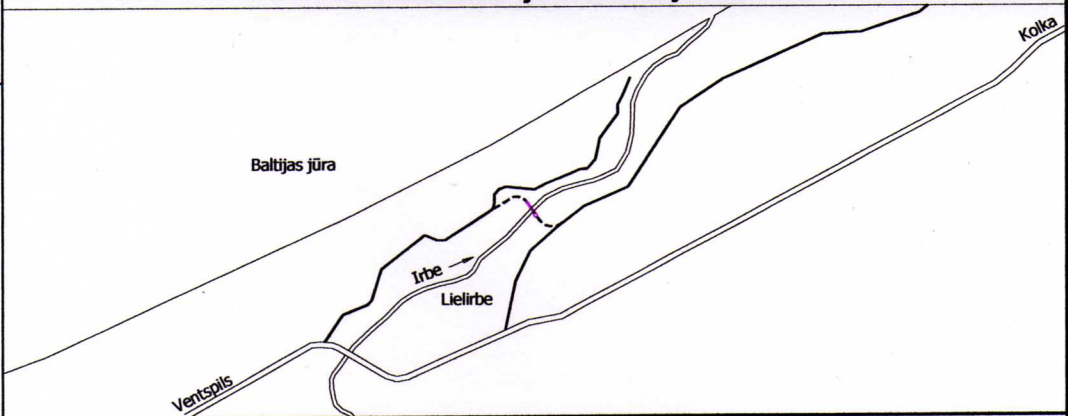


Uzmērāmās teritorijas izvietojuma shēma



PIEZĪMES:

1. LKS koordinātu sistēma.
Mēroga koeficients 0.999 756
2. Latvijas normālo augstumu sistēma LAS-2000,5.
3. Uzmērīšana veikta 2016.gada 01.jūlijā
4. Inženiertehniskās komunikācijas daļēji apsekojas dabā un salīdzinātas apkalpojošajās organizācijās.
5. Uzmērītās teritorijas platība 0.36 ha.
6. Kadastra informācija atbilst VZD kadastra kartei , kas saņemta 2016.gada 2.jūlijā datu failā 293558.edoc .
7. Uzmērīšanā izmantoti atbalstpunkti
GPS 1 x=388567.498,y=387423.251,H=1.232
GPS 2 x=388467.253,y=387391.151,H=1.137
8. Zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precīzitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.

PLĀNS SASKANOTS AR

Topogrāfiskā plāna
izgatavošanai sniegtā
AS "Sadales tīkls"
rīcībā esošā Informācija

AS "Sadales tīkls"
Ekspluatācijas funkcija
Rietumu ekspluatācijas daļa
Ventspils nodalas meistars

04.07.2016

Andris Seržants

SASKANOTS lattelecom

TOPOGRAFISKĀS PLĀNS

ar SIA Lattelecom

Nr. 37.9-10/36/06 73

2016.g. "04" Jūlijā

lattelecom

Renāts Bāders
SIA Lattelecom



AJ Mērniecība

Valdes pr. A. Janbergs

Uzmērīja A. Janbergs 01.07.2016.

Stāv "AJ Mērniecība" reģ.Nr. 41203032071
Loču iela 2, Ventspils, LV-3601, Latvija
tāl. 29400278, e-pasts ajmernieciba@inbox.lv
sertifikēts mērnieks Andris Janbergs
sertifikāts ģeodēzisko darbu veikšanai: AC000000063

Pasūtījums: Trošu tilts pāri Irbes upei,
Tārgales pagasts, Ventspils novads

Pasūtītājs: Ventspils novada dome

Pasūtījuma Nr.: AJ2016-14

Lapas

1

Lapa

1

Topogrāfiskais plāns

Mērogs 1:500