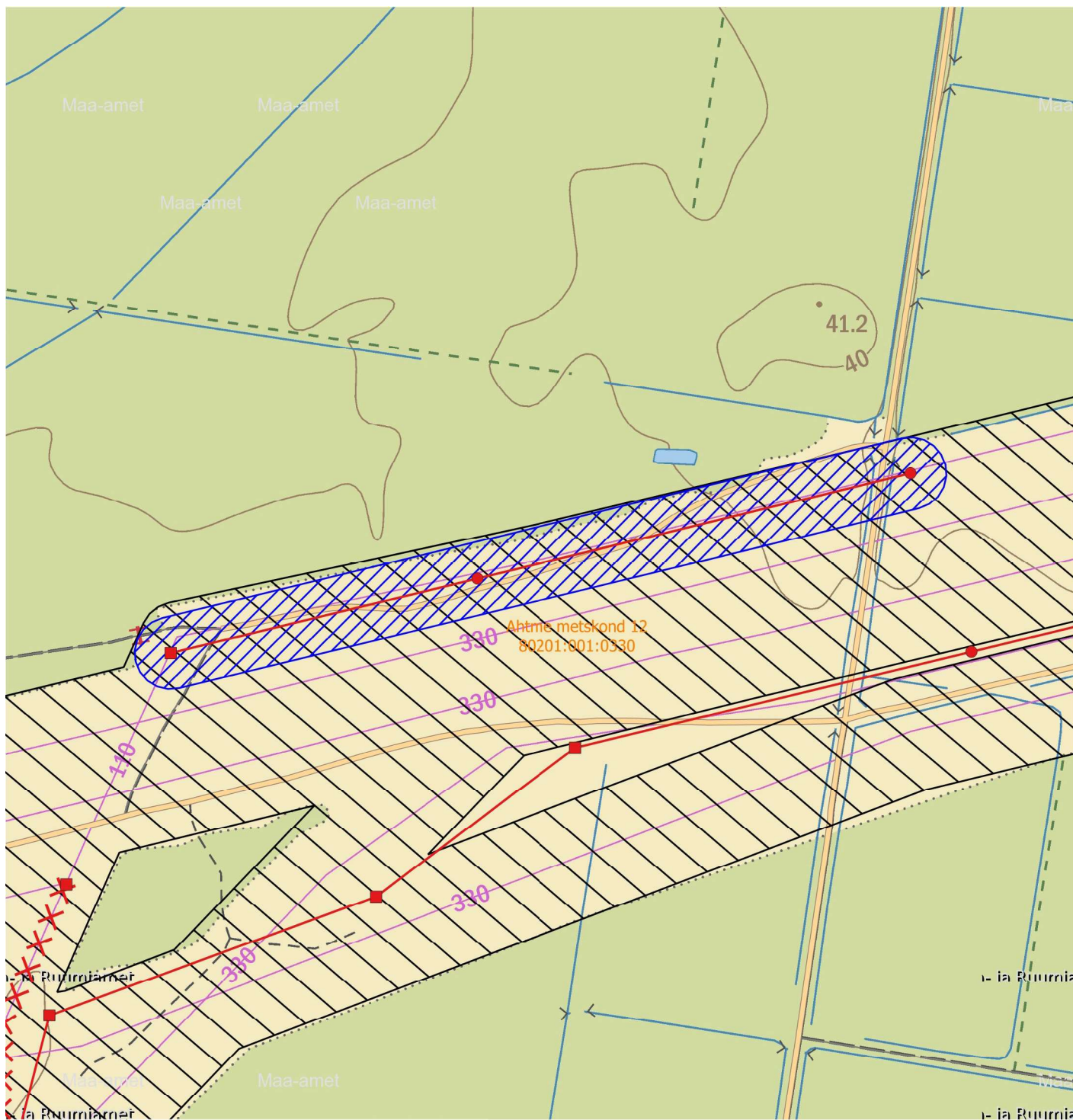


Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
Ahtme metskond 12, Pühajõe küla, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond
5133008
1:4000



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- ▨ Kasutusõiguse ala
- ▨ Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- ▭ Kinnistu piir
- × × × × Demonteeritav 110 kV õhuliin

Projekteeritud õhuliini mastid:

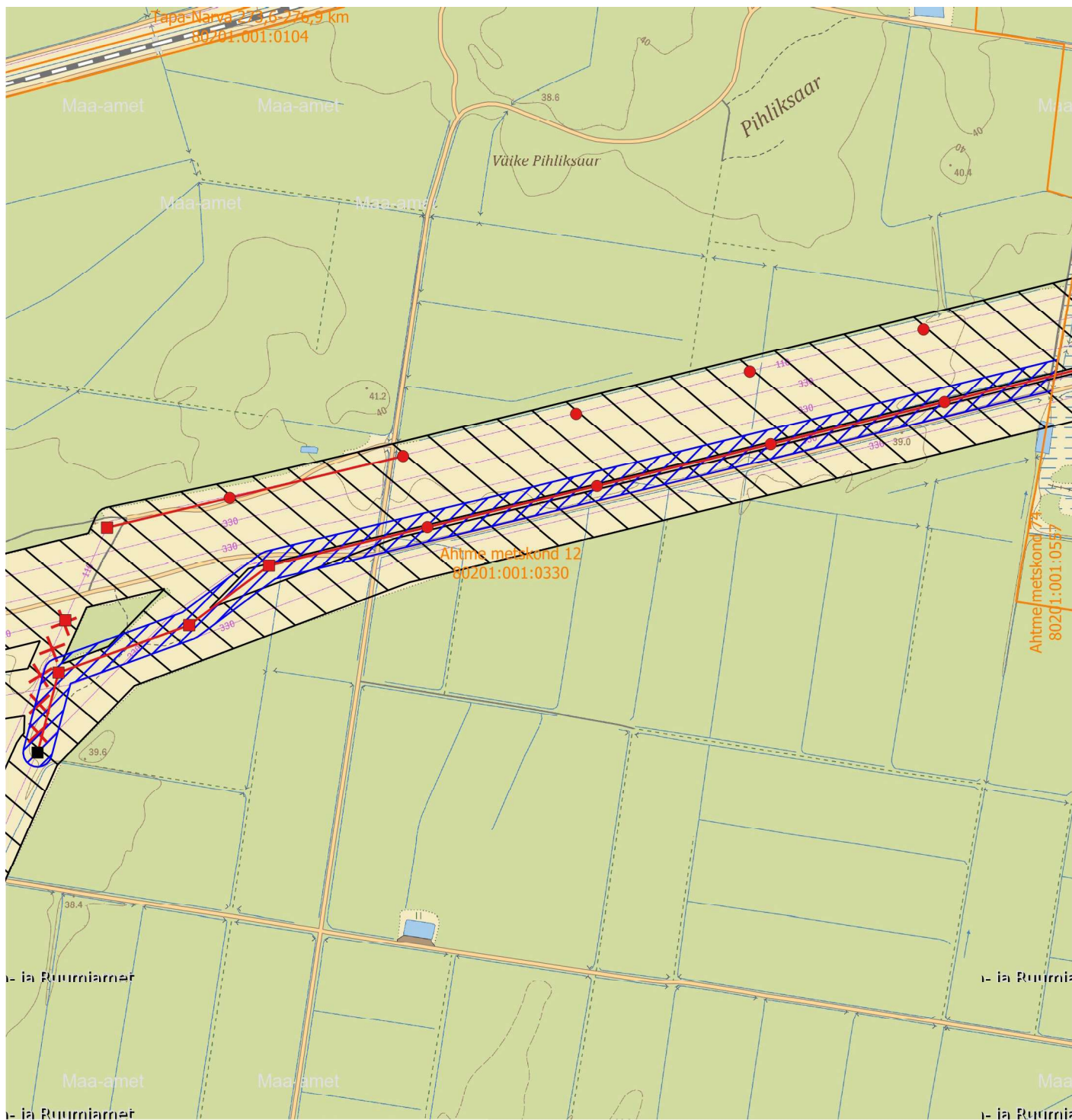
- Projekteeritud kandemast
- Projekteeritud ankrumast

Tehnovõrgu pikkus: 529 m

Kasutusõiguse ala: 28358 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
Ahtme metskond 12, Pühajõe küla, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond
5133008
1:10000



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- ▨ Kasutusõiguse ala
- ▨ Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- Kinnistu piir

× × × × Demonteeritav 110 kV õhuliin

Projekteeritud õhuliini mastid:

- Projekteeritud kandemast
- Projekteeritud ankrumast
- Olemasolev ankrumast

Tehnovõrgu pikkus: 1961 m

Kasutusõiguse ala: 98979 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
Ahtme metskond 13, Konju küla, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond
17561950
1:22000



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- Kasutusõiguse ala
- Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- Kinnistu piir

Projekteeritud õhuliini mastid:

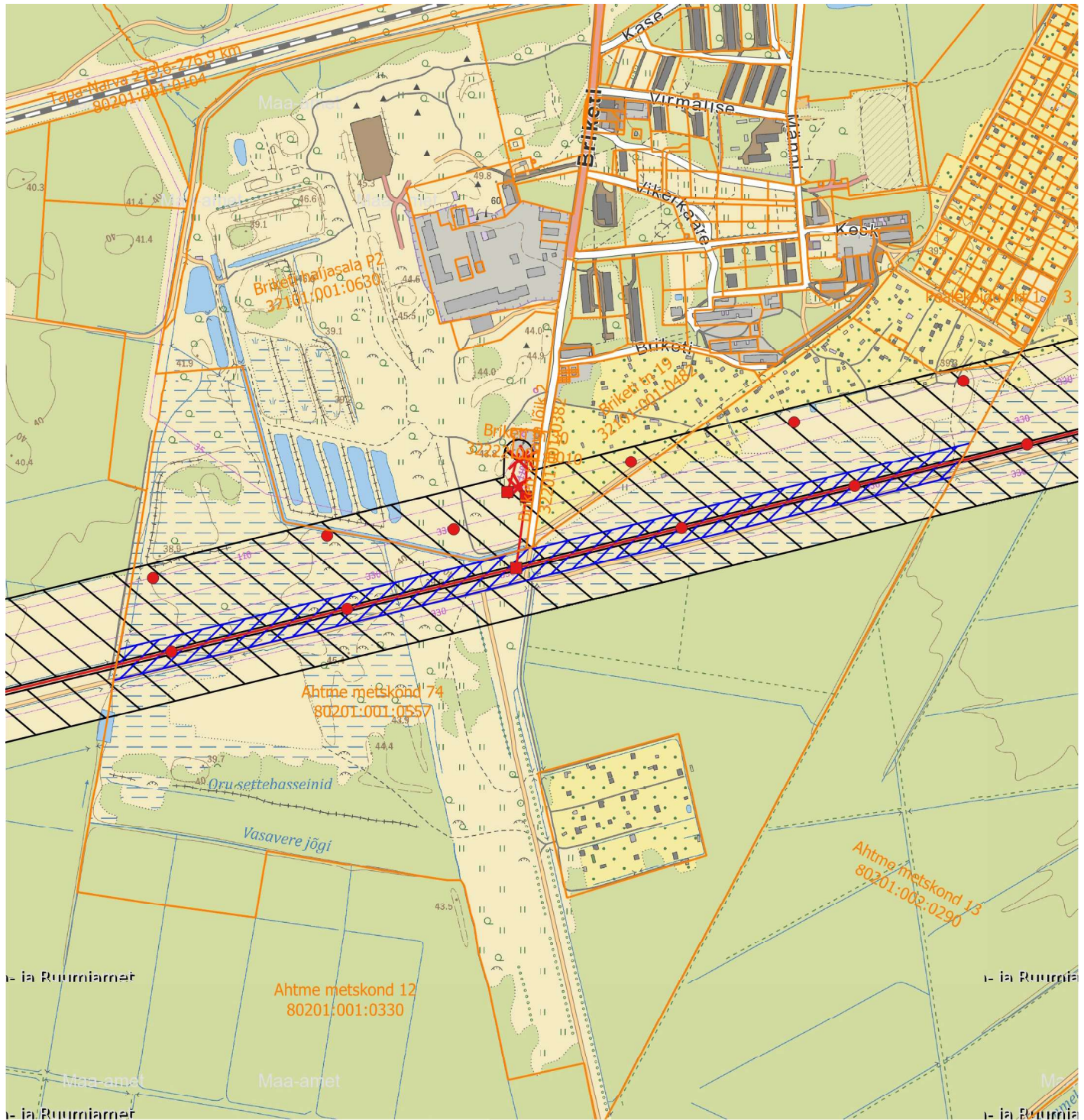
- Projekteeritud kandemast
- Projekteeritud ankrumast

Tehnovõrgu pikkus: 3997 m

Kasutusõiguse ala: 199858 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
Ahtme metskond 74, Konju küla, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond
5133108
1:10000



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- ▨ Kasutusõiguse ala
- ▨ Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- Kinnistu piir
- × × × × Demonteeritav 110 kV õhuliin

Projekteeritud õhuliini mastid:

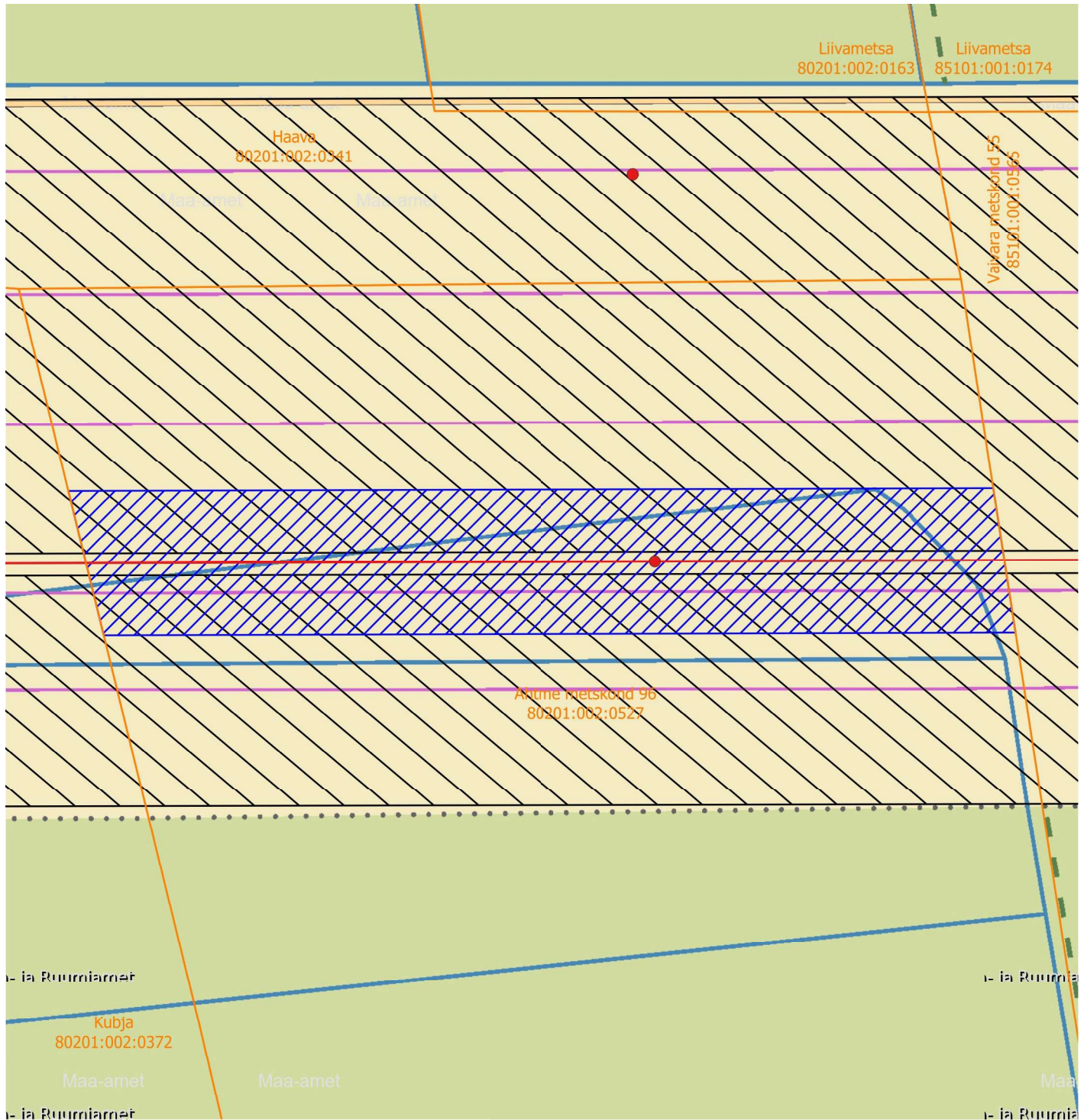
- Projekteeritud kandemast
- Projekteeritud ankrumast

Tehnovõrgu pikkus: 1505+31 m

Kasutusõiguse ala: 75444 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
Ahtme metskond 96, Päite küla, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond
13022450
1:2000



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- Kasutusõiguse ala
- Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- Kinnistu piir

Projekteeritud õhuliini mastid:

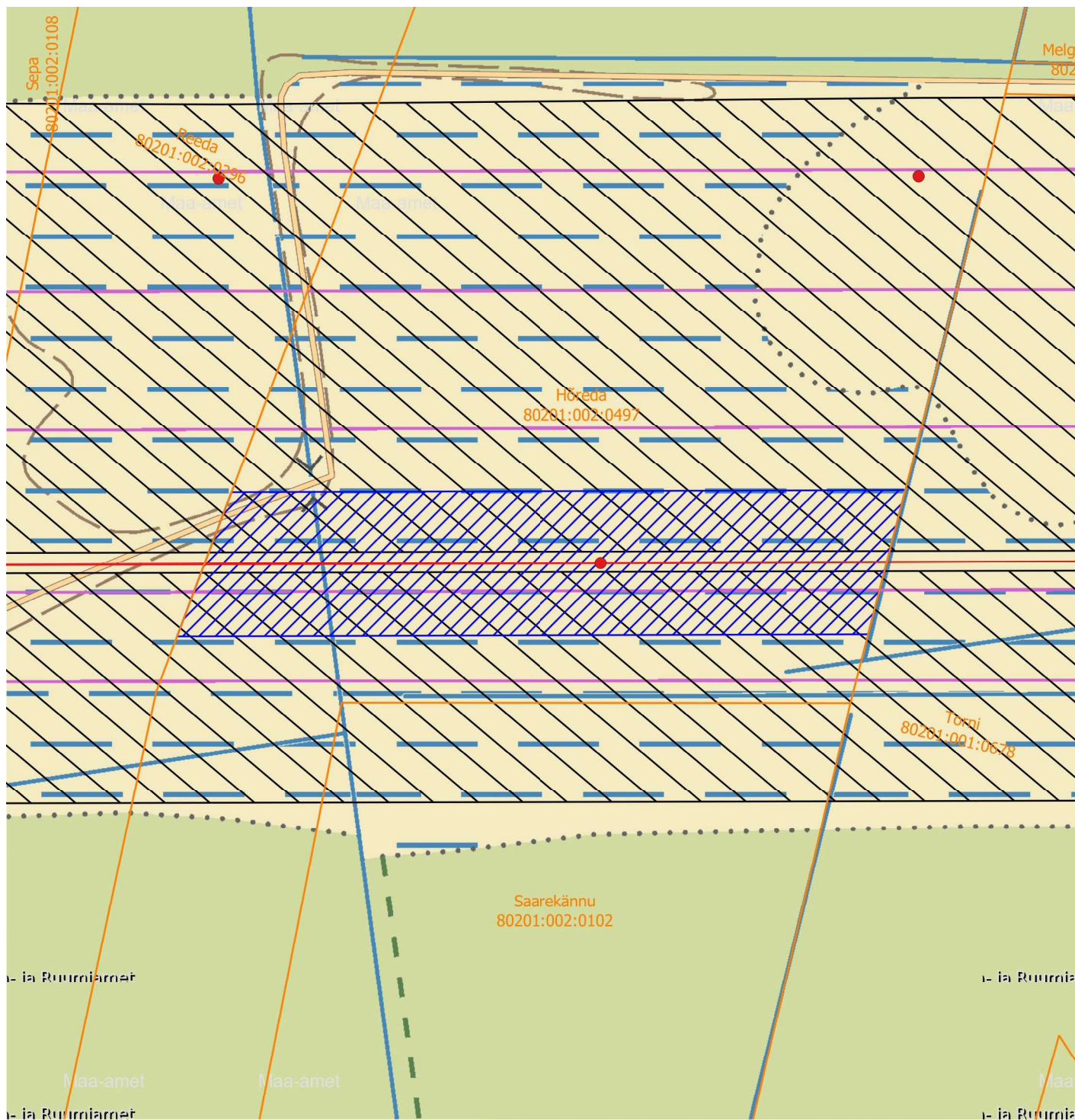
- Projekteeritud kandemast

Tehnovõrgu pikkus: 318 m

Kasutusõiguse ala: 15898 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
Hõreda, Vaivina küla, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond
5048408
1:2000



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- Kasutusõiguse ala
- Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- Kinnistu piir

Projekteeritud õhuliini mastid:

- Projekteeritud kandemast

Tehnovõrgu pikkus: 237 m

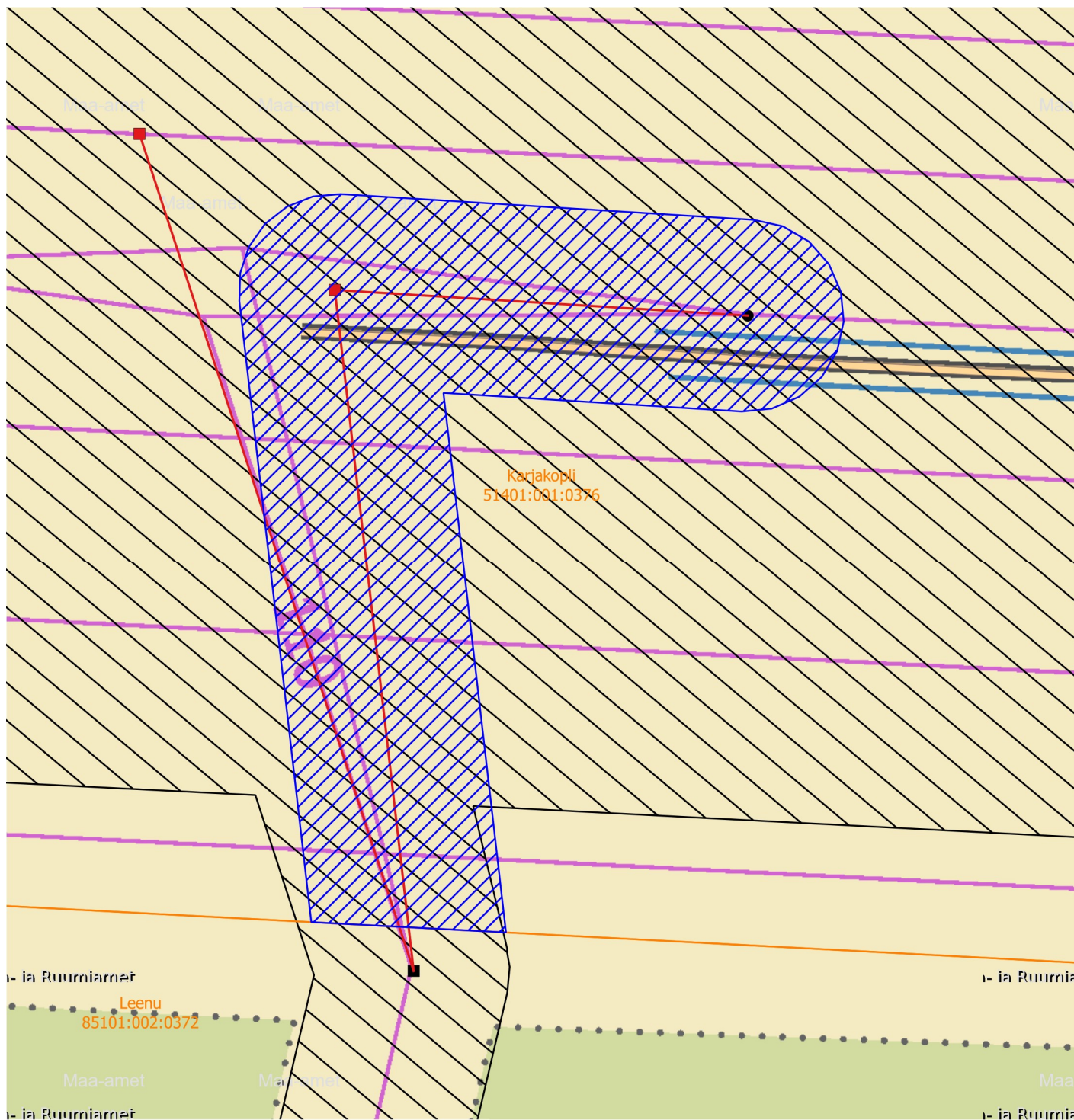
Kasutusõiguse ala: 11847 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
Karjakopli, Auvere küla, Narva-Jõesuu linn, Ida-Viru maakond

17760350

1:1500



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- ▨ Kasutusõiguse ala
- ▨ Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- ▭ Kinnistu piir

Projekteeritud õhuliini mastid:

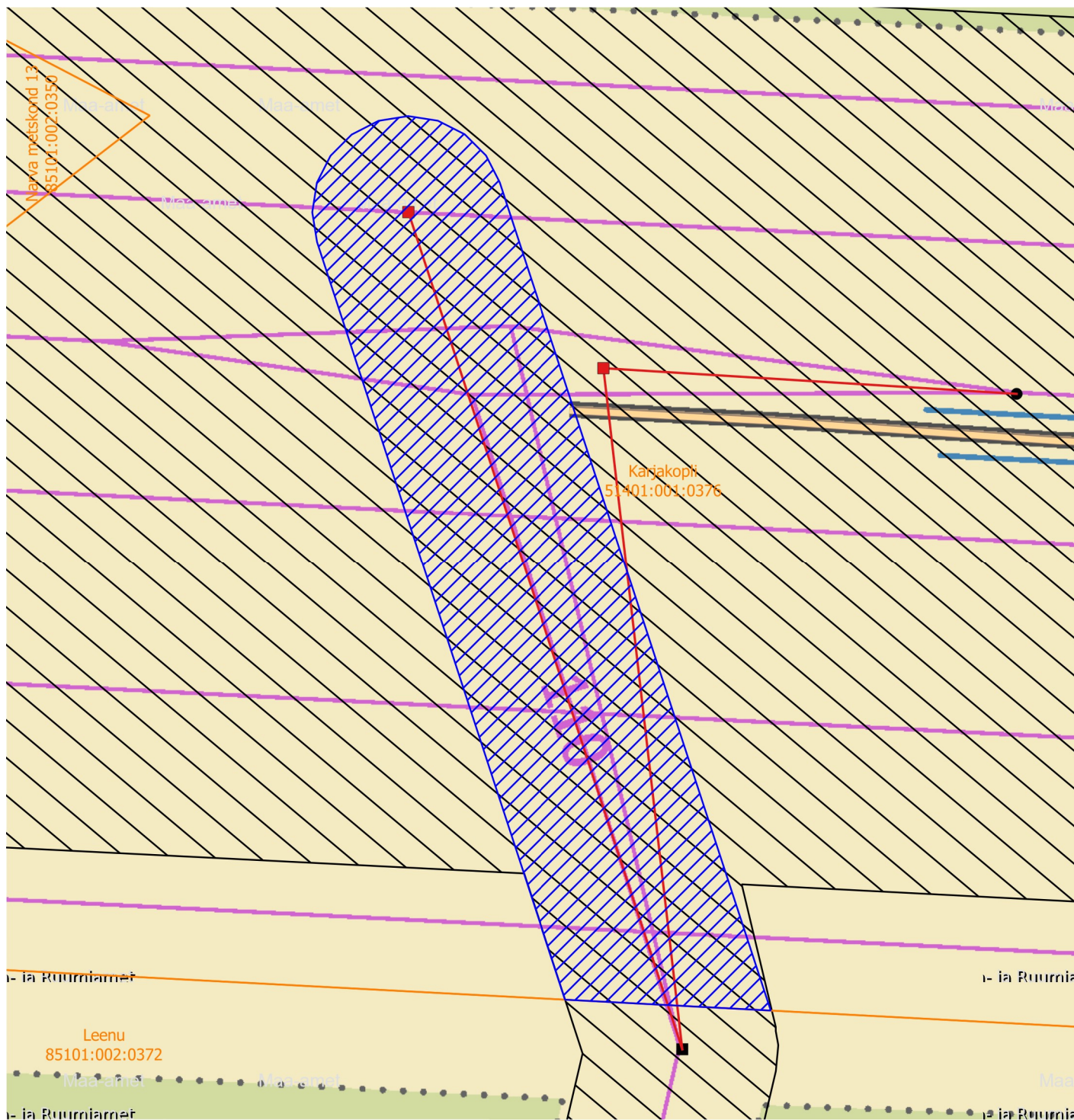
- Projekteeritud ankrumast
- Olemasolev ankrumast
- Olemasolev kandemast

Tehnovõrgu pikkus: 275 m

Kasutusõiguse ala: 14501 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
Karjakopli, Auvere küla, Narva-Jõesuu linn, Ida-Viru maakond
17760350
1:1500



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- Kasutusõiguse ala
- Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- Kinnistu piir

Projekteeritud õhuliini mastid:

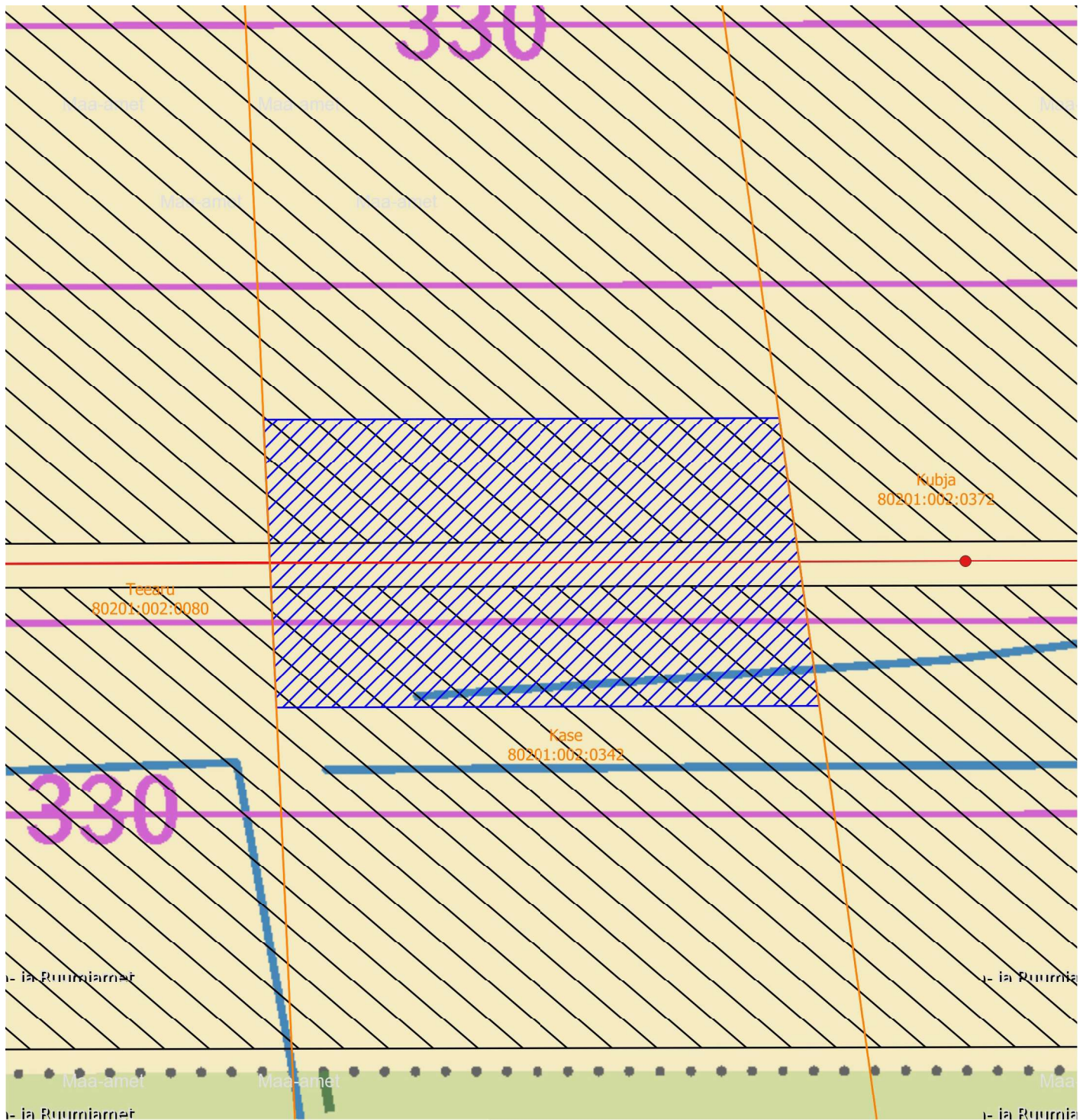
- Projekteeritud ankrumast
- Olemasolev ankrumast
- Olemasolev kandemast

Tehnovõrgu pikkus: 217 m

Kasutusõiguse ala: 11832 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
Kase, Päite küla, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond
4650008
1:1000



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- Kasutusõiguse ala
- Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- Kinnistu piir

Projekteeritud õhuliini mastid:

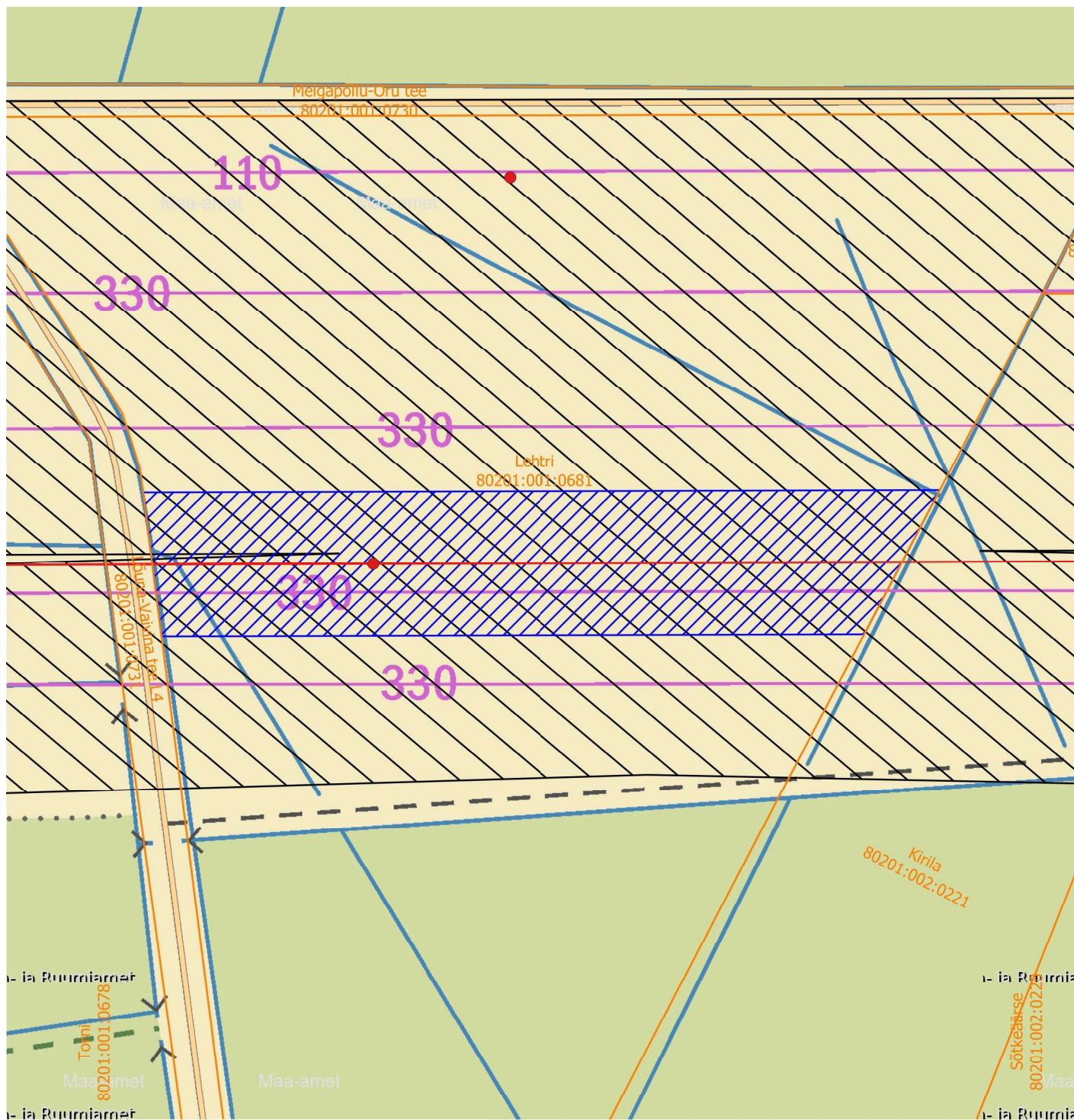
- Projekteeritud kandemast

Tehnovõrgu pikkus: 92 m

Kasutusõiguse ala: 4589 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
 Lehtri, Vaivina küla, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond
 6569750
 1:2000



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- Kasutusõiguse ala
- Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- Kinnistu piir

Projekteeritud õhuliini mastid:

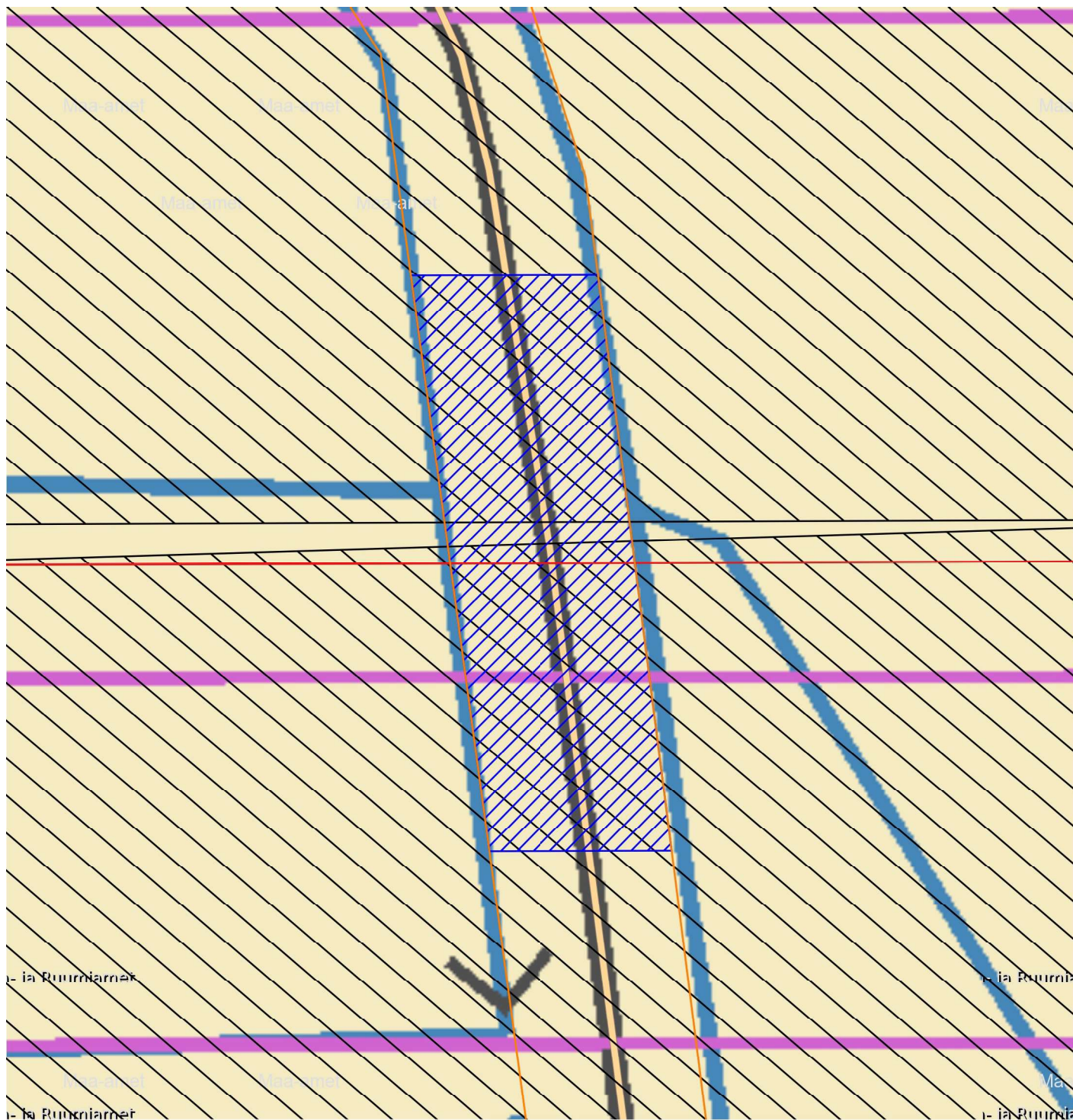
- Projekteeritud kandemast

Tehnovõrgu pikkus: 260 m

Kasutusõiguse ala: 13009 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
Lõuna-Vaivina tee L4, Vaivina küla, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond
13808250
1:500



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- ▨ Kasutusõiguse ala
- ▨ Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- ▭ Kinnistu piir

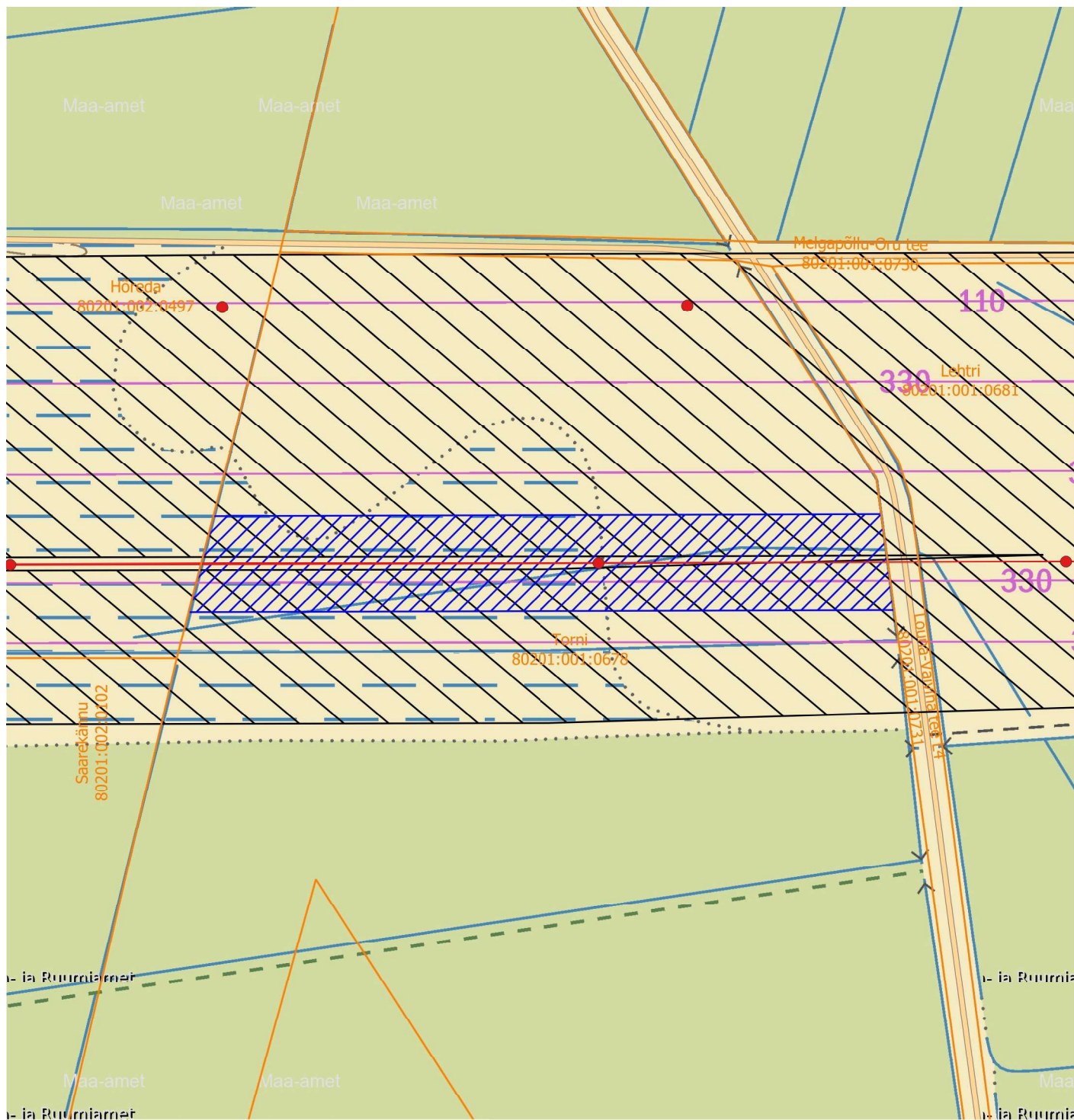
Projekteeritud õhuliini mastid:

Tehnovõrgu pikkus: 16 m

Kasutusõiguse ala: 803 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
Torni, Vaivina küla, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond
6590650
1:3000



Tingmargid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- Kasutusõiguse ala
- Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- Kinnistu piir

Projekteeritud õhuliini mastid:

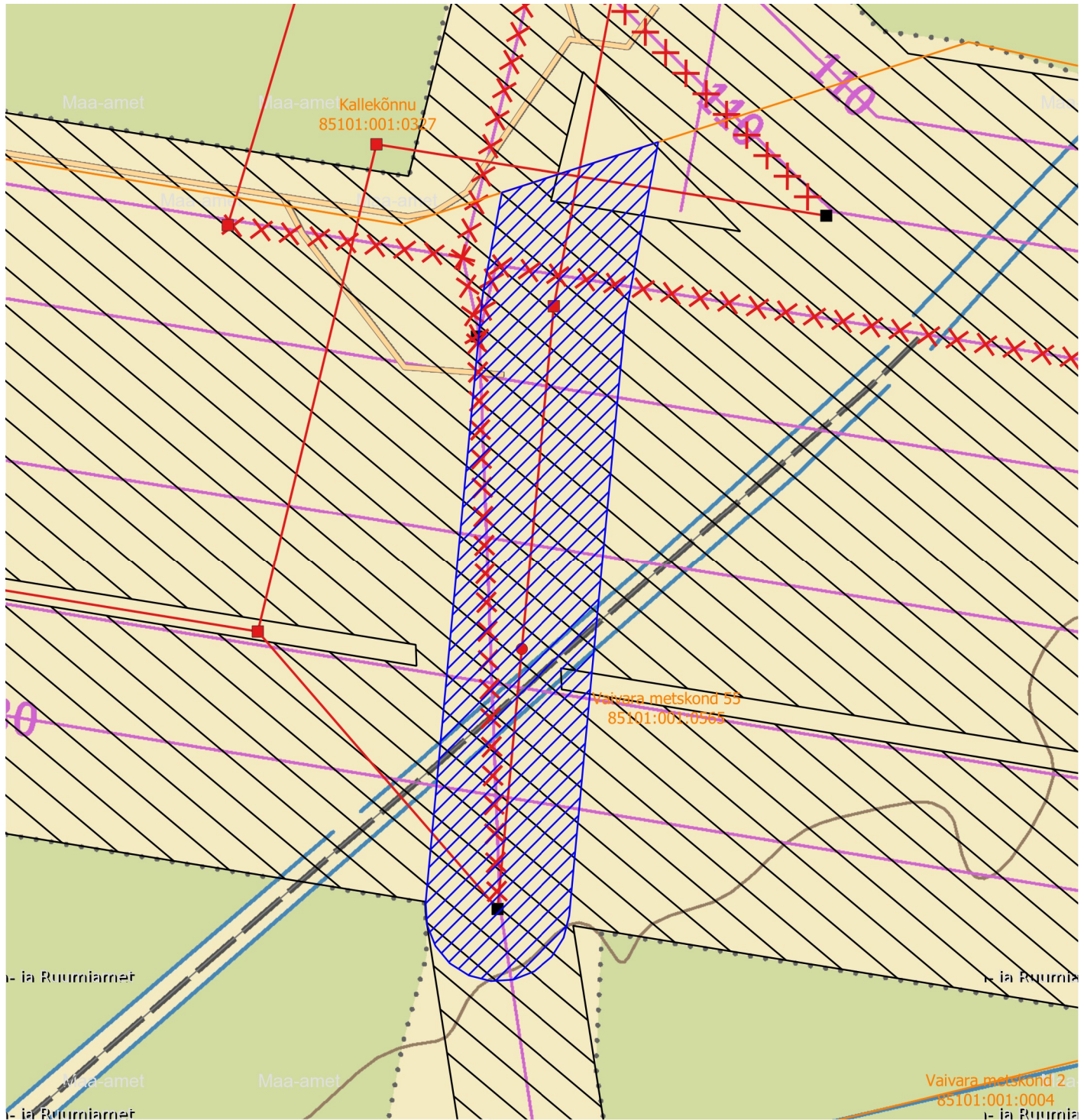
- Projekteeritud kandemast

Tehnovõrgu pikkus: 358 m

Kasutusõiguse ala: 17876 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
Vaivara metskond 55, Sõtkke küla, Narva-Jõesuu linn, Ida-Viru maakond
13309850
1:2000



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- ▨ Kasutusõiguse ala
- ▬ Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- Kinnistu piir

× × × × Demonteeritav 110 kV õhuliin

Projekteeritud õhuliini mastid:

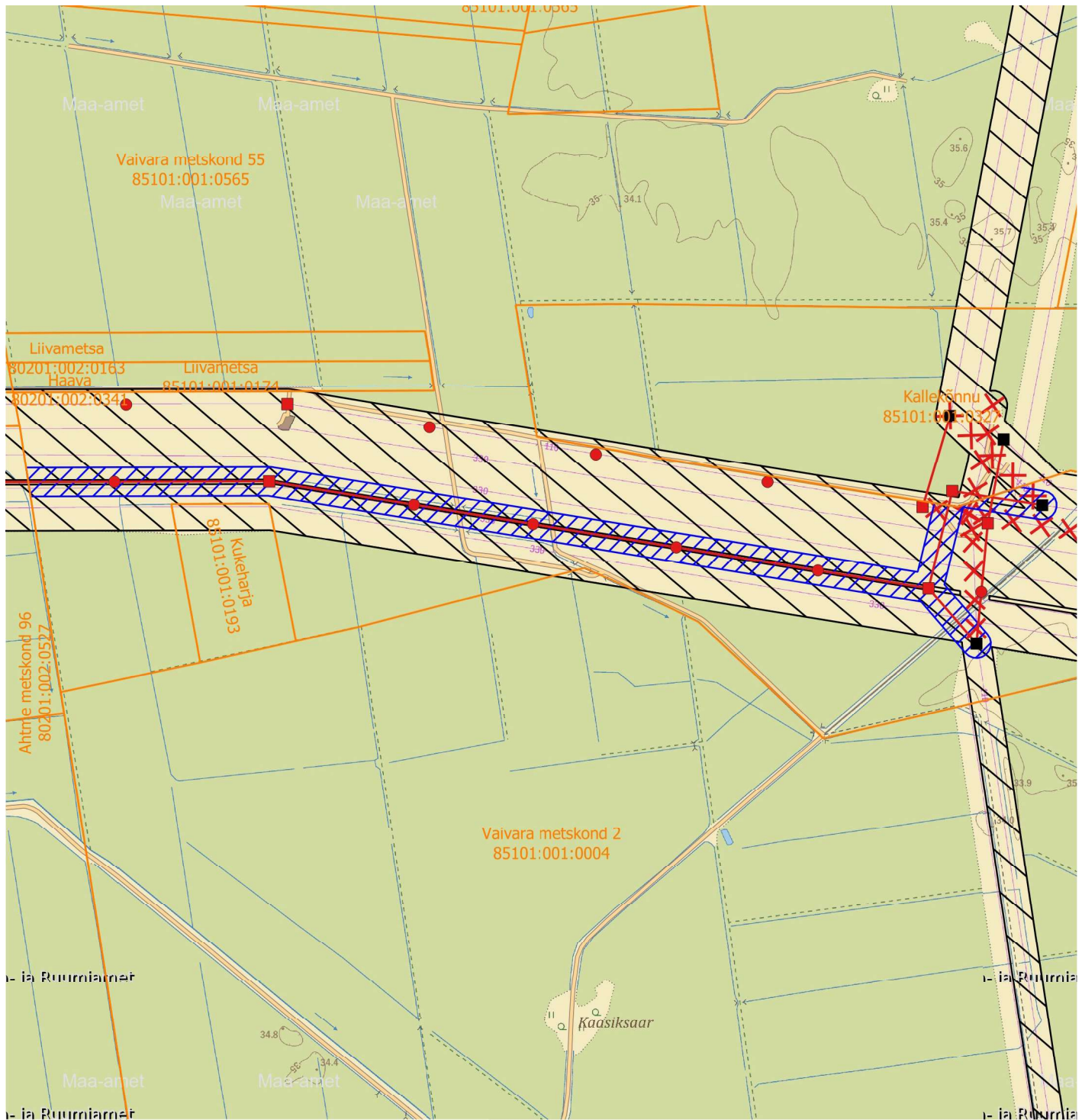
- Projekteeritud kandemast
- Projekteeritud ankrumast
- Olemasolev ankrumast

Tehnovõrgu pikkus: 259 m

Kasutusõiguse ala: 13896 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole

Isikliku kasutusõigusega koormatava ala plaan
 Vaivara metskond 55, Sõtke küla, Narva-Jõesuu linn, Ida-Viru maakond
 13309850
 1:10000



Tingmärgid:

- Projekteeritud 110 kV õhuliin
- Olemasolev 110/330 kV õhuliin
- Kasutusõiguse ala
- Olemasoleva 110/330 kV õhuliini kaitsevöönd
- Kinnistu piir

× × × × Demonteeritav 110 kV õhuliin

Projekteeritud õhuliini mastid:

- Projekteeritud kandemast
- Projekteeritud ankrumast
- Olemasolev ankrumast

Tehnovõrgu pikkus: 1723+93+12 m

Kasutusõiguse ala: 97955 m²

Elektri 110 kV õhuliini kaitsevöönd on 25 m õhuliini tsentrist mõlemale poole