

RASĒJUMU SARAKSTS

| Lapas numurs | Nosaukums | Mērogs | Sadaļa |
|--------------|---|-----------------|--------|
| | GP-Vispārīgā daļa | | |
| GP-00 | Vispārīgie rādītāji un grafiskās daļas lapu saraksts | | GP |
| GP-01 | Ģenerālpārskats | 1:1000; 1:20000 | GP |
| | TS-Teritorijas sadaļa | | |
| TS-01 | Vides dizaina objektu piesaistes plāni | 1:25, 1:200 | TS |
| TS-02 | Velosipēdu statīvi | 1:10 | TS |
| TS-03 | Informācijas izvietoējuma vadlīnijas - lielais informatīvais stends | 1:5 | TS |
| TS-04 | Informācijas izvietoējuma vadlīnijas - mazais informatīvais stends | 1:5 | TS |
| TS-05 | Informācijas izvietoējuma vadlīnijas - vides dizaina objekts "Ieejas Vārti" | 1:5, 1:10 | TS |
| TS-06 | Informācijas izvietoējuma vadlīnijas - informatīvās norādes | 1:5 | TS |
| | BK-Būvkonstrukciju sadaļa | | |
| BK-01 | Vides dizaina objekta "Ieejas Vārti" tehniskais risinājums | 1:25 | BK |
| BK-02 | Vides dizaina objekta "Ezis" tehniskais risinājums | 1:10; 1:25 | BK |
| BK-03 | Vides dizaina objekta "Netrokšņi" tehniskais risinājums | 1:10; 1:25 | BK |
| BK-04 | Vides dizaina objekta "Nepiesārņo dabu" tehniskais risinājums | 1:10; 1:25 | BK |
| BK-05 | Vides dizaina objekta "Ieklausies dabā" tehniskais risinājums | 1:10; 1:25 | BK |
| BK-06 | Vides dizaina objekta "Nenovirzies no takas" tehniskais risinājums | 1:25; 1:50 | BK |
| BK-07 | Lielā informatīvā stenda tehniskais risinājums | 1:10; 1:25 | BK |
| BK-08 | Mazā informatīvā stenda tehniskais risinājums | 1:10; 1:25 | BK |
| BK-09 | Informatīvās norādes tehniskais risinājums | 1:10; 1:25 | BK |
| BK-10 | Norobežojošas margas tehniskais risinājums | 1:10; 1:25 | BK |

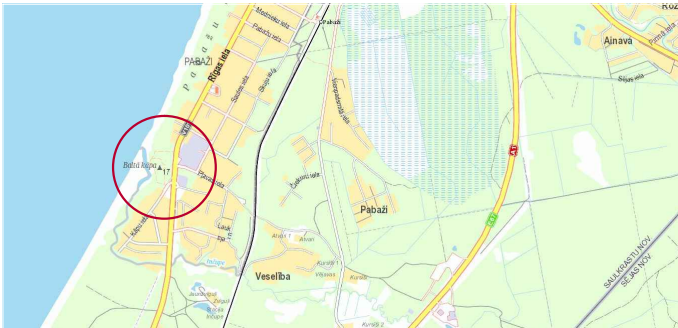
PROJEKTA VADĪTĀJA APLIECINĀJUMS

Šajā projektā ir iekļautas un izstrādātas visas nepieciešamās daļas atbilstoši paskaidrojuma rakstā ietvertajiem nosacījumiem.

Projekta vadītājs: ARNIS KLEINBERGS
Sertifikāta numurs: 10-0405

Datums: Paraksts:

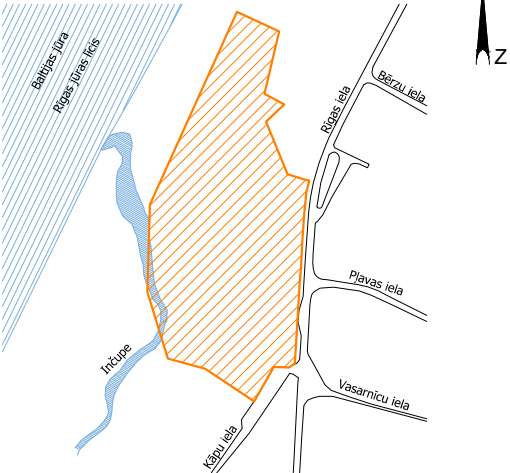
OBJEKTA ATRAŠANĀS VIETA



Būvprojekts izstrādāts saskaņā ar:

- "Aizsargjoslu likums";
- "Būvniecības likums";
- MK 19.08.2014.;
- MK noteikumi Nr.500 "Vispārīgie būvnoteikumi";
- MK 16.09.2014. noteikumi Nr.551 "Ostu hidrotehnisko, siltumenerģijas, gāzes un citu, atsevišķi neklasificētu, inženierbūvju būvnoteikumi";
- "Autortiesību likums";
- "Meža likums";
- MK 05.03.2013. noteikumi Nr. 123 "Noteikumi par parku un meža parku izveidošanu mežā un to apsaimniekošanu";
- kā arī citiem Latvijas Republikā spēkā esošiem normatīviem dokumentiem.

TERITORIJAS NOVIETNES SHĒMA



PROJEKTA AUTORĪ/ ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS:

SIA „FIBERGLASS”

ADRESE:
Jomas iela 1, Carnikava, Rīgas raj. LV-2163

SADARBĪBĀ AR:

SIA “REALPINA”

ADRESE:
Rīga, Cēsu iela 3-9 LV-1012, Latvija

PASŪTĪTĀJS:
SAULKRASTU NOVADA DOME
Raina iela 8, Saulkrasti, Saulkrastu novads,
LV-2160

LĪGUMA NR:
Nr.5.2/Li 174 (13.04.2016)

OBJEKTS:
PROTOTIPA - DABAS DIZAINA PARKA "BALTĀ KĀPA - SAULKRASTI" Rīgas iela 9A,
Saulkrasti, Saulkrastu novads

RASĒJUMA NOSAUKUMS:

VISPĀRĒJIE RĀDĪTĀJI UN GRAFISKĀS DAĻAS LAPU SARAKSTS

| | | | |
|------------------------|-----------------|-----------|-----------|
| DATUMS: 06.06.2016. | | MĒROGS: | |
| SADAĻA: GP | MARKA: GP-00 | LAPAS NR: | LAPU SK.: |

PROJEKTA VADĪTĀJS:

Arhitekts: ARNIS KLEINBERGS

IZSTRĀDĀJA:

Ainavu arhitekts: HELĒNA GŪTMANE
Ainavu arhitekts: EVITA ALLE

FAILA NR/ FILE