

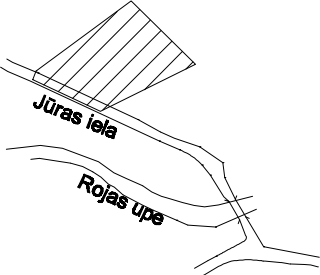
VERTIKĀLAIS PLĀNS M 1:500
1. kārta

Objekta izvietojuma shēma

Rīgas Jūras līcis

Z

D



ĒKU UN BŪVJU EKSPLIKĀCIJA	
NR./PLĀNĀ	NOŠAUKUMS
1	BRĪVDABAS ESTRĀDE
2	WC ĒKA
3	AUTOMOBILU STĀVVIETAS
4	AUTOBUSU STĀVVIETAS
5	BIO TUALEŠU LAUKUMS
6	ATKRITUMU KONTEINERU NOVIENTNE
7	SKATĪTĀJU STĀVLAUKUMI
8	ATBALSTA SIENA

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
APZĪMĒJUMS PLĀNĀ	NOŠAUKUMS
1. KĀRTAS BŪVDARBU ROBEŽA	
KOPĒJĀ BŪVDARBU ROBEŽA ESTRĀDES TERITORIJĀ	
KOPĒJĀ BŪVDARBU ROBEŽA PIEBRAUCAMĀ CĒĻĀ (IZBŪVEI)	
ZEMES GABALA ROBEŽA	
PROJEKTĒJAMĀS ĒKAS	
PROJEKTĒJAMĀS BETONA IELAS APMALES BR100.30.15	
PROJEKTĒJAMĀS BETONA IELAS APMALES BR100.22.15 h=0m	
PROJEKTĒJAMĀS BETONA IELAS APMALES BR100.22.15 h=2m	
PROJEKTĒJAMĀS BETONA IETVES APMALES BR100.20.8	
PROJEKTĒJAMĀS GĒLĪJAS	
PROJEKTĒJAMĀ APMALES ATZĪME	
PROJEKTĒJAMĀS TĒKNES ATZĪME	
ESOŠO TĒKNES ATZĪME	
PROJEKTĒJAMĀS GARENVRĒTNĀS (PROMĒĻĒS)	
PROJEKTĒJAMĀS ATĪTALĒJUMS (M)	
PROJEKTĒJAMĀS ŠĶĒRSKRITUMS (M)	
PROJEKTĒJAMĀS VIRSMAS PLAKNES LĪZUMA VIETAS	
PROJEKTĒJAMĀS TĒKNES VAI ŠĶĒRNES LĪNĪJA	
BRĀUKTUVES UN IETVES ROBEŽAS IZMĒJUMS	
PROJEKTĒJAMĀ NOGĀZE	
PROJEKTĒJAMĀS ŽOGS AR VĀRTIEM	
ESOŠO ELEMENTU DEMONTĀŽA	
PROJEKTĒJAMĀS APGAISMĒJUMA STABI	
PROJEKTĒJAMĀS IETVES SEGUMS	
PROJEKTĒJAMĀS BRĀUKTUVES SEGUMS	
PROJEKTĒJAMĀS STĀVVIETAS SEGUMS	
PROJEKTĒJAMĀS PAGAUDU ŠĶĒMBU SEGUMS	
PROJEKTĒJAMĀS STĀVVIETAS ŽALĒJUMS	
PROJEKTĒJAMĀS OĻU SEGUMS	
PROJEKTĒJAMĀS GRANTS NOMALE	
PROJEKTĒJAMĀS ŽALĒJUMS	
ATJAUNOJAMĀS ASFALTA BRĀUKTUVES SEGUMS	
ATJAUNOJAMĀS ASFALTA IETVES SEGUMS	

PIEZĪMES:

- Izmēri doti metros, augstuma atzīmes metros;
- Ēkas 0.00 atzīme ir pieņemta +5.00 LAS sistēmā;
- Dotu sadaju skaitliskā kopā ar AR un BK sadaju risinājumu rasējumiem;
- Žogu un vārtus ap teritoriju jāizbūvē 1. būvdarbu kārtā;
- Būvdarbu robežas atspoguļo segumu izbūves robežas.

PIEZĪMES:

- LKS-92 koordinātu sistēma. Mēroga koeficients 0.999600
- LKS stipruma sistēma.
- Uzmēršana veikta 2015. gada 9.decembrī.
- Uzmēršanas teritorijas platība - 4.21 ha.
- Inženierietehniskās komunikācijas dobei apsekojās dabā un saistītajās apkārtējās organizācijās.
- Kadestra informācija atbilst VZD kadastra kartei.
- Zemes vienību robežas ir atbilstošas atbilstošai zemes kadastrālās uzmēršanas un vienotajai ģeodriskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
- Topogrāfiskie apzīmējumi atbilstoši 2012.gada 24.aprīļa LR Ministru kabineta noteikumu Nr.291 "Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas un tālruniskās datubāzes noteikumi" 1.pielikumiem.
- Uzmēršanā izmantoti ar LatPoz bāzes stacijas Talei korekcijām RTK režīmā noteiktie atbalsta punkti:
Nr.1 x=374880.243, y=427909.064, H=6.069
Nr.2 x=374835.398, y=427966.648, H=6.692

SDATI
Dati izstrādāti pašvaldības vietnē digitālajā kartē
8882 TP 55595
2016. gada 30. jūlijs
SIA "GeoDATT" Vismāts iela 14, Viesnīca, LV-3601
e-pasts: info@geodatt.lv www.geodatt.lv

		Pasūtītājs: Estrāde Roja, Roja novads	
SIA "LatvianHerneks", reģ. nr. A000376580, Meža iela 4, Rīga, LV-1048 Ziemeļpilsētas ielā, K.Valdemāra iela 3a, Talsi, LV-3200, lbb.0221047		Pasūtītāja reģistrācijas Nr. 74966 Pasūtītāja: Roja novada dome	
Vadītājs	J.Rutkis	20.12.2015.	Lapas 1
Sertificēta persona	Jānis Rutkis, Nr. AC-000000032	Topogrāfiskais plāns	Lapa 1
Mērnieks	J.Rutkis	09.12.2015.	Lapa 1
Plānu saskaņotājs	A.Tiše	05.01.2016.	Mērogs 1:500

SIA "MANTOJUMS"
Reģ. Nr. 4010004976
Būvniecības reģ. Nr. 1080-RA
Būv. lapa 434, LV1084
Tālrunis: 2677750
e-pasts: info@mantos.lv

SIA "MODUS-R"
Reģistrācijas Nr. 1080-RA
Būv. lapa 434, LV1084
Tālrunis: 2677750
e-pasts: info@modus-r.lv

Amats: <

SIA "MANTOJUMS"
Reģ. Nr. 4010004976
Būvniecības reģ. Nr. 1080-RA
Būv. lapa 434, LV1084
Tālrunis: 2677750
e-pasts: info@mantos.lv