: TS
Buvproj. vad.:	V. Polkovņikova	Lapas Nr.: TS- 2
AR daļas vad.:	I.Kujikovska	Datums: 09.2011
Izstrādāja:	I.Stankeviča	Mērogs: 1:25, 1:50, 1:100
Arhiva reģ. Nr.:		