
 M 1:500

EKSPLIKĀCIJA:

- PROJEKTĒTĀ ĒKA
- VELOSPĒDU NOVIETNE (KOPEJĀS NOVIETNU SKAITS - 526)
- AUTOSTĀVVIETA 180 VIETĀM (NO TĀM 10 PERSONĀM AR IZPĀMI VAJADZĪBĀM)
- BALTĀ MONOLĪTBETONA KĀPNES
- SAIMNIECĪBAS ĒKA (ATKRITUMU, KOMPOSTA NOVIETNE, DG 500, TP 2x1600)
- AKADEMĀISKĀS LAUKUMS AR 6 KAROGU MASTIEM, SOLINIEM
- IESPĒJAMĀS DZEŠĒŠĀNAS IEKĀRTAS NOVIETOJUMS
- LĀBIEKĀRTOTĀS APTŪTĀS VIETAS AR SOLINIEM, ATKRITUMU URNĀM
- SPORTA LAUKUMS "MINI PITCH" 20 X40 M
- AVĀRJĀS IZBRAUKTUVE NO AUTOSTĀVVIESĀM
- SARGA MAJINA
- VIETA ELEKTROPGĀDES IZVIETOJUMAM
- TIILTS PAR ESOŠO GRĀVI

APZĪMĒJUMI:

	sarkanās līnijas
	tēpsuma robeža
	projektētās ēkas
	ieeja ēkā
	projektētās betona bruģa seguma brauktuves un autostāvvietas
	projektētie melna betona bruģa (60 mm) seguma laukumi
	projektētie balta betona bruģa (60 mm) seguma laukumi
	projektētie melna betona bruģa (80 mm) seguma laukumi
	projektētās mākslīga seguma sporta laukums
	projektētais oļu segums
	projektētie dekoratīvie stādījumi mulcētās apdobeš (dekoratīvie krūmi, skujieni, ziemeļcietes) DS
	projektētais zālajs, dabiskā plava vai graudzāju stādījumi Z1
	projektētais zālens Z2
	esošie koki arīpus projektētās teritorijas robežām
	projektētie soliņi S1 un atkritumu tvertnes AT
	projektētie soliņi S2
	projektētie koka krēsls - blukīši S3
	projektētā automātiskā barjerā PB
	projektētās laternas -5m augstas G1
	projektētās zemē iebūvētais gaismeklis G2
	projektētā laterna, darbina ar vēja un saules enerģiju G3
	projektētās elektro rozetēs ER
	projektēti dekoratīvi betona stabini, kas izņēm nākamajās apbūves kārtās izbūvējamo āku kontūras ST
	projektēti automātiski izbūdāmi stabī AS
	projektētie karogu masti KM
	projektētie norobejošas barjerās
	projektētie velosipēdu turētāji VT
	projektētās koka klāja seguma tilts KT
	Kobronkanes cielotās turpmākās izpētes teritorija (atbilstoši "Detālpārliecīgums Rīgas administratīvā centra Torņakalna teritorijai. Teritorijas plānotā izmantošana" datiem)
	plānotais iekškvartala ceļš (atbilstoši "Detālpārliecīgums Rīgas administratīvā centra Torņakalna teritorijai. Teritorijas plānotā izmantošana" datiem)
	dzežējča teritorija (atbilstoši "Detālpārliecīgums Rīgas administratīvā centra Torņakalna teritorijai. Transporta shēma" datiem)
	tunela teritorija (atbilstoši "Detālpārliecīgums Rīgas administratīvā centra Torņakalna teritorijai. Transporta shēma" datiem)
	plānotais 2.-5. apbūves kārtās projektajamo āku kontūrs ST
	vieta perspektīvai ākai

LABIEKĀRTOJUMA ELEMENTU SPECIFIKĀCIJA:

NR.	NOSAUKUMS	DAUDZUMS
1.	betona bruģa seguma brauktuves un autostāvvietas B1 ārpus sarkanajām līnijām	5038 m ²
2.	betona bruģa (80 mm) seguma laukumi B4,B5 ārpus sarkanajām līnijām	84 m ²
3.	betona bruģa (60 mm) seguma laukumi B2, B3 ārpus sarkanajām līnijām	1392m ²
4.	projektētās mākslīga seguma sporta laukums	5117 m ²
5.	projektētais oļu segums OL	85 m ²
6.	dekoratīvie stādījumi mulcētās apdobeš (dekoratīvie krūmi, skujieni, ziemeļcietes) DS	800 m ²
7.	zālajs, dabiskā plava vai graudzāju stādījumi	1400 m ²
8.	projektētais zālens Z2	31127 m ²
9.	projektētie soliņi S1	3899 m ²
10.	projektētie soliņi S2	26gb
11.	projektētie koka krēsls - blukīši S3	59 gb
12.	atkritumu tvertnes AT	23 gb
13.	projektētās laternas -5m augstas G1	41 gb
14.	projektētās zemē iebūvētais gaismeklis G2	6 gb
15.	projektētā laterna, darbina ar vēja un saules enerģiju G3	7 gb
16.	projektētās elektro rozetēs ER	1 gb
17.	projektēti dekoratīvi betona stabini, kas izņēm nākamajās apbūves kārtās izbūvējamo āku kontūras ST	17 gb
18.	projektēti automātiski izbūdāmi stabī AS	2 gb
19.	projektētie norobejošas barjerās	3 gb
20.	projektētie karogu masti KM	6 gb
21.	projektētie velosipēdu turētāji VT	263 gb
22.	projektētās koka klāja seguma tilts KT	2 gb
23.	projektētās koka klāja seguma tilts KT	1gb (20 m ²)

* Platība dota horizontāla plaknē

LATVIJAS UNIVERSITĀTES DABASZINĀTNU AKADEMĀISKĀS CENTRS

JELGAVAS IELA 1, RĪGA, LV-1050

Stadīja SKIĆU PROJEKTS (SP)

Pasutītājs LATVIJAS UNIVERSITĀTE

Raiba bulvāris 19, Rīga, LV-1050

Buvprojekta vadītājs Projekta autors

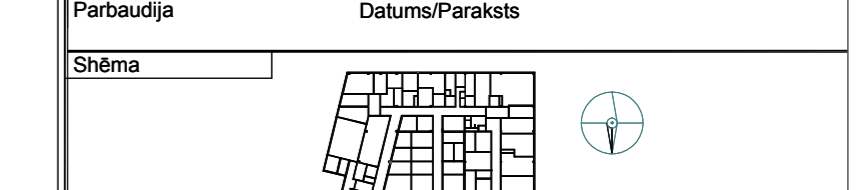
Architektūras birojs SIA SESTĀS STILS
Trīsceliņa 8, Rīga, LV-1050
Tāl. 67228542, faks 67220143
birojs@sestastils.lv

Datums/Paraksts

Projekta līdzautors

Parbaudīja Datums/Paraksts

Shēma



Rasējums TERITORIJAS PAGaidu LABIEKĀRTOJUMA UN APSTĀDJUMU PLANS

Pasutījuma Nr.: 11-06/532 Dala: TS

Buvproj. vad.: V. Polkovnikova Lapas Nr.: TS-1

AR daļas vad.: V. Polkovnikova Datums: 18.07.2011

Izstrādāja: I.Stankeviča Mērogs: 1:500

Arhīva reģ. Nr.:

PIEZĪMES:
 1. Lapa skatāma kopā ar GP,TS-1 (Vispāriņie rādītāji), GP-2, (Ģenplāns ar savietoto tīklu plānu), GP-3 (Ģenplāns ar vertikālu plāna shēmu), GP-4 (Transporta un gājēju kustības organizācijas shēma), GP-5 (Ģenplāns ar perspektīvājām apbūves kārtām), TS-2 (Labiekārtojuma elementi)