

Aamos Atlas OÜ

Reg.nr. 12791248
Tartu mnt 84a, 10112
Tallinn, Harjumaa
GSM +372 555 111 84
EEG000352

Töö nr. 115-G-17

**TARTU MAAKOND,
RÕNGU VALD,
RÕNGU ALEVIK**

GEODEETILINE ALUSMÕÕDISTUS

TÖÖ TELLJA: AB ARTES TERRAE OÜ

VASTUTAV ISIK: /OLAVI OESELG/

JUULI 2017

SISUKORD

<u>Jrk. nr.</u>	<u>Dokumendi nimetus</u>	<u>Lk. nr.</u>
1.	Asukoha skeem	3
2.	Seletuskiri	4-5
3.	Mõõdistatud maa-ala geodeetiline alusplaan	6
4.	Kooskõlastused	7, 8

03. juuli 2017. a.

Vastutav isik:

Olavi Oeselg/

Asukoha skeem



— - Mõõdistusala piir

Objekti üldandmed:

Objekti nimi: Pagari kinnistud
Asukoht: Tartu maakond, Rõngu vald, Rõngu alevik

Vastutav isik:

Olavi Oeselj

03. juuli 2017.a.

Seletuskiri

1. Üldandmed

Objekti nimetus/asukoht: Tartu maakond, Rõngu vald, Rõngu alevik
Tööde täitmise aeg: 08.06–03.07. 2017 a.
Välitööd: juuni 2017 a.
Tööde teostaja: OÜ AAMOS ATLAS, regkood: 12791248, Tartu mnt 84a, Tallinn, MTR nr: EEG000352, geodeet Taivo Lepp
Vastutav isik: Olavi Oeselg; kutsekvalifikatsioon: Geodeet, tase 5; kehtivus: 28.05.2015 – 27.05.2020.
Tellij: KESKKONNAPROJEKT OÜ

2. Geodeetiliste lähtepunktide andmed

Möödistamine tugineb geodeetilisele võrgustikule koordinaatidega L-EST 97 süsteemis ja kõrgused Balti 1977.a. süsteemis. Koordinaatide sidumise alus Geosoft VRS püsijaamade võrk.

3. Töö ülesanne:

Tartu maakond, Rõngu vald, Rõngu alevik maa-ala geodeetiline alusmöödistamine projekteerimiseks.

4. Töö käik:

Objektil teostati M 1:500 kõrguslik möödistus vastavalt lähteülesandele maa-alal pindalaga 2.5 ha.

Alusplaan koostati arvutiprogrammiga ZWCAD+ 2015 Pro. Jooniste väljatrükk teostati plotteriga EPSON 797B. Plaan väljastatakse graafiliselt ja digitaalselt.

Peajoonis säilitatakse digitaalsel kujul aadressiga: Rõngu.dwg

5. Kasutatud möödistusvahendid:

- Reaalaja GPS-vastuvõtja Trimble R8 – Model 2 (SN: 4716131146). Parandite saamiseks kasutab Trimble® VRS Now Eesti GNSS püsijaamade võrku
- Robotik elektrontahhümeeter Trimble S6 3" DR 300+ (SN: 92713016). Kontrollitud ja kalibreeritud Geosoft OÜ-s 31.03.2017. Akt nr 852.

6. Tehnovõrgud:

Maa-alal paiknevad el.madalpinge, keskpinge kaablid ja kõrgepinge õhuliin. Sidekanalisatsioon, välisvalgustus, reoveekanalisatsioon, veetrassid ja sadevetekanalisatsioon. Käesoleva töö käigus ei ole teostatud kaevude uuringud. Tehnovõrkude olemasolu või mitte olemasolu on kooskõlastatud nende valdajatega.

7. Ülevaade katastriüksuste piiride päritolust ja plaanile kandmise viisist:

Katastriüksuste piirid on saadud Maa-ametist seisuga 08.06.2017 ning digitaalselt plaanile kantud.

8. Kasutatud tööd:

- AS ELTEL NETWORKS töö nr.6571T
- OÜ AABENEST töö nr. 16088T
- AS EMPOWER töö nr. 15011T
- OÜ MAAINSENER töö nr. GEO 4898
- OÜ GPK PARTNERID töö nr. G-162-17
- OÜ GPK PARTNERID töö nr. T-309-16

9. Üleantavate materjalide loetelu:

Tellija: AB ARTES TERRAE OÜ

- digitaalinfo .dwg formaadis
- tehniline aruanne 1 eks.

Rõngu vald

- digitaalinfo .dwg formaadis
- tehniline aruanne 1 eks.

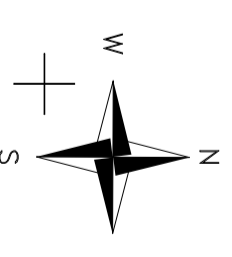
Vastutav isik:

Olavi Oeselg
03. juuli 2017. a.

71. Rõngu-Otepää-Kanepi tee L3
69402:002:0032

Võru mnt 6
69402:002:0247

Võru mnt 8
69402:002:0228



X = 6446800

Y = 632450

Võru mnt 1
69402:002:0302

Võru mnt 8
69402:002:0228

Valge mnt 4
69402:002:0061

Valge mnt 6a
69402:002:0010

Pagar'i põik 7
69402:002:0089

Pagar'i põik 9
69402:002:0091

Pagar'i põik 11
69402:002:0054

Pagar'i põik 5
69402:002:0087

Pagar'i põik 3
69402:002:0085

Pagar'i põik 1
69402:002:0084

Pagar'i põik 2
69402:002:0077

Pagar'i põik 10
69402:002:0092

Pagar'i põik 8
69402:002:0090

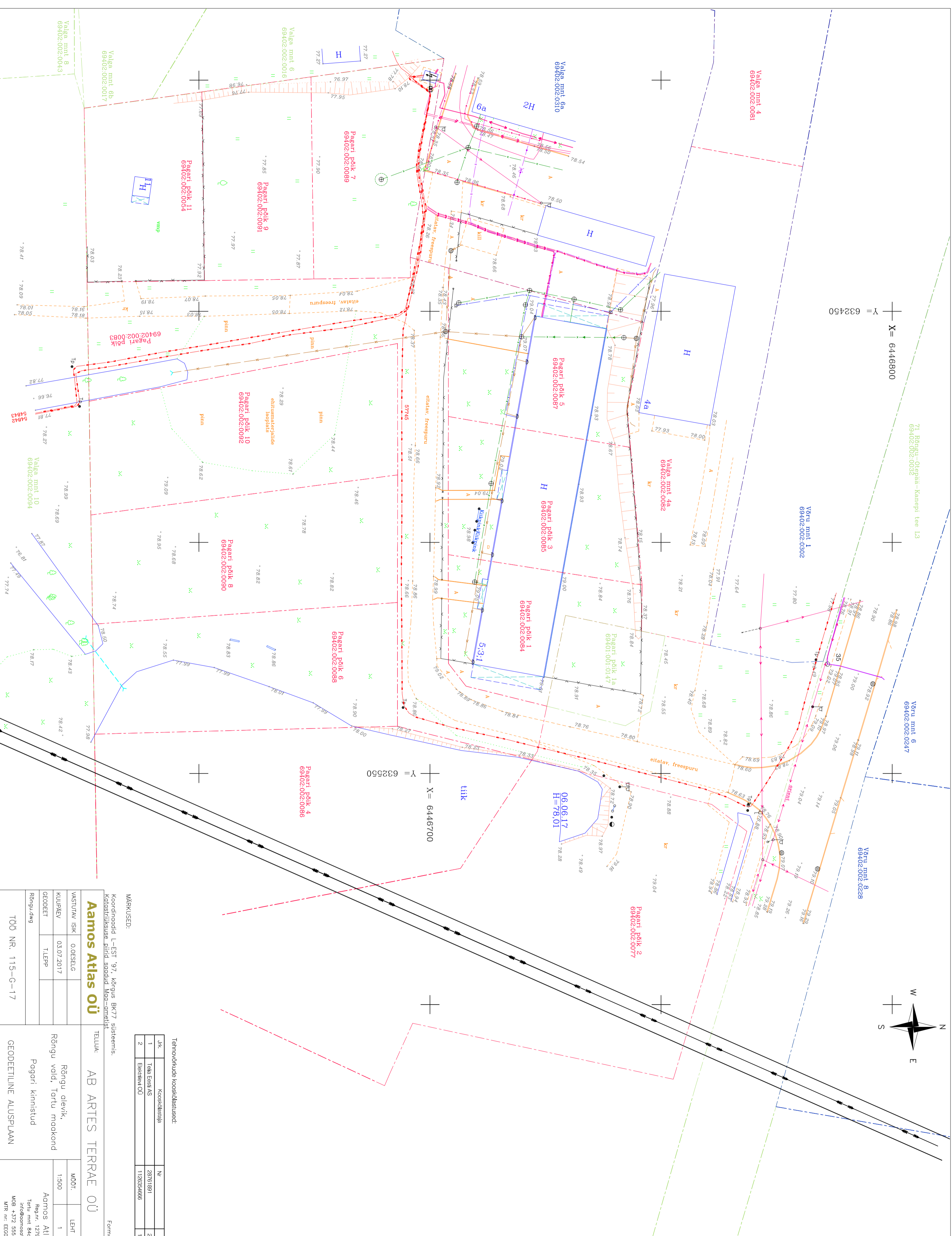
Pagar'i põik 6
69402:002:0088

Pagar'i põik 4
69402:002:0086

06.06.17
H=78.01

X = 6446700

Y = 632550



Tehnõvõrkude koostajastused:

Jrk	Koostajastaja	Nr	Kuupäev
1	Taha Ehit AS	28761691	21.06.2016
2	Ehkitehnik OÜ	1128354666	18.06.2016

MARKUSED:
Koordinaadid L-Est '97, kõrgus BK77 süsteemis.
Katastrirakuse pildid saadud Maa-ametist.

Format: A2 (420x594)

Aamos Atlas OÜ

TELLUJA: AB ARTES TERRAE OÜ

YASTUTAJA ISIK	O. O. E. S. E. L. G.	M. O. O. T.	LEHT	LEHTI
KLUPPÄEV	03.07.2017	Rõngu dlevik, Rõngu vald, Tartu maakond	1	1
GEODEET	TLEPP	Pagar'i kinnistud		
Rõngudwg				

TÖÖ NR. 115-G-17

GEODEETILINE ALUSPLAAN

Aamos Atlas OÜ
Reg.nr. 12791248
Tartu mnt 84a Tallinn
info@amosatlas.ee
KÕB +372 555 111 84
MTR nr. EEC000352

Elektrilevi OÜ
Kadaka tee 63, 12915 TALLINN
Registrikood 11050857

PROJEKTI KOOSKÕLASTUS NR. 1126354666
KOOSKÕLASTUSE KUUPÄEV: 18.06.2017

KOOSKÕLASTUSE TELLIJA:

REGISTRIKOOD: 12791248
NIMI: AAMOS ATLAS OÜ
KONTAKTISIK: TAIVO LEPP
OBJEKTI AADDRESS: Rõngu alevik, Rõngu vald, Tartumaa
TÖÖ NUMBER: mõõtpiir Rõngu
TÖÖ SISU: maa-ala plaan
STAADIUM:

KOOSKÕLASTATUD TINGIMUSTEL:

KOOSKÕLASTUSE VÄLJASTAS:

Tatjana Borševitskaja
Elektrilevi OÜ

PROJEKTI KOOSKÖLASTUS NR 28761891

Kliendinumber	1150396
Isikukood/Registrikood	12791248
Nimi	AAMOS ATLAS OÜ
Kontaktisik	Olavi Oeselg telefon 55511184
e-post	olavi.oeselg@aamosatlas.ee
Aadress	TARTU MNT 84A, TALLINN 10112, HARJUMAA
Objekti asukoht ja projekti nimi	Rõngu alevik, Rõngu vald, Tartumaa : Pagari kinnistud
Projekti/töö nimetus	Pagari kinnistud

Kooskõlastamisele esitatud dokumendid	1. Geodeetiline alusplaan	Rõngu.dwg
--	---------------------------	-----------

Telia Eesti AS (edaspidi "Telia") seisukohad esitatud dokumentide kooskõlastamisel:

Tööde teostamisel tuleb lähtuda sideehitise kaitsevööndis tegutsemise Eeskirjast:	jah
Töid võib teostada ainult Telia volitatud esindaja kirjaliku tööloa alusel:	jah
Info tööloa saamiseks telefoninumbri:	Oleg 53412210
Tööde teostamiseks planeeritud piirkonnas on vaja täiendavalt esitada tööjoonised:	jah
Maa-alal paikneb Teliale kuuluv sideehitis:	Kaablikanalisisatsioon

Kooskõlastus kehtib kuni 28.06.2018

Kooskõlastuse võttis vastu:
Olavi Oeselg

Kooskõlastuse andis:
Telia Eesti AS:
Margus Kukk
e-post: margus.kukk@telia.ee
telefon: 7760123