

Märkused:

1. Tee laiused on märgitud teeregistri andmete põhjal, maapind on märgitud topoaluse põhjal
2. Maanteega lõikuva õhuliini vähim kõrgus sõidutee pinnast juhtme suurima rippe korral on 330 kV 8,5 m ja 110 kV 7 m.
3. Joonisel olevad mastid on illustreerivad, et näidata liinide ja mastide paiknemist maantee suhtes.

Planeering

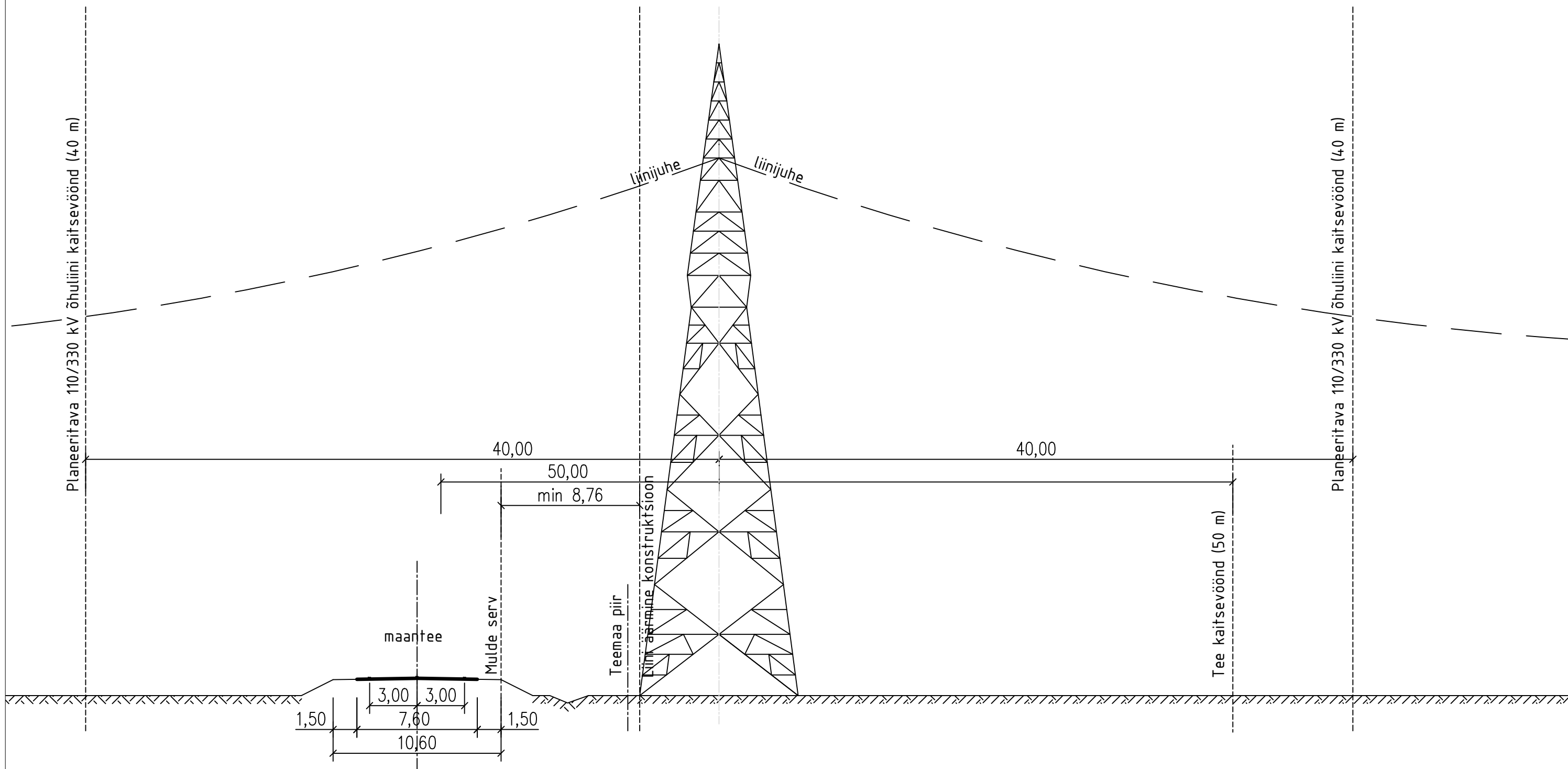
Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine

Joonise nimetus

Kitsas olu Saue vallas Püha külas (maantee nr 8 Tallinn-Paldiski, km 16,94)

| | | | | | |
|------------|--|--|---|--|---|
| Konsultant | Ramboll Eesti AS Laki 34 12915 TALLINN EESTI Tel. +372 664 5808 Fax. +372 664 5818 info@ramboll.ee | Ramboll Finland OY Säterinkatu 6, P.O Box 25 02601 Espoo Soome Tel. +358 20 755 611 info@ramboll.fi | Tellijad Harju Maavalitsus Roosikrantsi 12, 15077 TALLINN EESTI Tel. +372 611 8640 info@mv.harju.ee | Lääne Maavalitsus Lahe 8, 90503 HAAPSALU EESTI Tel. +372 472 5600 info@lmv.ee | Pärnu Maavalitsus Akadeemia 2, 80088 PÄRNU EESTI Tel. +372 447 9733 mv@mv.parnu.ee |
|------------|--|--|---|--|---|

| | | | | |
|--------------|-----------------|------------|----------|-------------|
| Projektijuht | Mildred Liinat | Staadium | Möötkava | Projekti nr |
| Ekspert | Andres Brakmann | | 1:250 | 2012_0030 |
| Tehnik | Marek Ronimõis | Kuupäev | | Joonise nr |
| | | 27.08.2014 | | |



Märkused:

1. Tee laiused on märgitud teeregistri andmete põhjal.
2. Maanteega lõikuva õhuliini vähim kõrgus sõidutee pinnast juhtme suurima rippe korral on 330 kV 8,5 m ja 110 kV 7 m.
3. Joonisel olev mast on illustreeriv, et näidata liinide paiknemist maantee suhtes.

Planeering

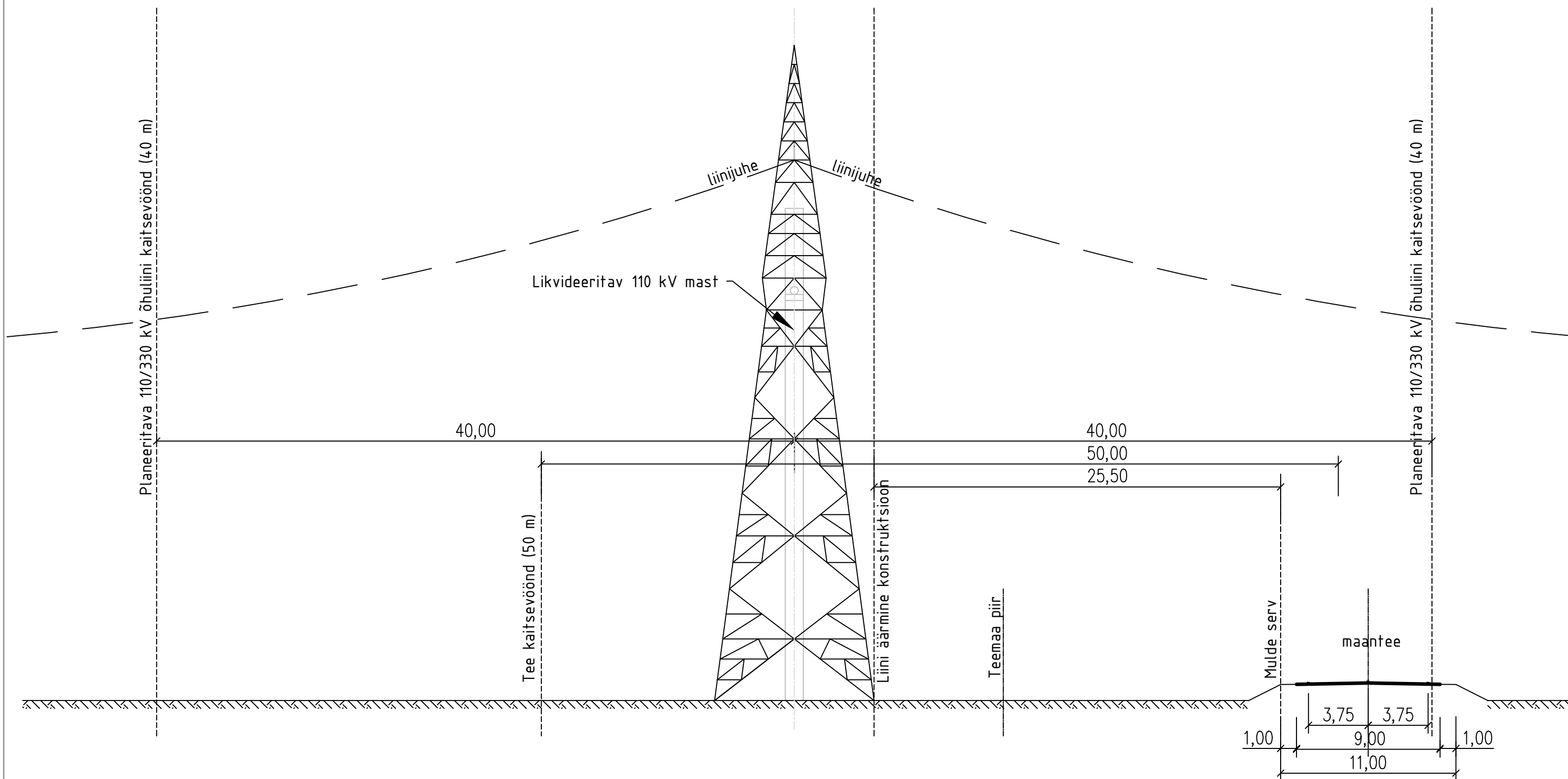
Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine

Joonise nimetus

Kitsas olu Saue vallas Pällu külas (maantee nr 11370 Keila - Ääsmäe, km 7,94)

| | | | | | |
|------------|--|--|---|--|---|
| Konsultant | Ramboll Eesti AS Laki 34 12915 TALLINN EESTI Tel. +372 664 5808 Fax. +372 664 5818 info@ramboll.ee | Ramboll Finland OY Säterinkatu 6, P.O Box 25 02601 Espoo Soome Tel. +358 20 755 611 info@ramboll.fi | Tellijad Harju Maavalitsus Roosikrantsi 12, 15077 TALLINN EESTI Tel. +372 611 8640 info@mv.harju.ee | Lääne Maavalitsus Lahe 8, 90503 HAAPSALU EESTI Tel. +372 472 5600 info@lmv.ee | Pärnu Maavalitsus Akadeemia 2, 80088 PÄRNU EESTI Tel. +372 447 9733 mv@mv.parnu.ee |
|------------|--|--|---|--|---|

| | | | | |
|--------------|-----------------|------------|----------|-------------|
| Projektijuht | Mildred Liinat | Staadium | Möötkava | Projekti nr |
| Ekspert | Andres Brakmann | | 1:250 | 2012_0030 |
| Tehnik | Marek Ronimõis | Kuupäev | | Joonise nr |
| | | 27.08.2014 | | |



Märkused:

1. Tee laiused on märgitud teeregistri andmete põhjal.
2. Maanteega lõikuva õhuliini vähim kõrgus sõidutee pinnast juhtme suurima rippe korral on 330 kV 8,5 m ja 110 kV 7 m.
3. Joonisel olev mast on illustreeriv, et näidata liinide ja masti paiknemist maantee suhtes.

Planeering

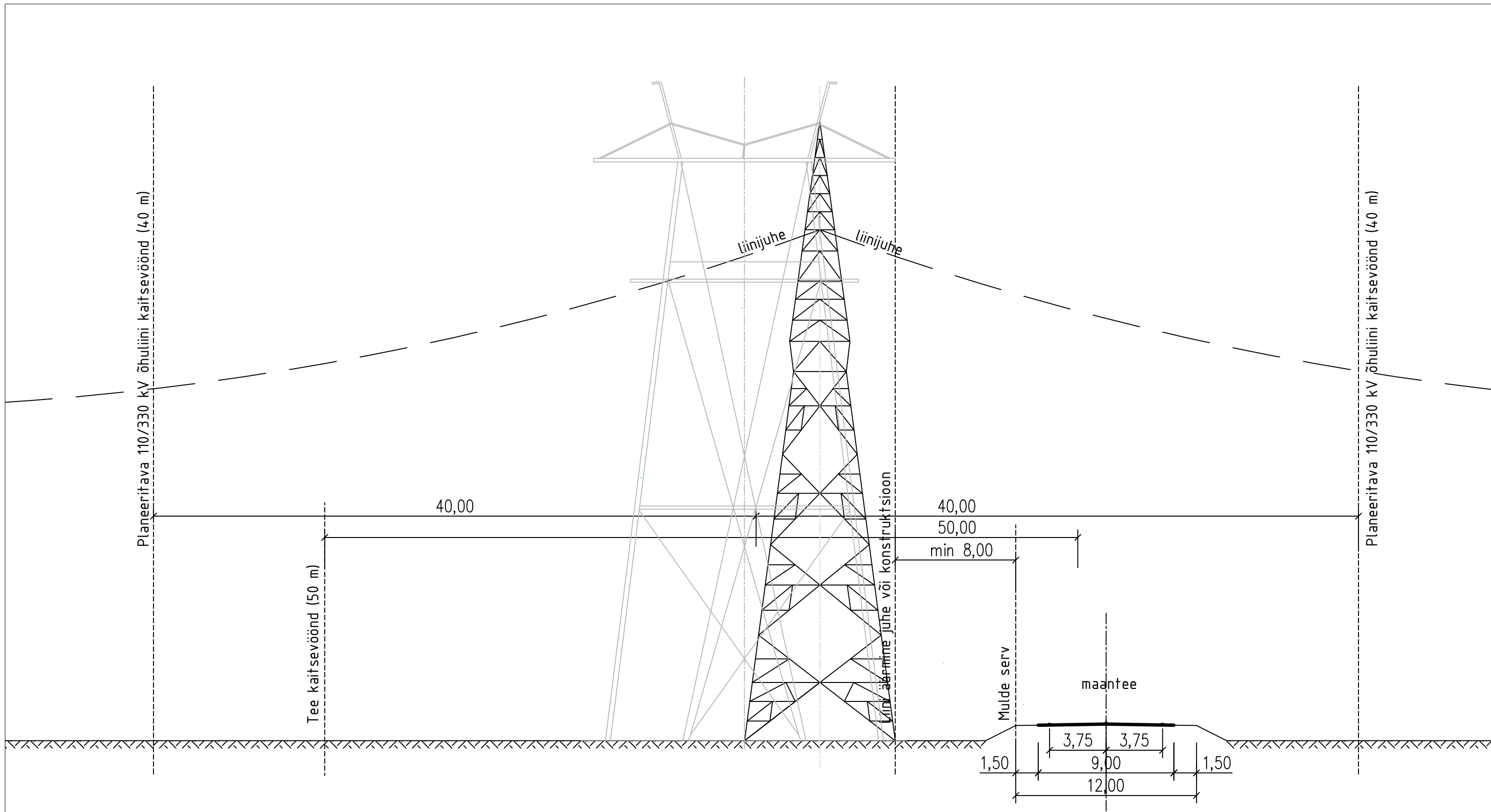
Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine

Joonise nimetus

Kitsas olu Harku vallas (põhimaantee nr 11 Tallinna ringtee, km 36,84)

| | | | | | |
|------------|--|--|---|--|---|
| Konsultant | Ramboll Eesti AS Laki 34 12915 TALLINN EESTI Tel. +372 664 5808 Fax. +372 664 5818 info@ramboll.ee | Ramboll Finland OY Säterinkatu 6, P.O Box 25 02601 Espoo Soome Tel. +358 20 755 611 info@ramboll.fi | Tellijad Harju Maavalitsus Roosikrantsi 12, 15077 TALLINN EESTI Tel. +372 611 8640 info@mv.harju.ee | Lääne Maavalitsus Lahe 8, 90503 HAAPSALU EESTI Tel. +372 472 5600 info@lmv.ee | Pärnu Maavalitsus Akadeemia 2, 80088 PÄRNU EESTI Tel. +372 447 9733 mv@mv.parnu.ee |
| | | | | | |

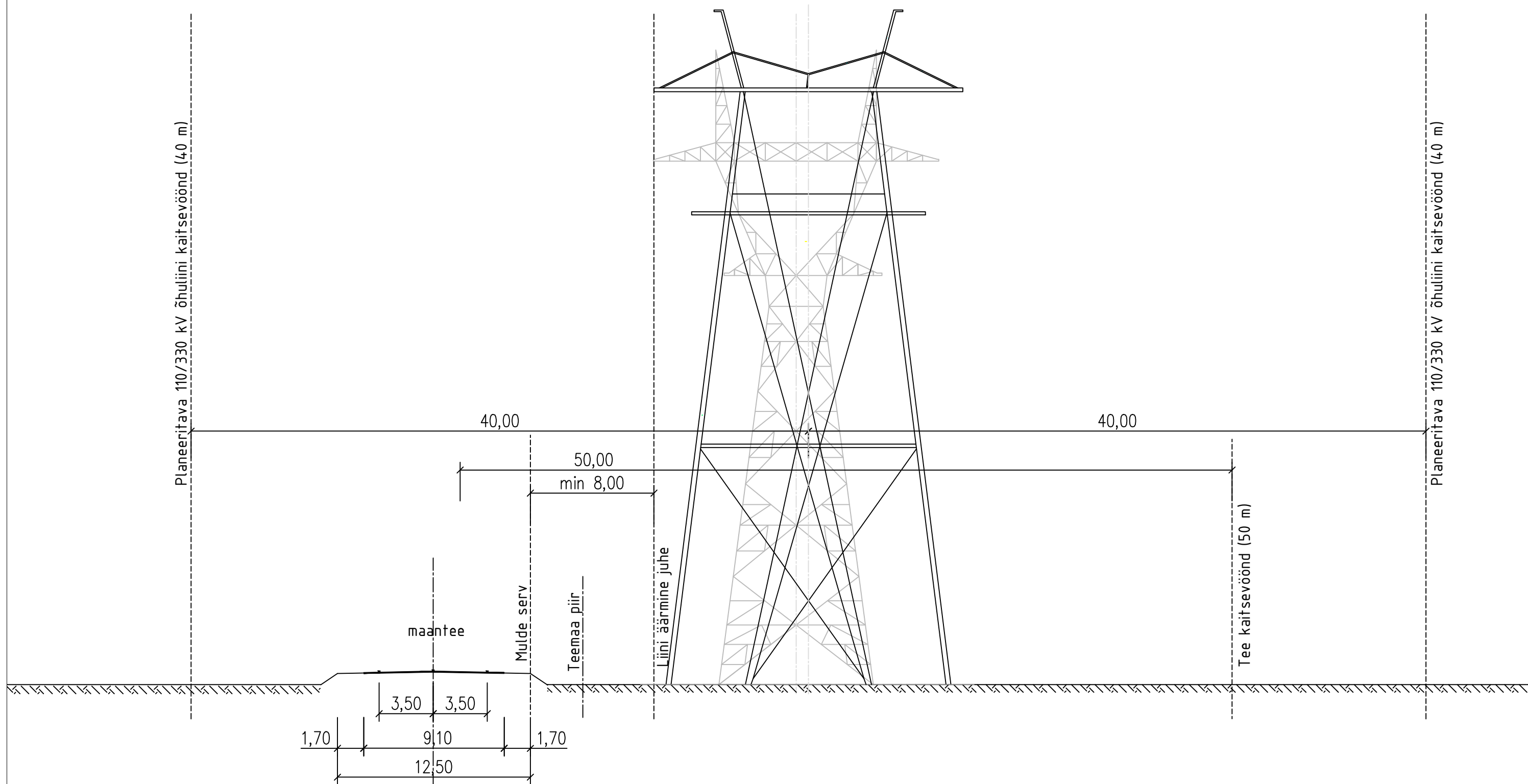
| | | | | |
|--------------|-----------------|-------------------|--------------|------------------|
| Projektijuht | Mildred Liinat | Staadium | Möötkava | Projekti nr |
| Ekspert | Andres Brakmann | | 1:250 | 2012_0030 |
| Tehnik | Marek Ronimõis | Kuupäev | | Joonise nr |
| | | 27.08.2014 | | |



Märkused:

1. Tee laiused on märgitud teeregistri andmete põhjal.
2. Maanteega lõikuva õhuliini vähim kõrgus sõidutee pinnast juhtme suurima rippe korral on 330 kV 13,5 m ja 110 kV 12 m.
3. Joonisel olev mast on illustreeriv, et näidata liinide paiknemist maantee suhtes.

| | | | | | |
|---|--|--|---|--|---|
| Planeering | | | | | |
| Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine | | | | | |
| Joonise nimetus | | | | | |
| Kitsas olu R1 Lääne-Nigula vallas (põhimaantee nr 9 Ääsmäe-Haapsalu-Rohuküla, km 39,4 - 40,1) | | | | | |
| Konsultant | Ramboll Eesti AS Laki 34 12915 TALLINN EESTI Tel. +372 664 5808 Fax. +372 664 5818 info@ramboll.ee | Ramboll Finland OY Säterinkatu 6, P.O Box 25 02601 Espoo Soome Tel. +358 20 755 611 info@ramboll.fi | Tellijad Harju Maavalitsus Roosikrantsi 12, 15077 TALLINN EESTI Tel. +372 611 8640 info@mv.harju.ee | Lääne Maavalitsus Lahe 8, 90503 HAAPSALU EESTI Tel. +372 472 5600 info@lmv.ee | Pärnu Maavalitsus Akadeemia 2, 80088 PÄRNU EESTI Tel. +372 447 9733 mv@mv.parnu.ee |
| Projektijuht | Mildred Liinat | Staadium | Möötkava | Projekti nr | |
| Ekspert | Andres Brakmann | | 1:250 | 2012_0030 | |
| Tehnik | Marek Ronimõis | Kuupäev | | Joonise nr | |
| | | 20.10.2014 | | Lõige 4-4 | |



Märkused:

1. Tee laiused on märgitud teeregistri andmete põhjal.
2. Maanteega lõikuva õhuliini vähim kõrgus sõidutee pinnast juhtme suurima rippe korral on 330 kV 8,5 m ja 110 kV 7 m.
3. Joonisel olevad mastid on illustreerivad, et näidata liinide paiknemist maantee suhtes.

Planeering

Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine

Joonise nimetus

Kitsas olu R2 Lääne-Nigula vallas (maantee nr 10 Risti-Virtsu-Kuivastu-Kuressaare, km 2,7 - 6,5)

Konsultant

Ramboll Eesti AS
Laki 34
12915 TALLINN
EESTI
Tel. +372 664 5808
Fax. +372 664 5818
info@ramboll.ee

Ramboll Finland OY
Säterinkatu 6, P.O Box 25
02601 Espoo
Soome
Tel. +358 20 755 611
info@ramboll.fi

Tellijad
Harju Maavalitsus
Roosikrantsi 12,
15077 TALLINN
EESTI
Tel. +372 611 8640
info@mv.harju.ee

Lääne Maavalitsus
Lahe 8,
90503 HAAPSALU
EESTI
Tel. +372 472 5600
info@lmv.ee

Pärnu Maavalitsus
Akadeemia 2,
80088 PÄRNU
EESTI
Tel. +372 447 9733
mv@mv.parnu.ee



Projektijuht

Mildred Liinat

Ekspert

Andres Brakmann

Tehnik

Marek Ronimõis

Staadium

Kuupäev

27.08.2014

Möötkava

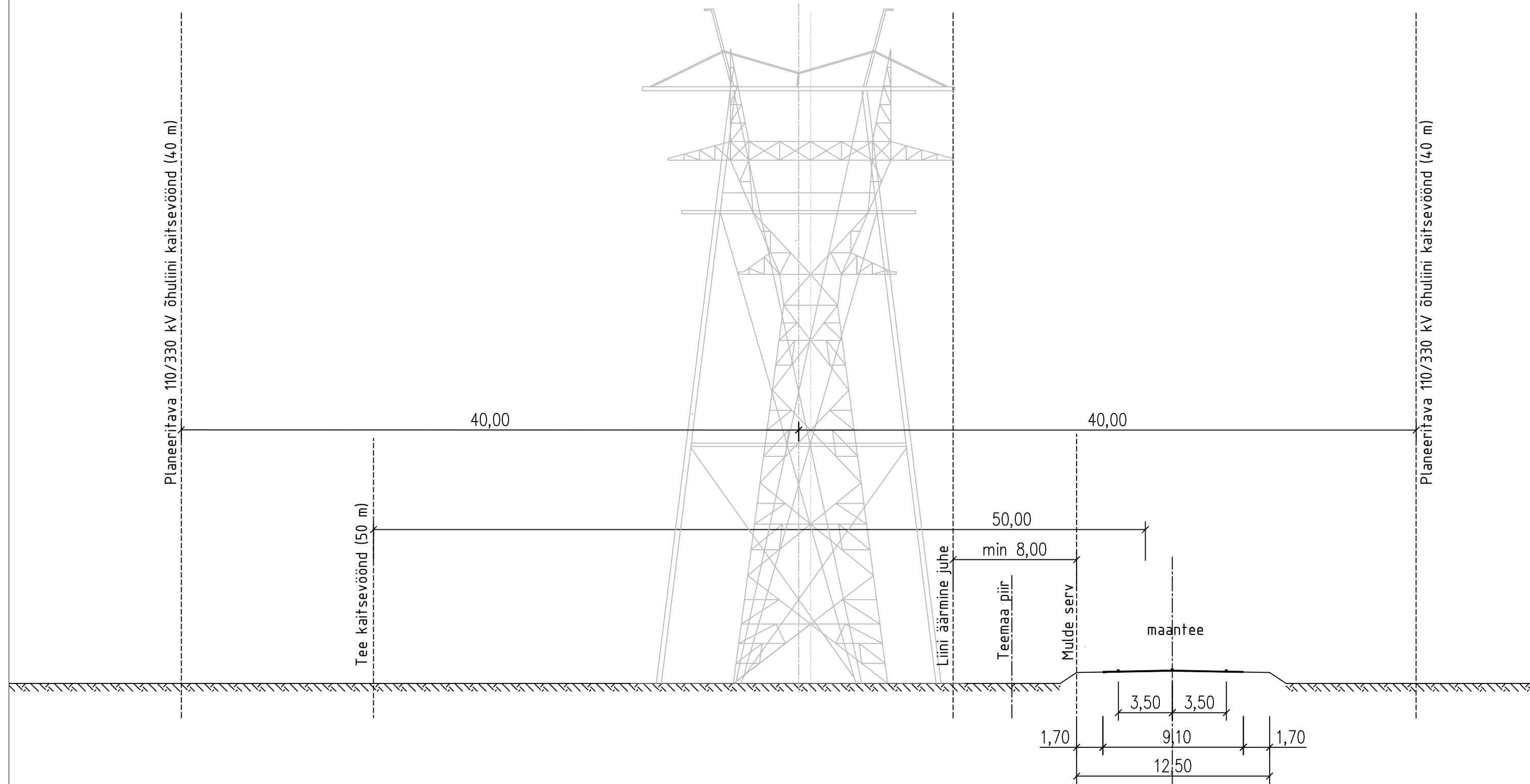
1:250

Projekti nr

2012_0030

Joonise nr

Lõige 5a - 5a



Märkused:

1. Tee laiused on märgitud teeregistri andmete põhjal.
2. Maanteega lõikuva õhuliini vähim kõrgus sõidutee pinnast juhtme suurima rippe korral on 330 kV 8,5 m ja 110 kV 7 m.
3. Joonisel olevad mastid on illustreerivad, et näidata liinide paiknemist maantee suhtes.

Planeering

Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine

Joonise nimetus

Kitsas olu R2 Lääne-Nigula vallas (maantee nr 10 Risti-Virtsu-Kuivastu-Kuressaare, km 0 - 2,2)

Konsultant

Ramboll Eesti AS
Laki 34
12915 TALLINN
EESTI
Tel. +372 664 5808
Fax. +372 664 5818
info@ramboll.ee

Ramboll Finland OY
Säterinkatu 6, P.O Box 25
02601 Espoo
Soome
Tel. +358 20 755 611
info@ramboll.fi

Tellijad
Harju Maavalitsus
Roosikrantsi 12,
15077 TALLINN
EESTI
Tel. +372 611 8640
info@mv.harju.ee

Lääne Maavalitsus
Lahe 8,
90503 HAAPSALU
EESTI
Tel. +372 472 5600
info@lmv.ee

Pärnu Maavalitsus
Akadeemia 2,
80088 PÄRNU
EESTI
Tel. +372 447 9733
mv@mv.parnu.ee

Projektijuht

Mildred Liinat

Ekspert

Andres Brakmann

Tehnik

Marek Ronimõis

Staadium

Kuupäev

27.08.2014

Möötkava

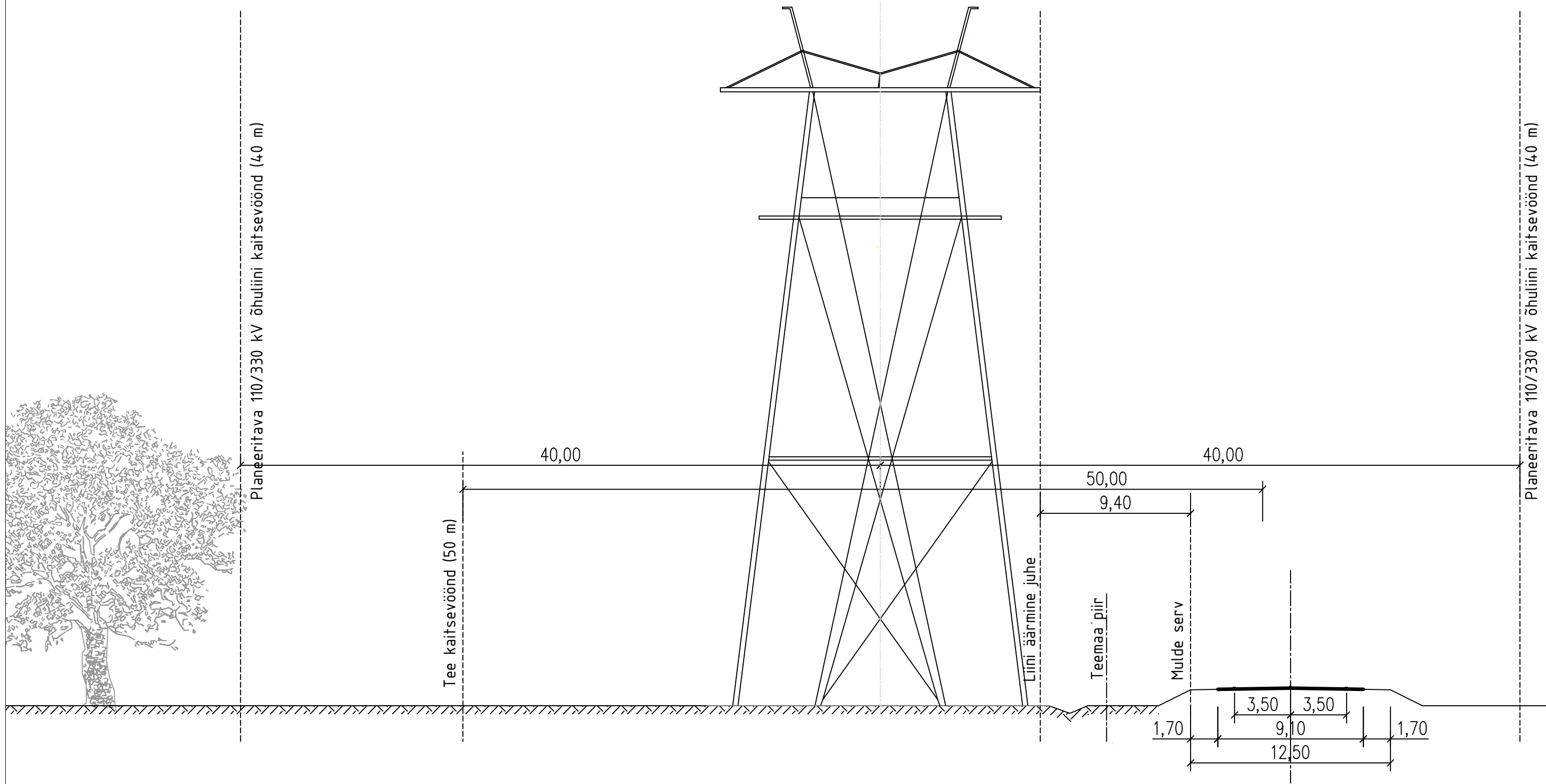
1:250

Projekti nr

2012_0030

Joonise nr

Lõige 5b - 5b



Märkused:

1. Tee laiused on märgitud teeregistri andmete põhjal.
2. Joonisel olev mast on illustreeriv, et näidata liinide ja masti paiknemist maantee suhtes.

Planeering

Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine

Joonise nimetus

Kitsas olu R2 Kullamaa vallas (põhimaantee nr 10 Risti-Virtsu-Kuivastu-Kuressaare, km 6,34)

Konsultant

Ramboll Eesti AS
Laki 34
12915 TALLINN
EESTI
Tel. +372 664 5808
Fax. +372 664 5818
info@ramboll.ee

Ramboll Finland OY
Säterinkatu 6, P.O Box 25
02601 Espoo
Soome
Tel. +358 20 755 611
info@ramboll.fi

Tellijad
Harju Maavalitsus
Roosikrantsi 12,
15077 TALLINN
EESTI
Tel. +372 611 8640
info@mv.harju.ee

Lääne Maavalitsus
Lahe 8,
90503 HAAPSALU
EESTI
Tel. +372 472 5600
info@lmv.ee

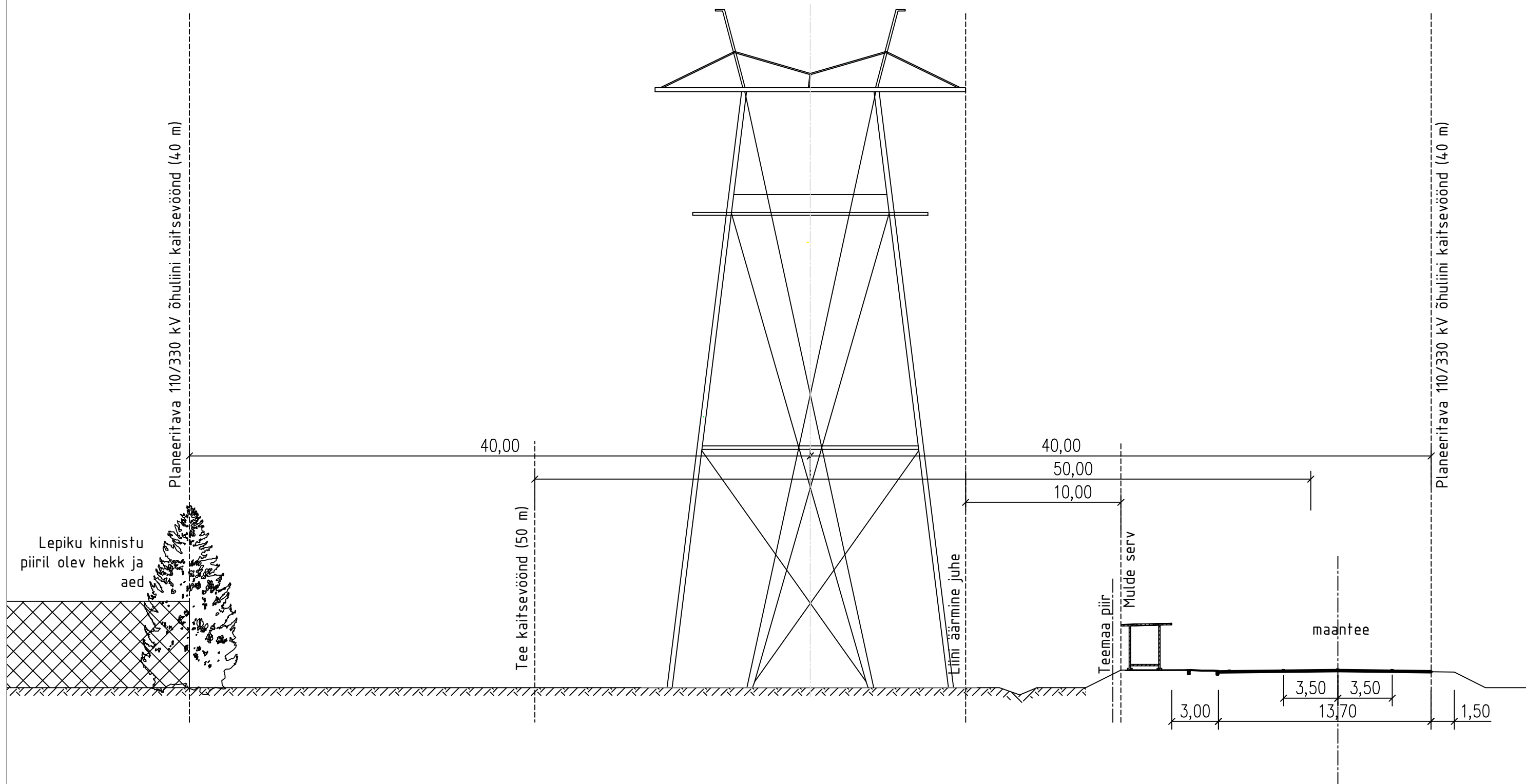
Pärnu Maavalitsus
Akadeemia 2,
80088 PÄRNU
EESTI
Tel. +372 447 9733
mv@mv.parnu.ee

| | | |
|--------------|-----------------|-----------------------|
| Projektijuht | Mildred Liinat | Stadium |
| Ekspert | Andres Brakmann | |
| Tehnik | Marek Ronimõis | Kuupäev 27.08.2014 |

| | |
|----------|-------|
| Möötkava | 1:250 |
|----------|-------|

| | |
|-------------|---------------|
| Projekti nr | 2012_0030 |
| Joonise nr | Lõige 5c - 5c |





Märkused:

1. Tee laiused on märgitud teeregistri andmete põhjal.
2. Joonisel olev mast on illustreerivad, et näidata liinide paiknemist maantee suhtes.

Planeering

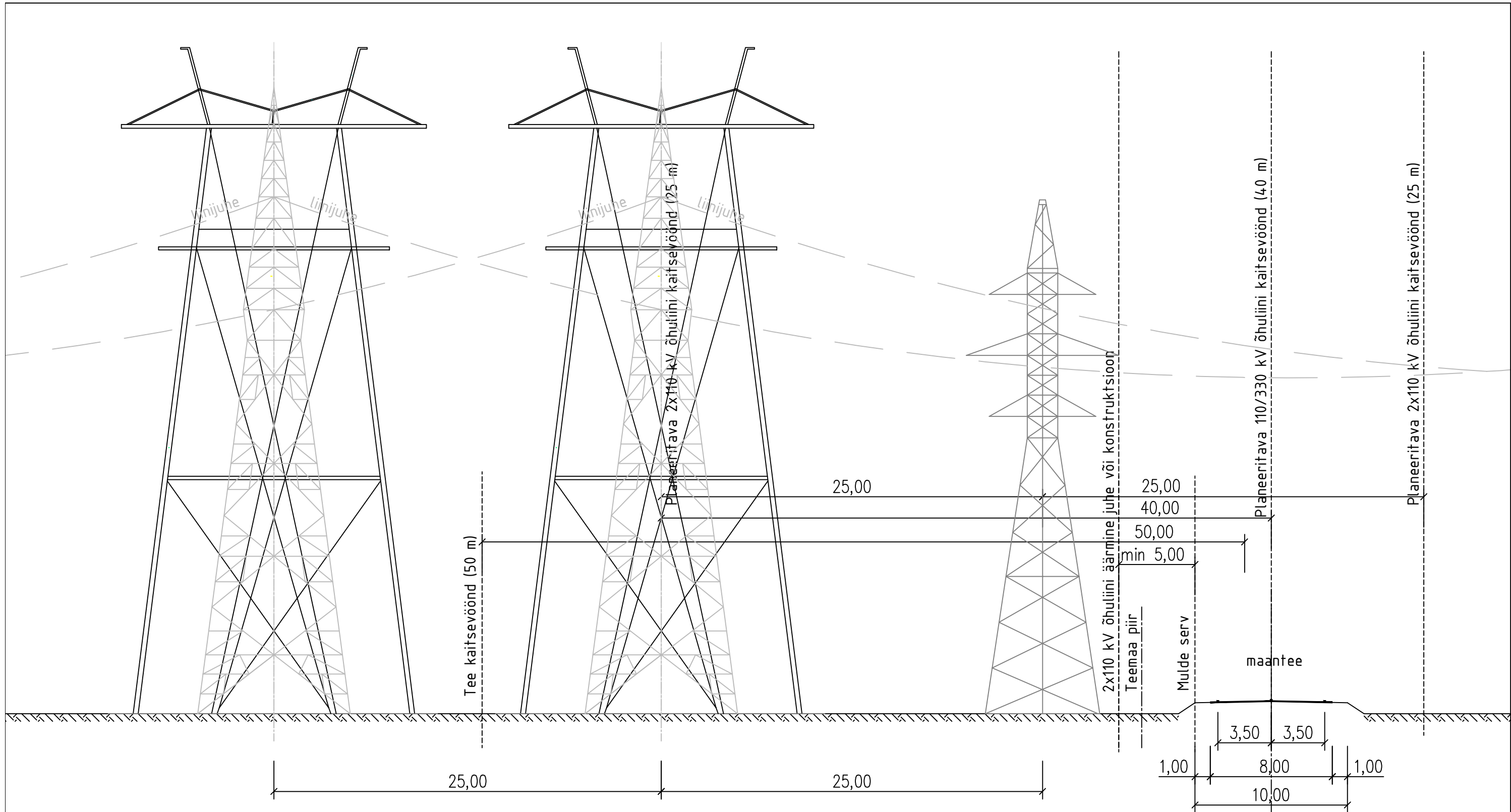
Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine

Joonise nimetus

Kitsas olu Kullamaa vallas (põhimaantee nr 10 Risti-Virtsu-Kuivastu-Kuressaare, km 13,1 - 13,6)

| | | | | | |
|------------|--|--|---|--|---|
| Konsultant | Ramboll Eesti AS Laki 34 12915 TALLINN EESTI Tel. +372 664 5808 Fax. +372 664 5818 info@ramboll.ee | Ramboll Finland OY Säterinkatu 6, P.O Box 25 02601 Espoo Soome Tel. +358 20 755 611 info@ramboll.fi | Tellijad Harju Maavalitsus Roosikrantsi 12, 15077 TALLINN EESTI Tel. +372 611 8640 info@mv.harju.ee | Lääne Maavalitsus Lahe 8, 90503 HAAPSALU EESTI Tel. +372 472 5600 info@lmv.ee | Pärnu Maavalitsus Akadeemia 2, 80088 PÄRNU EESTI Tel. +372 447 9733 mv@mv.parnu.ee |
|------------|--|--|---|--|---|

| | | | | |
|--------------|-----------------|------------|----------|-------------|
| Projektijuht | Mildred Liinat | Staadium | Möötkava | Projekti nr |
| Ekspert | Andres Brakmann | | 1:250 | 2012_0030 |
| Tehnik | Marek Ronimõis | Kuupäev | | Joonise nr |
| | | 27.08.2014 | | |



Märkused:

1. Tee laiused on märgitud teeregistri andmete põhjal.
2. Maanteega lõikuva õhuliini vähim kõrgus sõidutee pinnast juhtme suurima rippe korral on 330 kV 8,5 m ja 110 kV 7 m.
3. Joonisel olevad mastid on illustreerivad, et näidata liinide ja mastide paiknemist maantee suhtes.

Planeering

Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine

Joonise nimetus

Kitsas olu Lihula vallas (tugimaantee nr 60 Pärnu-Lihula, km 54 kuni 55,4)

Konsultant

Ramboll Eesti AS
Laki 34
12915 TALLINN
EESTI
Tel. +372 664 5808
Fax. +372 664 5818
info@ramboll.ee

Ramboll Finland OY
Säterinkatu 6, P.O Box 25
02601 Espoo
Soome
Tel. +358 20 755 611
info@ramboll.fi

Tellijad
Harju Maavalitsus
Roosikrantsi 12,
15077 TALLINN
EESTI
Tel. +372 611 8640
info@mv.harju.ee

Lääne Maavalitsus
Lahe 8,
90503 HAAPSALU
EESTI
Tel. +372 472 5600
info@lmv.ee

Pärnu Maavalitsus
Akadeemia 2,
80088 PÄRNU
EESTI
Tel. +372 447 9733
mv@mv.parnu.ee



Projekti juht

Mildred Liinat

Ekspert

Andres Brakmann

Tehnik

Marek Ronimõis

Staadium

Kuupäev

27.08.2014

Möötkava

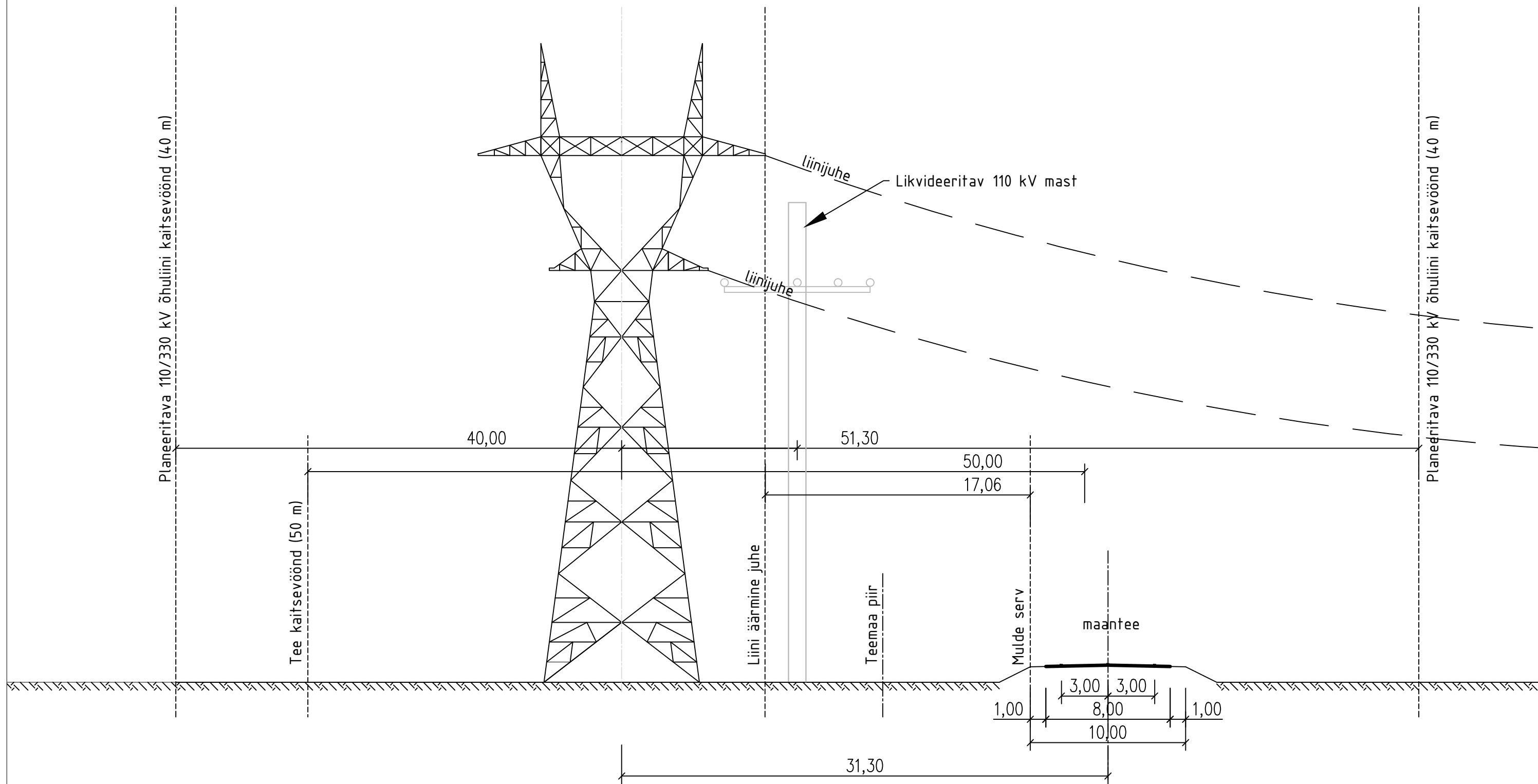
1:250

Projekti nr

2012_0030

Joonise nr

Lõige 7 -7



Märkused:

1. Tee laiused on märgitud teeregistri andmete põhjal.
2. Maanteega lõikuva õhuliini vähim kõrgus sõidutee pinnast juhtme suurima rippe korral on 330 kV 8,5 m ja 110 kV 7 m.
3. Joonisel olev mast on illustreeriv, et näidata masti paiknemist maantee suhtes.

Planeering

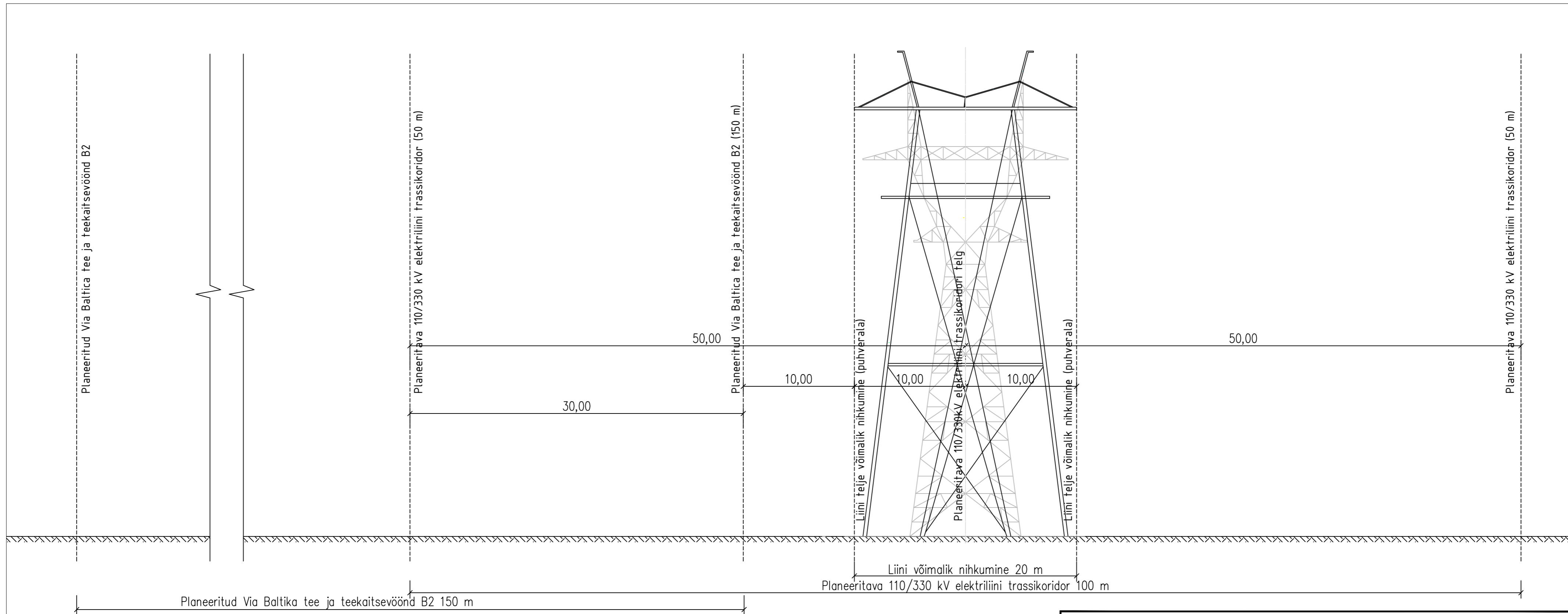
Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine

Joonise nimetus

Kitsas olu Audru vallas (tugimaantee nr 60 Pärnu-Lihula, km 11,30)

| | | | | | |
|------------|--|--|---|--|---|
| Konsultant | Ramboll Eesti AS Laki 34 12915 TALLINN EESTI Tel. +372 664 5808 Fax. +372 664 5818 info@ramboll.ee | Ramboll Finland OY Säterinkatu 6, P.O Box 25 02601 Espoo Soome Tel. +358 20 755 611 info@ramboll.fi | Tellijad Harju Maavalitsus Roosikrantsi 12, 15077 TALLINN EESTI Tel. +372 611 8640 info@mv.harju.ee | Lääne Maavalitsus Lahe 8, 90503 HAAPSALU EESTI Tel. +372 472 5600 info@lmv.ee | Pärnu Maavalitsus Akadeemia 2, 80088 PÄRNU EESTI Tel. +372 447 9733 mv@mv.parnu.ee |
|------------|--|--|---|--|---|

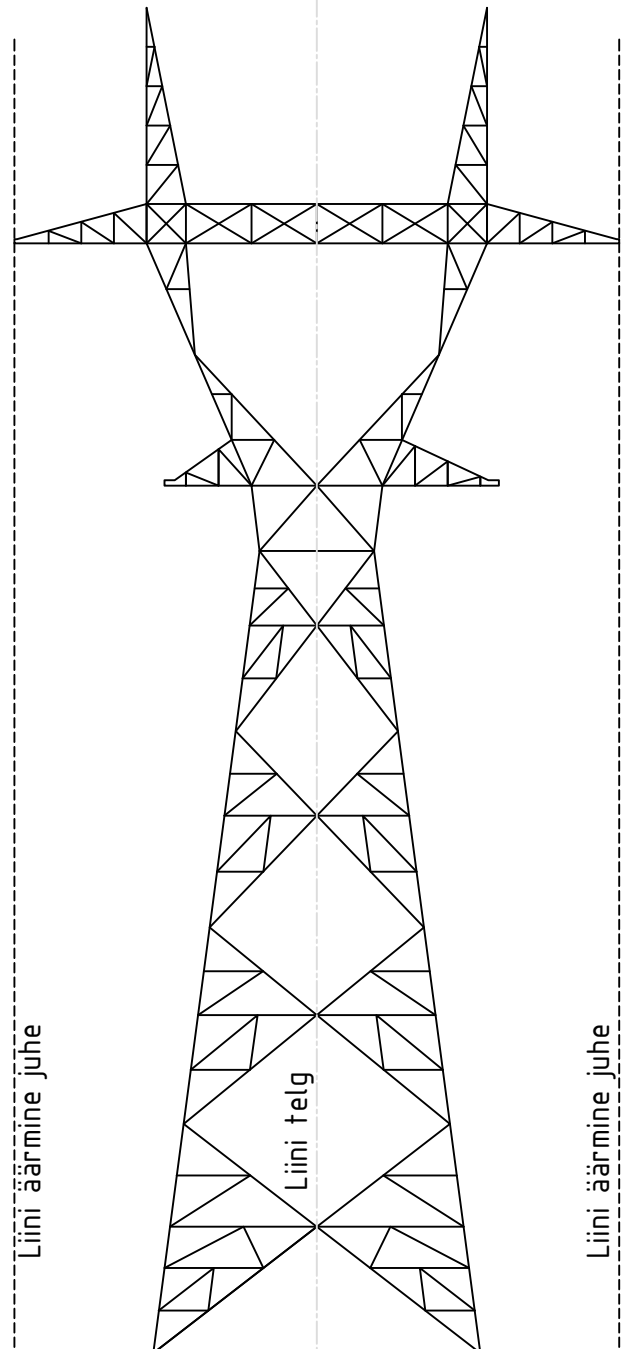
| | | | | |
|--------------|-----------------|------------|----------|-------------|
| Projektijuht | Mildred Liinat | Staadium | Möötkava | Projekti nr |
| Ekspert | Andres Brakmann | | 1:250 | 2012_0030 |
| Tehnik | Marek Ronimõis | Kuupäev | | Joonise nr |
| | | 27.08.2014 | | |



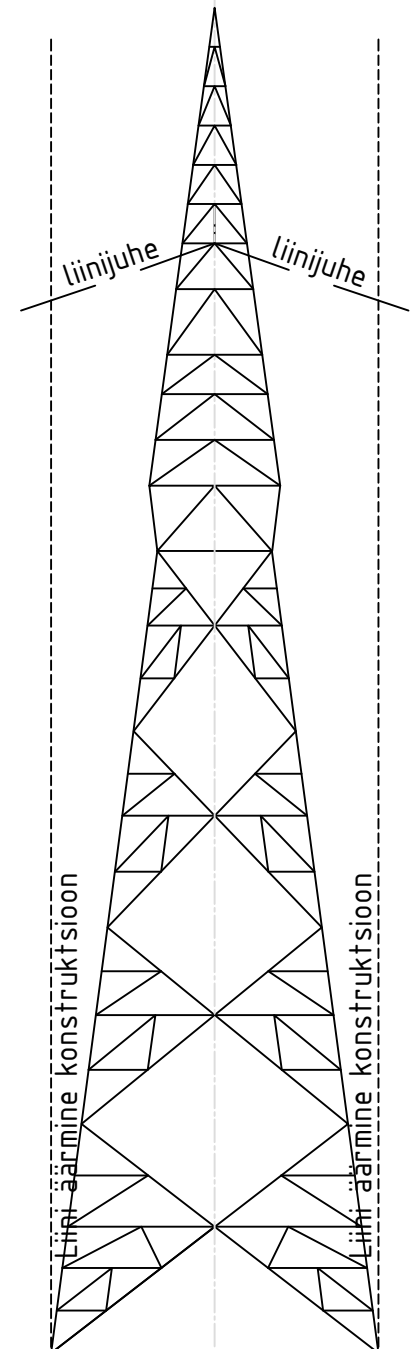
Märkused:

- Via Baltica trassikoridori andmed on Pärnu maakonnaplaneeringu teemaplaneeringust "Põhimaantee nr 4 (E 67) Tallinn-Pärnu-Ikla (Via Baltica) trassi asukoha täpsustamine km 92,0-170,0, kehtestatud okt. 2012.
- Joonisel olevad mastid on illustreerivad, et näidata mastide paiknemist Via Baltica tee ja teekaitsevööndi B2 (laius 150 m) suhtes.

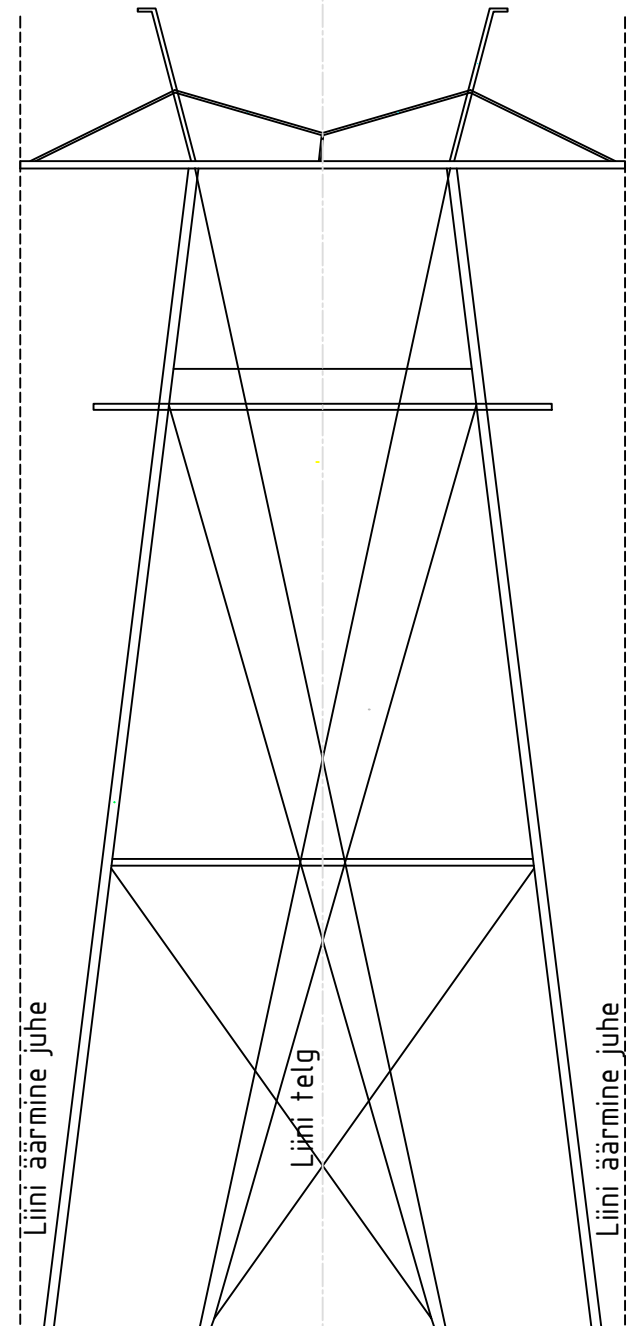
| Planeering | | | | | |
|---|--|--|---|--|---|
| Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine | | | | | |
| Joonise nimetus | | | | | |
| Kitsas olu Sauga vallas Via Baltica (põhimaantee nr 4 Tallinn-Pärnu-Ikla) | | | | | |
| Konsultant | Ramboll Eesti AS Laki 34 12915 TALLINN EESTI Tel. +372 664 5808 Fax. +372 664 5818 info@ramboll.ee | Ramboll Finland OY Säterinkatu 6, P.O Box 25 02601 Espoo Soome Tel. +358 20 755 611 info@ramboll.fi | Tellijad Harju Maavalitsus Roosikrantsi 12, 15077 TALLINN EESTI Tel. +372 611 8640 info@mv.harju.ee | Lääne Maavalitsus Lahe 8, 90503 HAAPSALU EESTI Tel. +372 472 5600 info@lmv.ee | Pärnu Maavalitsus Akadeemia 2, 80088 PÄRNU EESTI Tel. +372 447 9733 mv@mv.parnu.ee |
| Projektijuht | Mildred Liinat | Staadium | Möötkava | Projekt nr | 2012_0030 |
| Ekspert | Andres Brakmann | Kuupäev | 1:250 | Joonise nr | Lõige 9 - 9 |
| Tehnik | Marek Ronimõis | 27.08.2014 | | | |



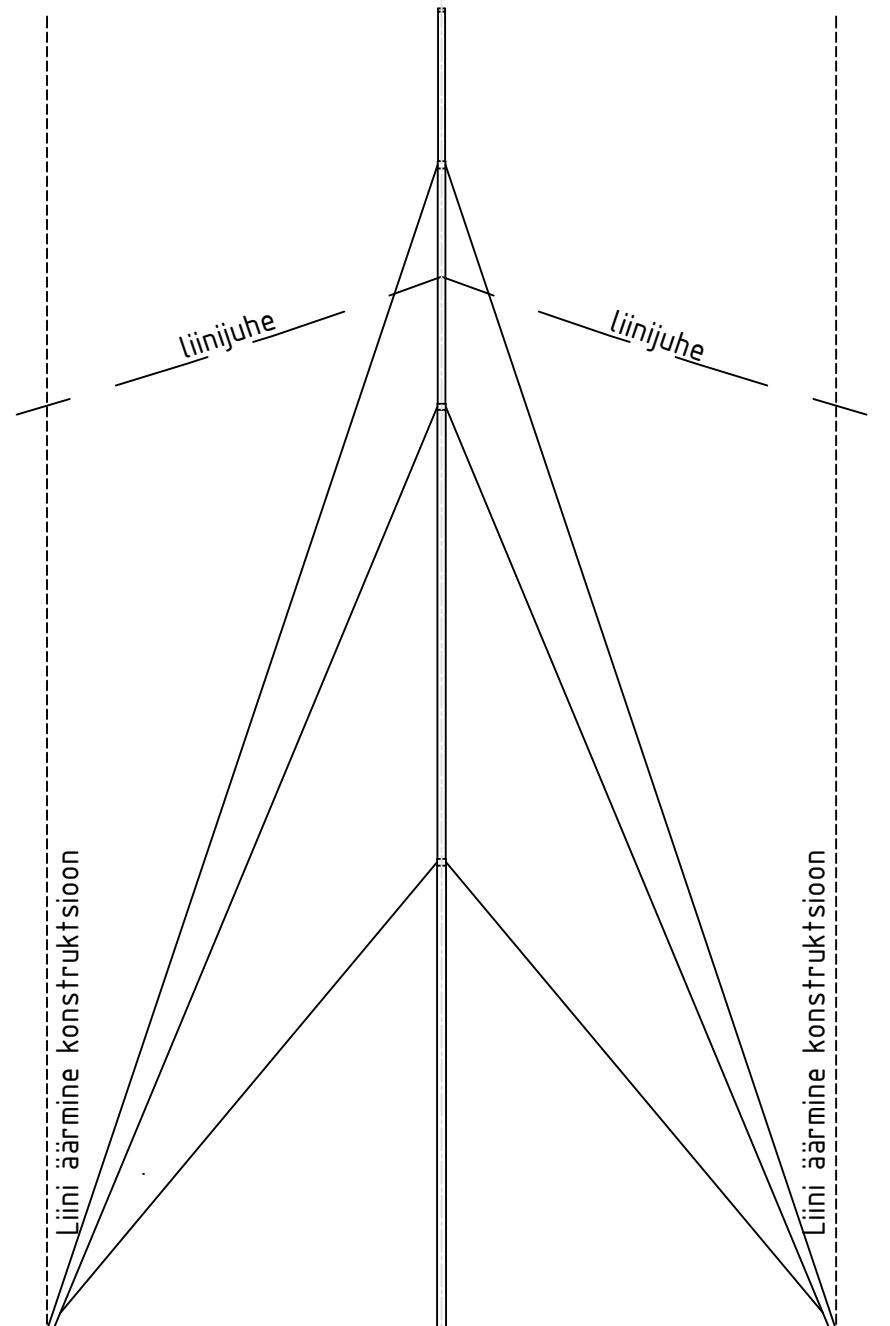
Nurgamast
1) Pikki trassi



2) Risti trassi



Kandemast
1) Pikkitrassi



2) Risti trassi

Märkus:
Joonisel olevad mastid on illustreerivad, et näidata mastide tüüpi.

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|---|
| Planeering | | | | | |
| Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine | | | | | |
| Joonise nimetus | | | | | |
| Masti tüübid: nurgamast ja kandemast | | | | | |
| Konsultant | Ramboll Eesti AS Laki 34 12915 TALLINN EESTI Tel. +372 664 5808 Fax. +372 664 5818 info@ramboll.ee | Ramboll Finland OY Säterinkatu 6, P.O Box 25 02601 Espoo Soome Tel. +358 20 755 611 info@ramboll.fi | Tellijad Harju Maavalitsus Roosikrantsi 12, 15077 TALLINN EESTI Tel. +372 611 8640 info@mv.harju.ee | Lääne Maavalitsus Lahe 8, 90503 HAAPSALU EESTI Tel. +372 472 5600 info@lmv.ee | Pärnu Maavalitsus Akadeemia 2, 80088 PÄRNU EESTI Tel. +372 447 9733 mv@mv.parnu.ee |
| Projektijuht | Mildred Liinat | | Staadium | Möötkava | Projekti nr |
| Vanemtehnik | Triin Lepland | | | | 2012_0030 |
| | | | Kuupäev | | Joonise nr |
| | | | 17.09.2014 | | 10 |