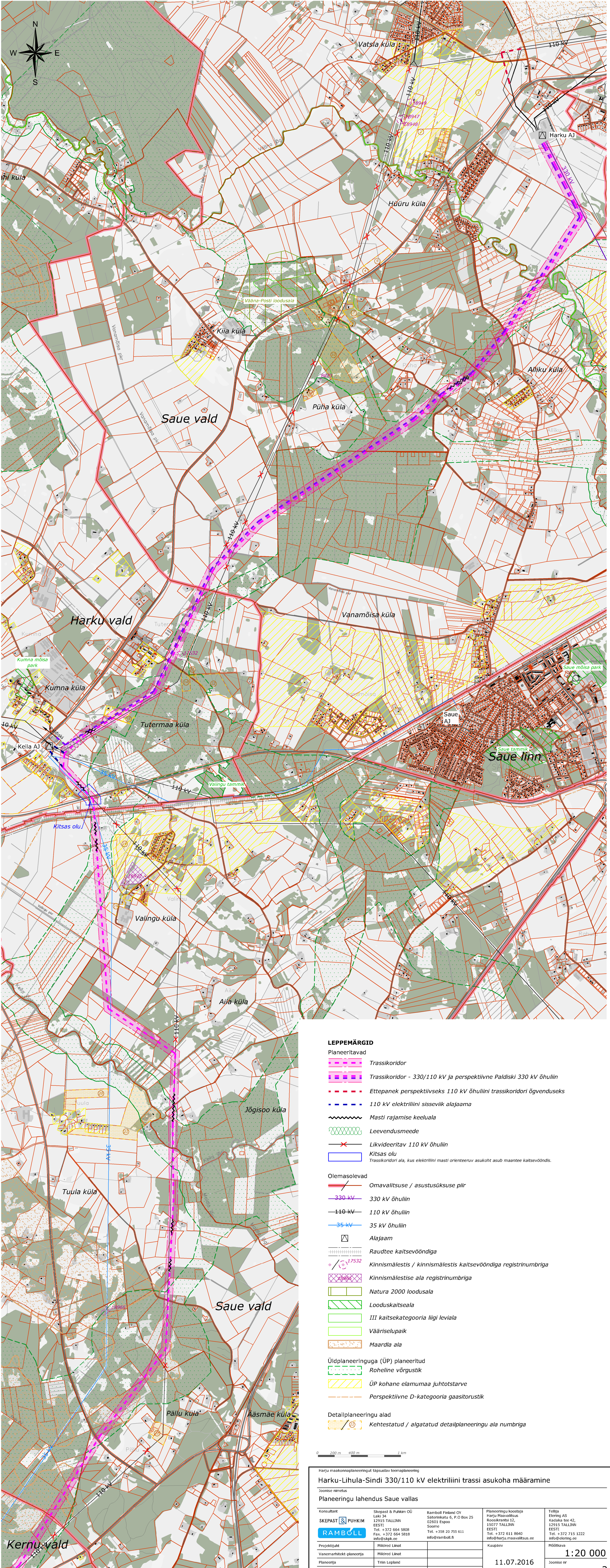


Harju maakonnaplaneeringut täpsustav teemaplaneering
Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine
Planeeringu lahendus Saue vallas
M 1:20 000



LEPPEMÄRGID

Planeeritavad

- Trassikoridor
- Trassikoridor - 330/110 kV ja perspektiivne Paldiski 330 kV õhuliin
- Ettepanek perspektiivseks 110 kV õhuliini trassikoridori õgvenduseks
- 110 kV elektriliini sisseviik alajaama
- Masti rajamise keeluala
- Leevendusmeede
- Likvideeritav 110 kV õhuliin
- Kitsas oln
- Trassikoridori ala, kus elektriliini masti orienteeruv asukoht asub maantee kaitsevööndis.

Olemasolevad

- Omavalitsuse / asustussüksuse piir
- 330 kV õhuliin
- 110 kV õhuliin
- 35 kV õhuliin
- Alajaam
- Raudtee kaitsevööndiga
- Kinnismälestis / kinnismälestis kaitsevööndiga registrinumbriga
- Kinnismälestise ala registrinumbriga
- Natura 2000 loodusala
- Looduskaitseala
- III kaitsekategooria liigi leviala
- Vääriselupaik
- Maardla ala

Üldplaneeringuga (ÜP) planeeritud

- Roheline võrgustik
- ÜP kohane elamumaa juhtotstarve
- Perspektiivne D-kategooria gaasitorustik

Detailplaneeringu alad

- Kehtestatud / algatud detailplaneeringu ala numbriga

0 200 m 400 m 1 km

Harju maakonnaplaneeringut täpsustav teemaplaneering

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

Joonise nimetus

Planeeringu lahendus Saue vallas

| | | | | |
|--------------------------|---|--|--|---|
| Konsultant | Skepast & Puhkim OÜ Laki 34 12915 TALLINN EESTI Tel. +372 664 5808 Fax. +372 664 5818 info@sak.ee | Ramboll Finland Oy Säterinkatu 6, P.O Box 25 02601 Espoo Soome Tel. +358 20 755 611 info@ramboll.fi | Planeeringu koostaja Harju Maavalitsus Roosikrantsi 12, 15077 TALLINN EESTI Tel. +372 611 8640 info@harju.maavalitsus.ee | Tõlge Elering AS Kaadaka tee 42, 12515 TALLINN EESTI Tel. +372 715 1222 info@elering.ee |
| Projekti juht | Märdred Linat | | Kauplev | Mõõtkava |
| Vanemarhitekt-planeerija | Märdred Linat | | | 1:20 000 |
| Planeerija | Triin Lepand | | 11.07.2016 | Joonise nr |
| Vaneminsener | Andrus Otsaku | | | 2 |