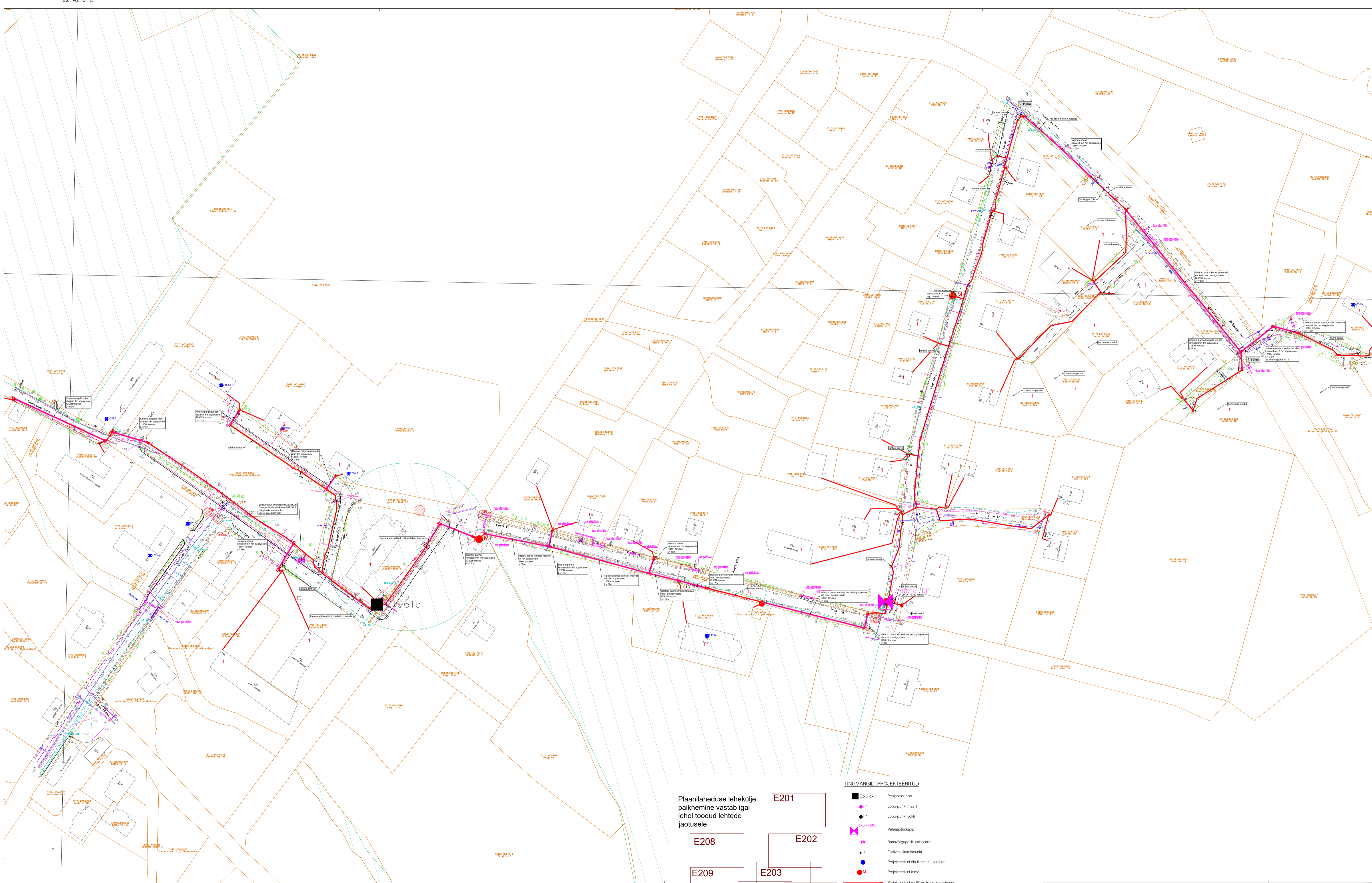


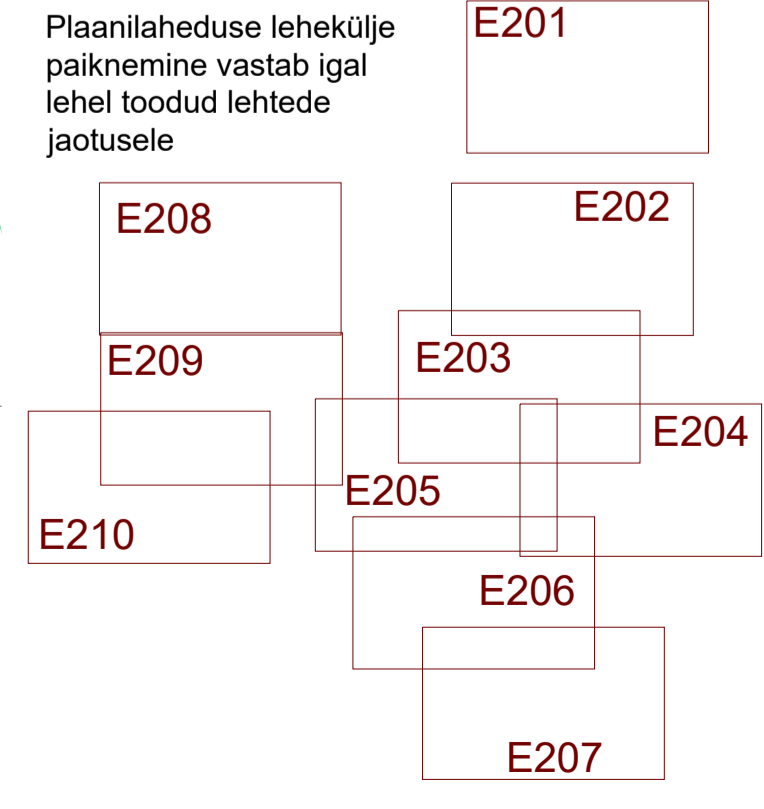
Projekti nimetus Sidevõrgu projekteerimine Kärdla linnas (Hiiu maakond, PE2023-14)			
Joonise nimetus Sidevõrgu asendiplaan, Kärdla linn (VT1961)			
Projekteerija <b>Hepta</b> Hepta Group Energy OÜ Meeskuse 2/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		Tellijal <b>Enefit Connect</b> Enefit Connect OÜ Vasknarite 2 10118 Tallinn Eesti Tel. 55522205 enefit@enefitconnect.ee	
Kontrollija	S. Kulp	Staadium	EP
Projekti juht	S. Kulp	Kuupäev	20.06.2023
Projekteerija	K. Andersson	Projekt nr	22521
		Joonise nr	E200

59° 0' 0" N

22° 42' 0" E



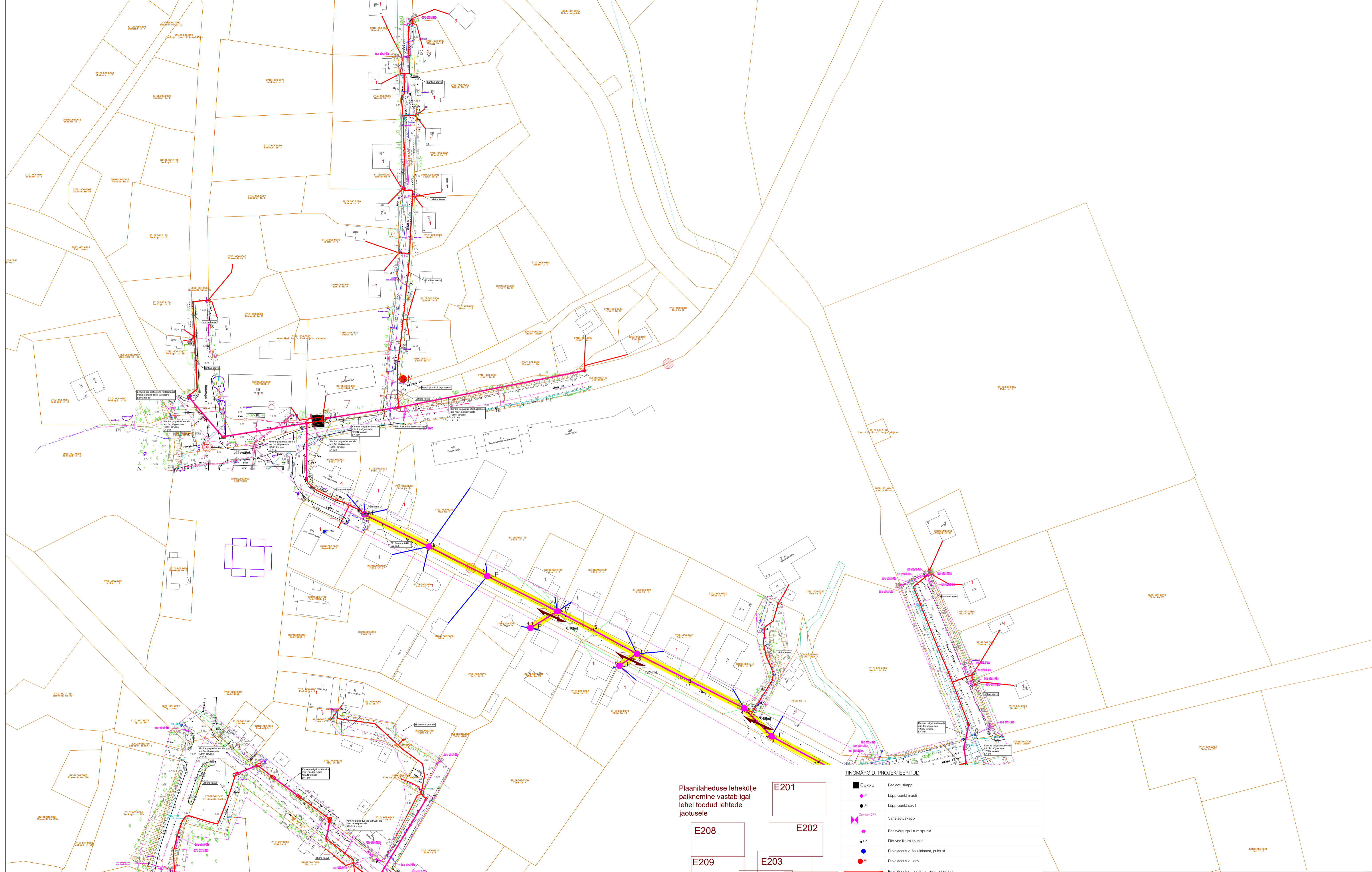
Piaanihalduse lehekülje paiknemine vastab igal lehel toodud lehtede jaotusele



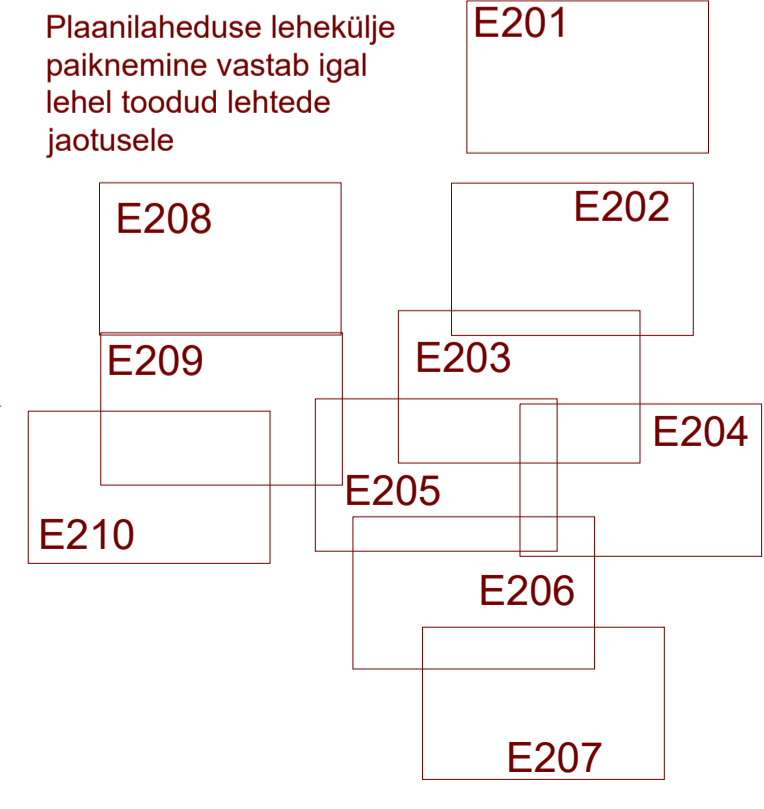
TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD

- Cxxxx Paeajutuskapp
- Lõpp-punkt mastil
- Lõpp-punkt sokil
- Cxxxx-SPx Vahajaotuskapp
- Baasvõrguga liitumispunkt
- Fiktivne liitumispunkt
- IP Projekteeitud õhulinimast, puudust
- IP Projekteeitud kaev
- IP Projekteeitud multitoru trass, maastikune
- Projekteeitud puuristoru 75D 1250N
- Projekteeitud multitoru trass, õhulin
- Projekteeitud õhulin lõpp punktist tarbijani (Erandina puudub lõpp punkt hargnemisel kortermaja, kus on enam kui 3 tarbijat)
- Katastir
- Geodeetise märg kaitsvöönd
- Veekogu kaitsvöönd
- Mälestis
- Muinsuskaitse kaitsvöönd
- Looduskaitse kaitsvöönd
- Puurkaevu kaitsvöönd

Projekti nimetus		Sidevõrgu projekteerimine Kärda linnas (Hiiu maakond, PE2023-14)	
Joonise nimetus		Sidevõrgu asendiplan, Kärda linn (VT1961)	
Projekteerija	Hepta Group Energy OÜ Mäsluse 2/1 12018 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee	Tellij	Enefit Connect OÜ Vasknarvi tn 2 10138 Tallinn Eesti Tel. 55522315 enefit@enefitconnect.ee
Kontrollija	S. Kulp	Stadium	EP
Projekti juht	S. Kulp	Möödikava	1:1000
Projekteerija	K. Andersson	Kuupäev	20.06.2023
Projekti nr	22521	Joonise nr	E201



Plaanihalduse lehekülje paiknemine vastab igal lehel toodud lehtede jaotusele



**TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD**

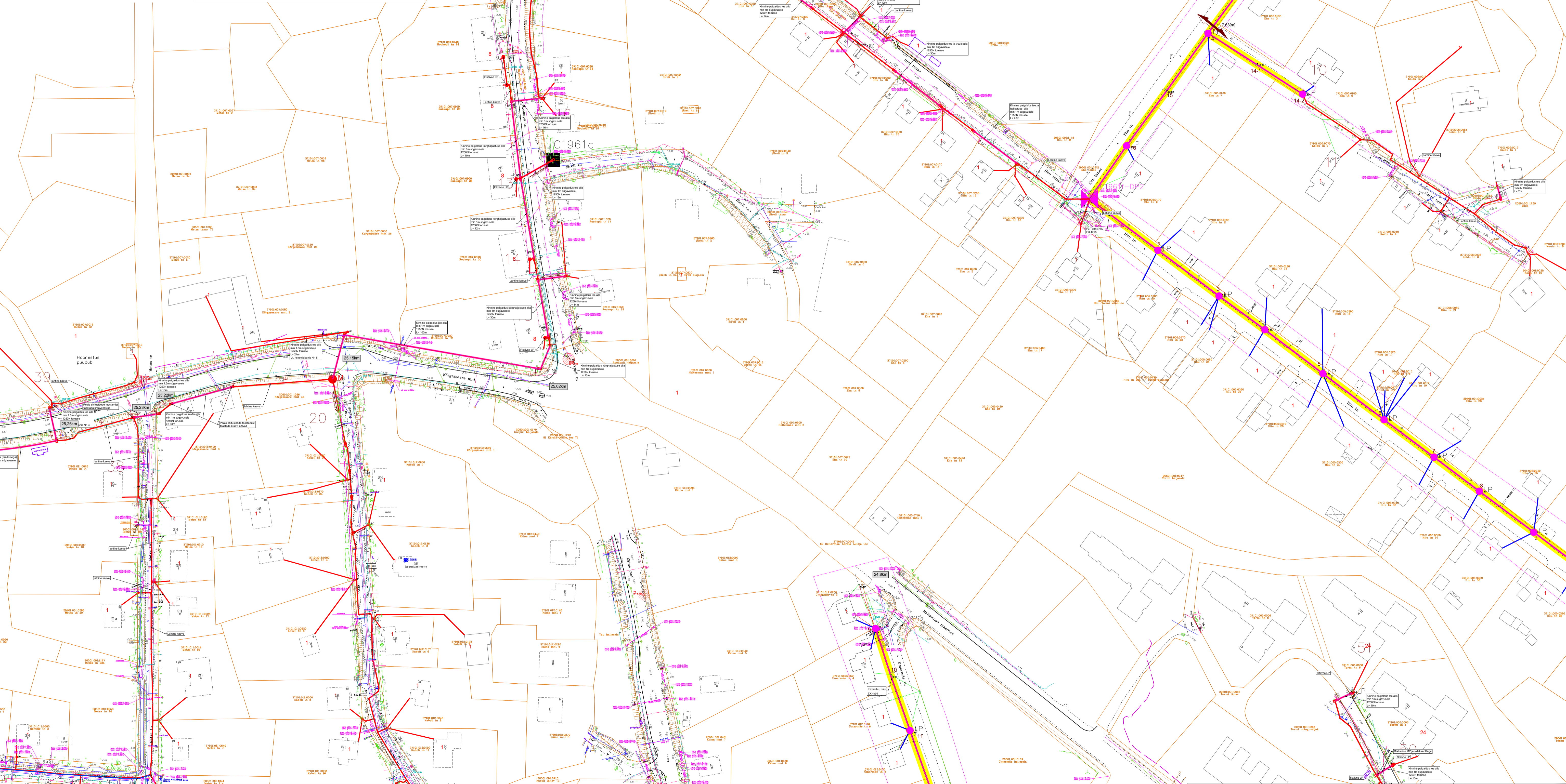
■ Cxxxx	Peajootuskapp
● LP	Lüpp-punkt mastil
● LP	Lüpp-punkt sokil
✕ Cxxx-SPx	Vahajootuskapp
●	Basisevõrguga liitumispunkt
● LP	Fiktivne liitumispunkt
●	Projekteeritud õhulinimast, puudust
●	Projekteeritud kaev
—	Projekteeritud multitoru trass, maastikene
—	Projekteeritud puurimistoru 75D 120N
—	Projekteeritud multitoru trass, õhulinil
—	Projekteeritud õhulin lõpp punktist tarbijani (Erandina puudub lõpp punkt hargnemisel kortermaja, kus on enam kui 3 tarbijat)
---	Katastripiir
●	Geodeetiline märg kaitsesöönd
●	Veekegu kaitsesöönd
■	Mälestis
■	Muinsuskaitse kaitsesöönd
■	Looduskaitse kaitsesöönd
■	Puurkaevu kaitsesöönd

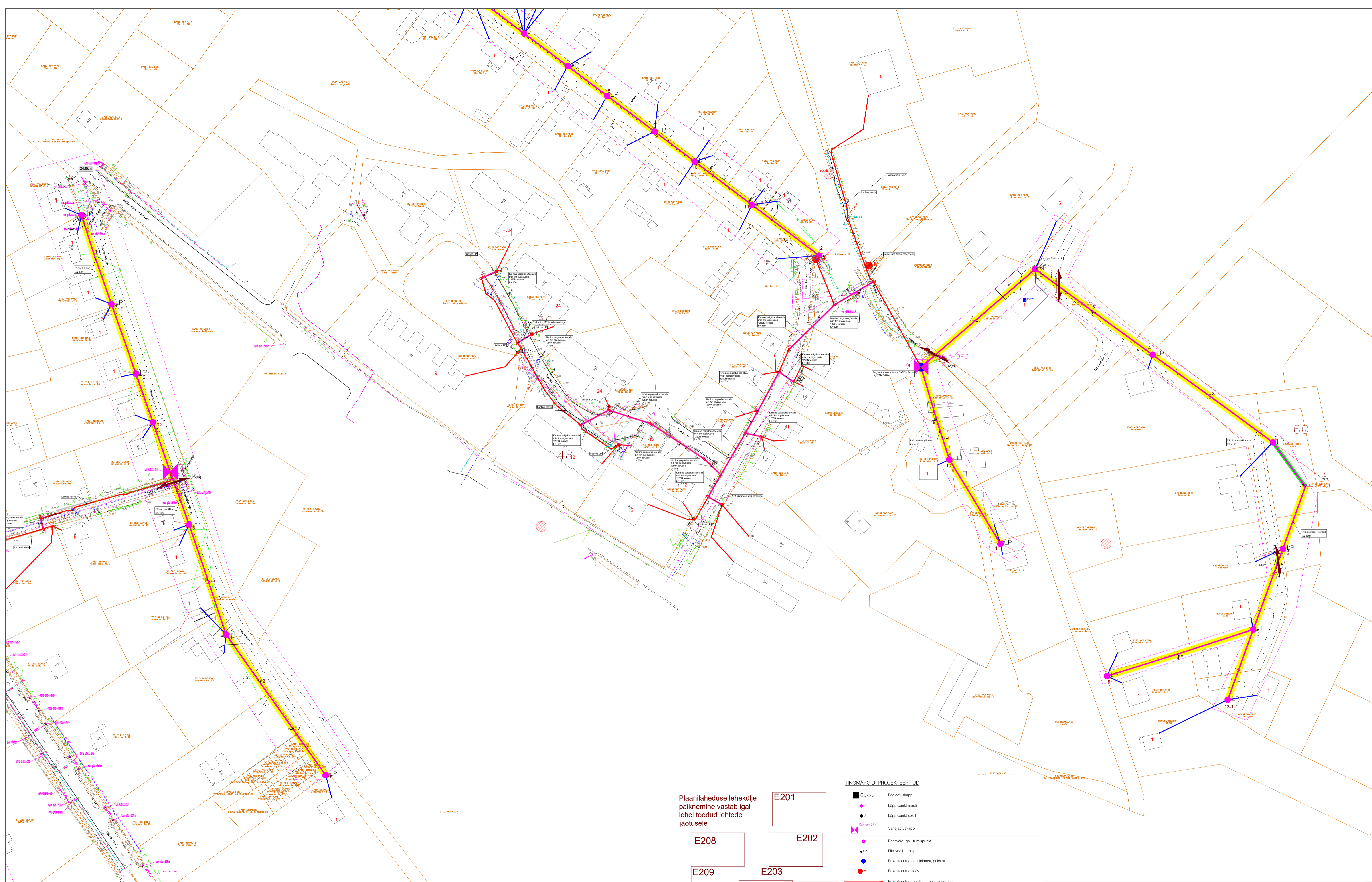
Projekti nimetus Sidevõrgu projekteerimine Kärda linnas (Hiiu maakond, PE2023-14)		Tellijal	
Joonise nimetus Sidevõrgu asendi plaan, Kärda linn (VT1961)		Enefit Connect OÜ, Vasikpõldi tn 2, 10138 Tallinn, Eesti. Tel: +372 5179698, info@hepta.ee	
Projekteerija	Hepta Group Energy OÜ, Hääluse 2/1, 13018 TALLINN, EESTI. Tel: +372 5179698, info@hepta.ee	Projekt nr	22521
Kontrollija	S. Kulp	Stadium	EP
Projekti juht	S. Kulp	Möödkava	1:1000
Projekteerija	K. Andersson	Kuupäev	20.06.2023
		Joonise nr	E202

Plaanilaheduse leheküje paiknemine vastab igal lehel toodud lehtede jaotusele

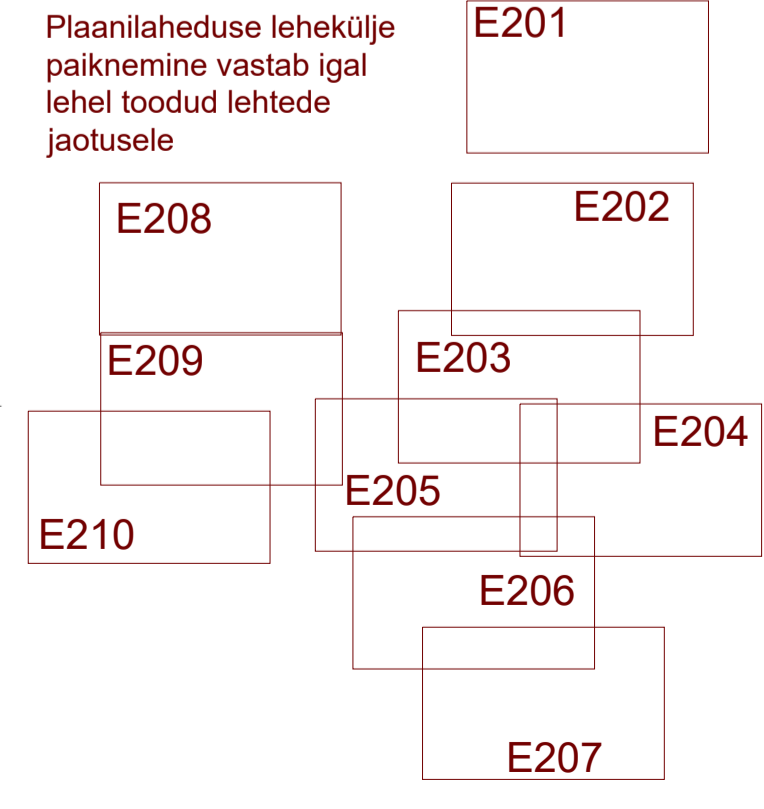
- E201
- E202
- E203
- E204
- E205
- E206
- E207
- E208
- E209
- E210

- Peajaotuskapp
- Lõpp-punkt maasil
- Lõpp-punkt sokkil
- Vahajaotuskapp
- Basisevõrguga liitumispunkt
- Fiktiivne liitumispunkt
- Projekteeritud õhulinnaast, puudust
- Projekteeritud kaev
- Projekteeritud multitoru trass, maasens
- Projekteeritud puumistruu 750 1250N
- Projekteeritud multitoru trass, õhulinna
- Projekteeritud õhulinna lõpp-punktid tarbijani (Erandina puudub lõpp-punkt hargnemisel korsemaja, kus on enam kui 3 tarbijat)
- Katkestis
- Geodeetiline märgi kaitsesöönd
- Veevõrgu kaitsesöönd
- Mälestis
- Muinsuskaitses kaitsesöönd
- Looduskaitse kaitsesöönd
- Puukaitse kaitsesöönd



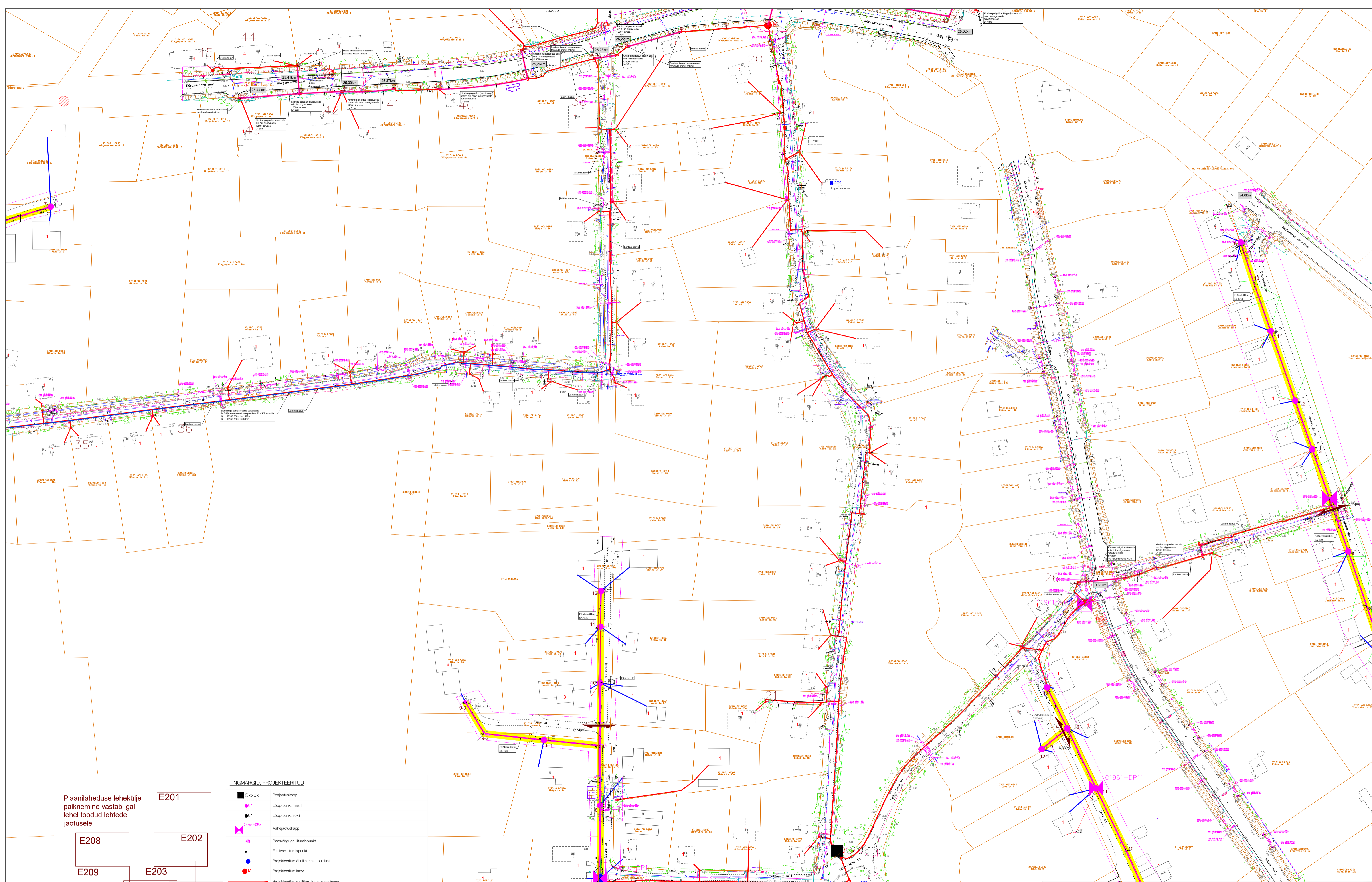


Piaanilaheduse lehekülje paiknemine vastab igal lehel toodud lehtede jaotusele

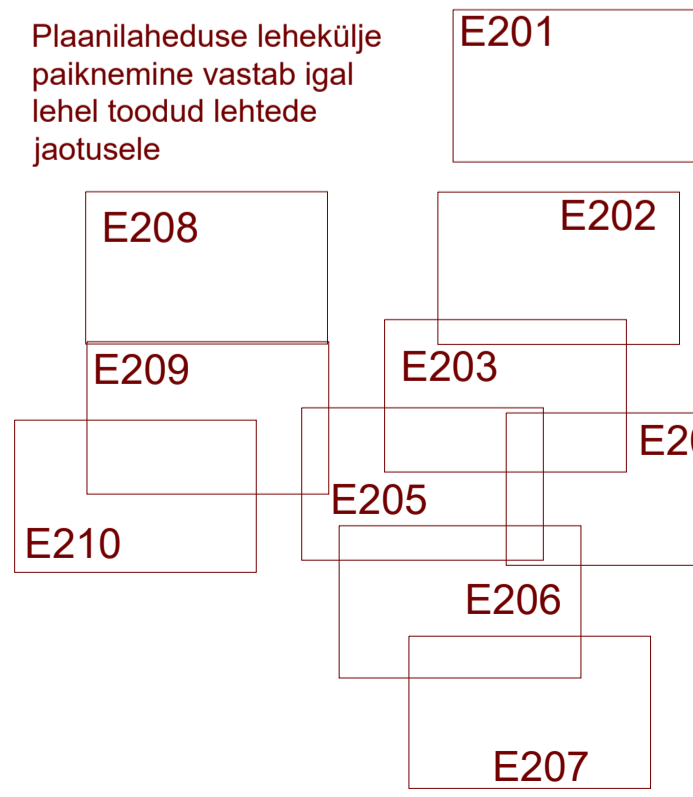


- TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD**
- Cxxxx Praeajaluskapp
  - LP Lõpp-punkt mastil
  - LP Lõpp-punkt sokil
  - ✕ Cxxxx-DPx Vahajaotuskapp
  - Baasvõrguga liituspunkt
  - LP Filikline liituspunkt
  - LP Projekteeitud õhulinimast, puidust
  - W Projekteeitud kaev
  - Projekteeitud multitoru trass, maastikene
  - Projekteeitud puuritoru trass 1250N
  - Projekteeitud multitoru trass, õhulinil
  - Projekteeitud õhulinilõpp-punktilist tarbijat (Erandina puudub lõpp-punkt hargnemisel kortermaja, kus on enam kui 3 tarbijat)
  - Katastrijir
  - Geodeetiline märg kaitsesevõnd
  - Veokogu kaitsesevõnd
  - Mälestis
  - Munitsuskaitse kaitsesevõnd
  - Looduskaitse kaitsesevõnd
  - Puurkaevu kaitsesevõnd

Projekti nimetus Sidevõrgu projekteerimine Kärda linnas (Hiiu maakond, PE2023-14)		Tellijä	
Joonise nimetus Sidevõrgu asendiplaan, Kärda linn (VT1961)		Enefit Connect OÜ	
Projekteerija	Hepta Group Energy OÜ Mäestuse 2/1 10618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee	Projekti nr	22521
Kontrollija	S. Kulp	Stadium	EP
Projekti juht	S. Kulp	Mõõtkava	1:1000
Projekteerija	K. Andersson	Kuupäev	20.06.2023
		Projekti nr	22521
		Joonise nr	E204



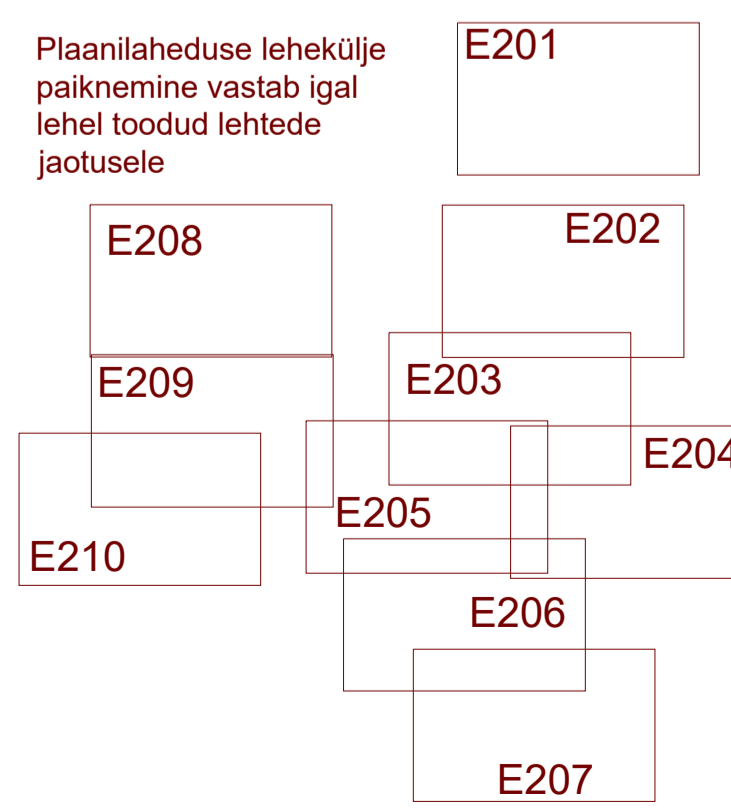
Plaanilahenduse lehekülje paiknemine vastab igal lehel toodud lehtede jaotusele



TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD

- Cxxxx Praajotuskapp
- P Lõpp-punkt mastil
- P Lõpp-punkt sodil
- Cxxxx-DP11 Vahajotuskapp
- P Baasvõrguga liitumispunkt
- P Fiktiivne liitumispunkt
- P Projekteeitud õhulinimast, puudust
- M Projekteeitud kaev
- Projekteeitud multitoru trass, maasirene
- Projekteeitud puurimistoru 75D 1250N
- Projekteeitud multitoru trass, õhulinil
- Projekteeitud õhulin lõpp-punktil tarbijal (Erandina puudub lõpp-punkt hargnemisel korfarmaaja, kus on enam kui 3 tarbijat)
- Katsesirp
- Geodeetiline märgi katsevõrond
- Veikogu katsevõrond
- Mäealis
- Mäeuskatse katsevõrond
- Looduskatse katsevõrond
- Pärakavu katsevõrond

Projekti nimetus Sidevõrgu projekteerimine Kärda linnas (Hiiu maakond, PE2023-14)			
Joonise nimetus Sidevõrgu asendiplan, Kärda linn (VT1961)			
Projekteerija <b>Hepta</b> Hepta Group Energy OÜ Mäealuse 2/1 13018 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		Tellijä Enefit Connect OÜ Vasknarite 2 10138 Tallinn Eesti Tel. 55522315 enefit@enefitconnect.ee	
Kontrollija S. Kulp	Projekti juht S. Kulp	Stadium Kuupäev	EP Möörikava 1:1000
Projekteerija K. Andersson		20.06.2023	Projekti nr 22521 Joonise nr E205

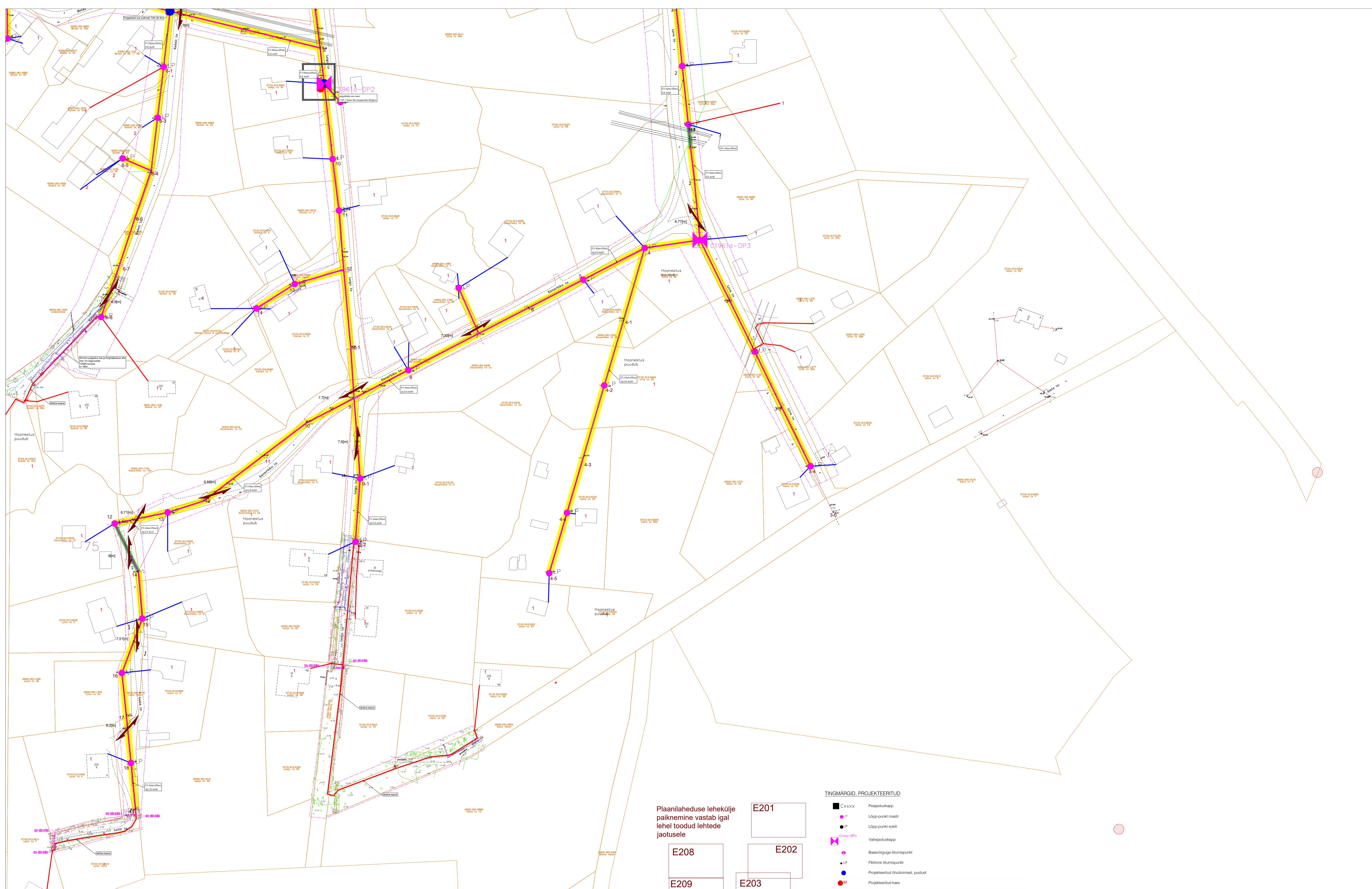


TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD

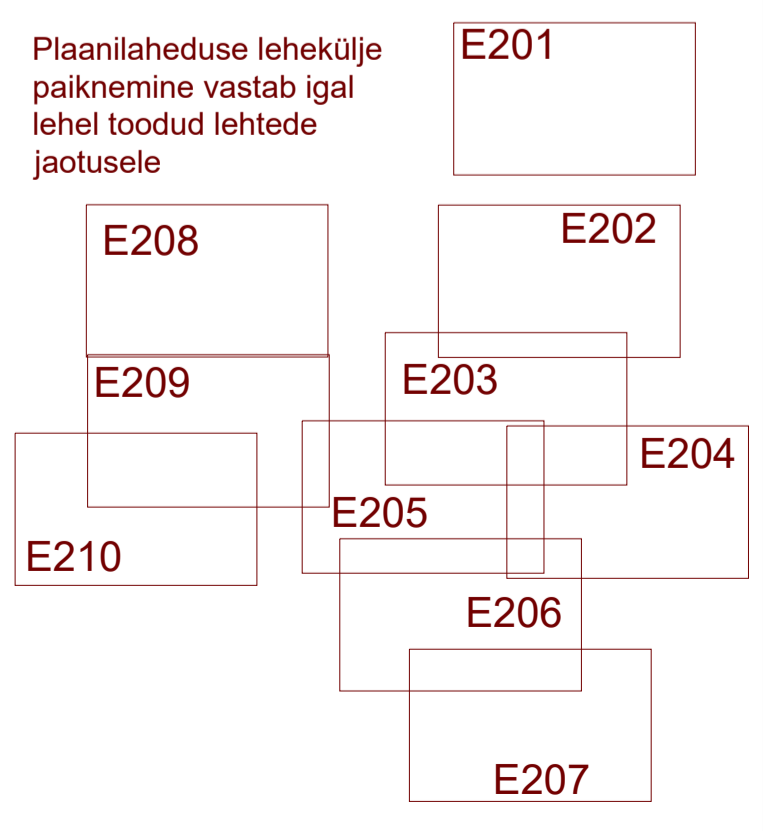
- Cxxxx Praajaluskapp
- Lõpp-punkt maasil
- Lõpp-punkt sokil
- Vahajõtkuskapp
- Baasvõrguga liitumispunkt
- Filiaalne liitumispunkt
- Projekiteeritud õhulinnaast, puidust
- Projekiteeritud kaev
- Projekiteeritud multitoru trass, massisene
- Projekiteeritud puuristoru 75D 1260N
- Projekiteeritud multitoru trass, õhulinna
- Projekiteeritud õhulinna lõpp-punktid tarbijani (Erandina puudub lõpp-punkt hargnemisel kortermaja, kus on enam kui 3 tarbijat)
- Kattetrüür
- Geodeetiline märgi kaitsevõnd
- Veekogu kaitsevõnd
- Mälestis
- Mälestuskaitse kaitsevõnd
- Looduskaitse kaitsevõnd
- Puuskaevu kaitsevõnd

Plaanihalduse lehekülje paiknemine vastab igal lehel toodud lehtede jaotusele

Projekti nimetus Sidevõrgu projekteerimine Kärda linnas (Hiiu maakond, PE2023-14)		Tellijä	
Joonise nimetus Sidevõrgu asendiplan, Kärda linn (VT1961)		Enefit Connect OÜ, Vasknarite tn 2, 10138 Tallinn, Eesti, Tel: +372 5179698, info@hepta.ee	
Projekteerija <b>Hepta</b> Hepta Group Energy OÜ, Häädlause 2/1, 12618 TALLINN, EESTI, Tel: +372 5179698, info@hepta.ee		Enefit Connect	
Kontrollija S. Kulp	Staadium EP	Möödikava 1:1000	Projekti nr 22521
Projekti juht S. Kulp	Kuupäev 20.06.2023	Joonise nr E206	



Plaaniläheduse lehekülje paiknemine vastab igal lehel toodud lehtede jaotusele



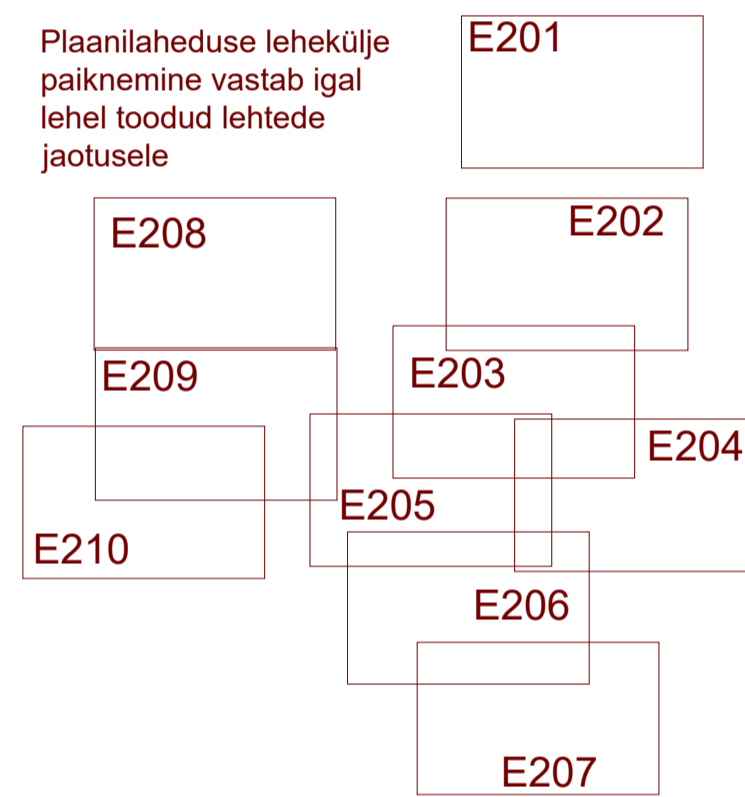
TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD

■ Cxxxx	Paigutuskapp
● IP	Lõpp-punkt mastil
● IP	Lõpp-punkt sokli
✕ Cxxxx-DPx	Vahajaotuskapp
●	Basavõrguga liitumispunkt
● IP	Fiktivne liitumispunkt
●	Projekteeritud õhulinnaast, puudust
● M	Projekteeritud kaev
—	Projekteeritud muultoru trass, maasiline
—	Projekteeritud puurimistoru 750-1250N
—	Projekteeritud muultoru trass, õhulinna
—	Projekteeritud õhulinna lõpp-punktid tarbijani (Erandina puudub lõpp-punkt hargnemisel korraldajaga, kus on enam kui 3 tarbijat)
---	Katsepiir
●	Geodeetiline märgi kaitsesevõnd
●	Veekogu kaitsesevõnd
●	Mälestis
●	Muinsuskaitsese kaitsesevõnd
■	Looduskaitse kaitsesevõnd
■	Puurkaevu kaitsesevõnd

Projekti nimetus Sidevõrgu projekteerimine Kärda linnas (Hiiu maakond, PE2023-14)		Tellijä	
Joonise nimetus Sidevõrgu asendi plaan, Kärda linn (VT1961)		Enefit Connect OÜ, Vasikatu nr 2, 10138 Tallinn, Eesti. Tel: +372 5179698, info@hepta.ee	
Projekteerija <b>Hepta</b> Hepta Group Energy OÜ, Häädlause 2/1, 12018 Tallinn, Eesti. Tel: +372 5179698, info@hepta.ee		Enefit Connect	
Kontrollija S. Kulp	Staadium EP	Möödikava 1:1000	Projekti nr 22521
Projekti juht S. Kulp	Kuupäev 20.06.2023	Joonise nr E207	

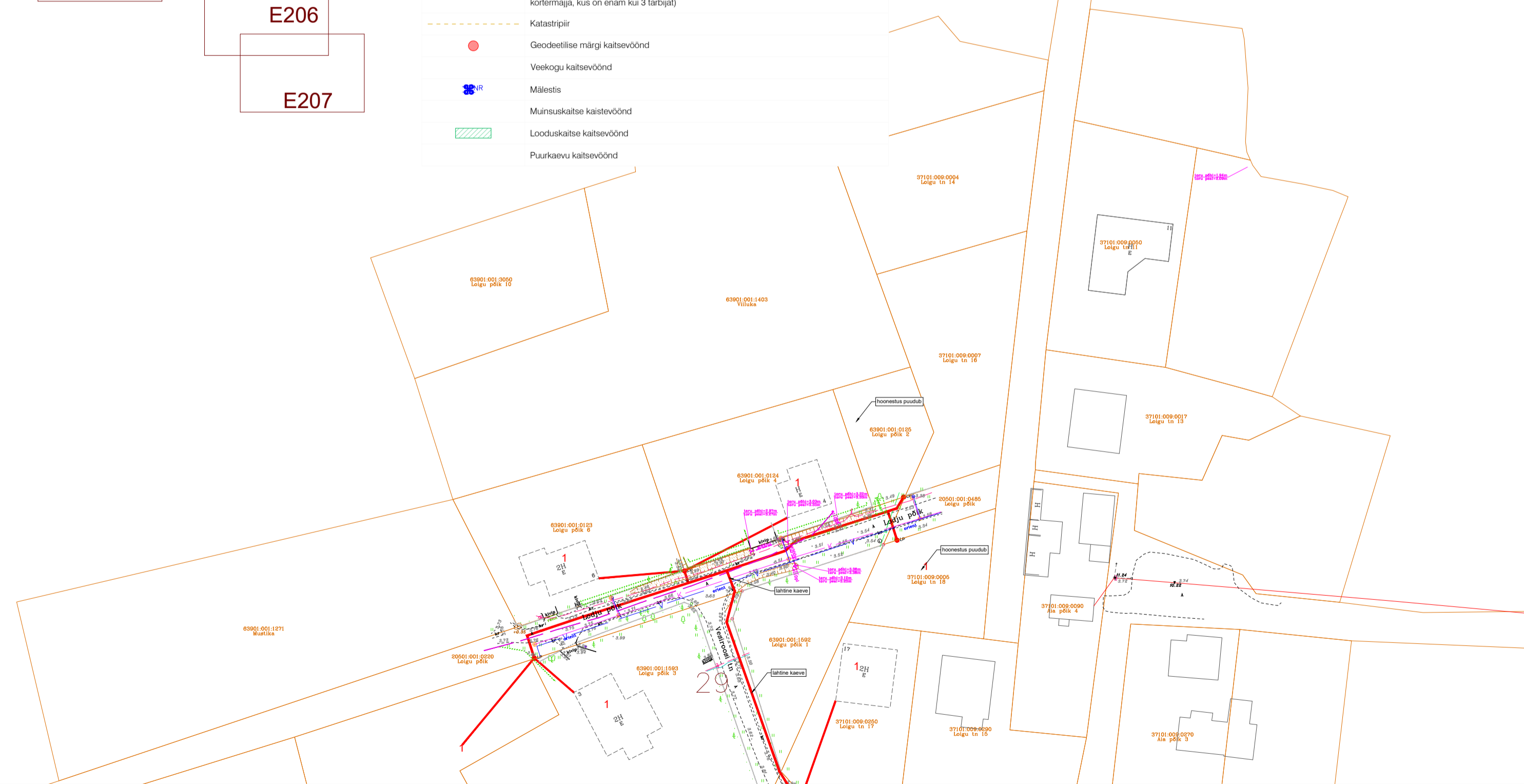




Plaanilaheduse lehekülje paiknemine vastab igal lehel toodud lehtede jaotusele

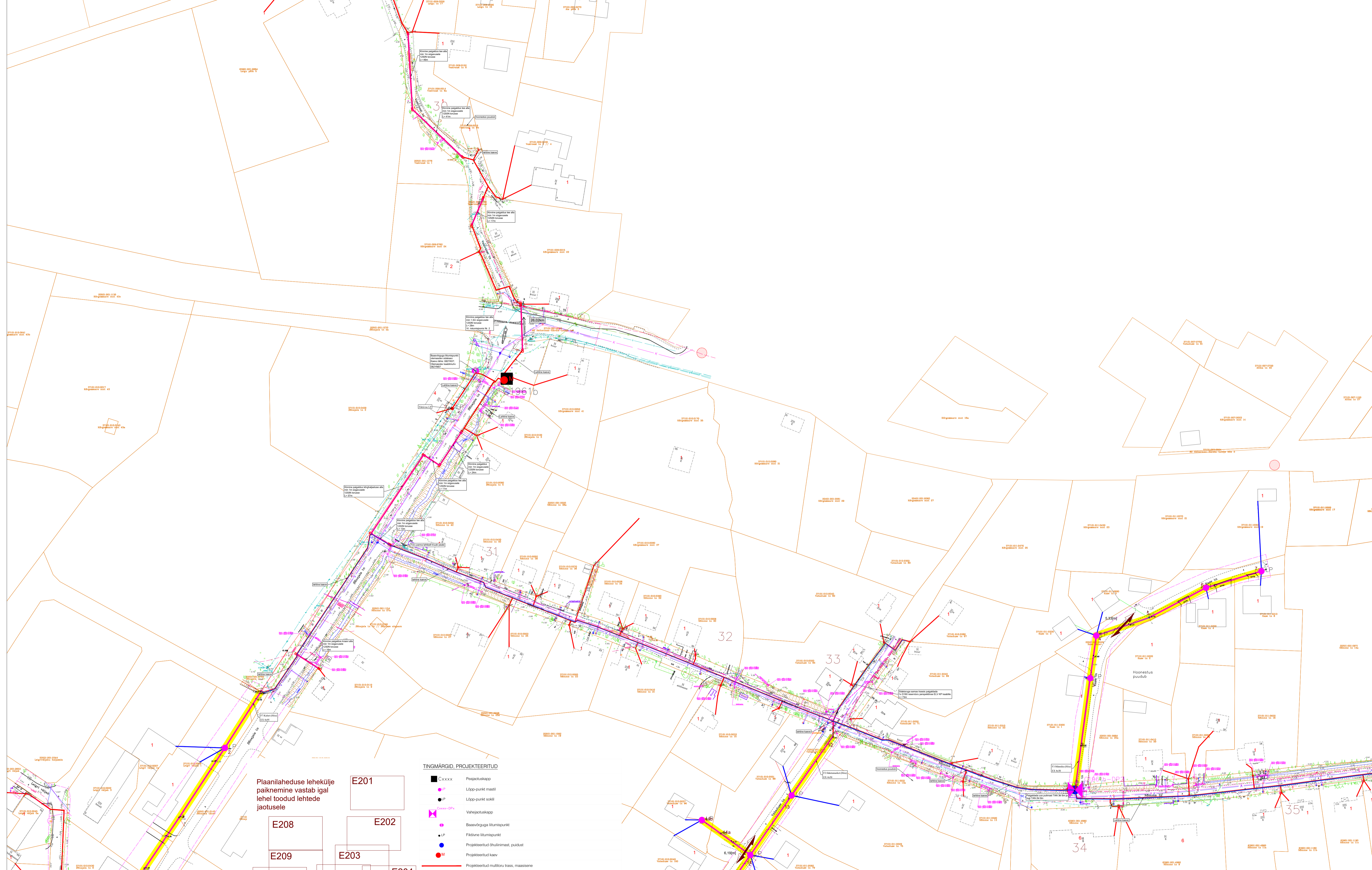


**TINGMÄRGID. PROJEKTEERITUD**

■ Cxxxx	Peajootuskapp
● IP	Lõpp-punkt mastil
● IP	Lõpp-punkt sokil
✂ Cxxxx-0Pv	Vahajootuskapp
●	Basavõrguga liitumispunkt
● IP	Fiktivne liitumispunkt
●	Projekteeritud õhulinimast, puidust
● M	Projekteeritud kaev
—	Projekteeritud muutou trass, maasise
—	Projekteeritud puurimistoru 7SD 1250N
—	Projekteeritud muutou trass, õhulin
—	Projekteeritud õhulin lõpp punktist tarbijani (Erandina puudub lõpp punkt hargnemisel korteremajaj, kus on enam kui 3 tarbijat)
---	Katstriipir
●	Geodeetise märgi kaitsesöönd
●	Veetogu kaitsesöönd
●	Mälestis
●	Müürukaitsesöönd
■	Looduskaitse kaitsesöönd
■	Puurkaevu kaitsesöönd



Projekti nimetus Sidevõrgu projekteerimine Kärdla linnas (Hiiu maakond, PE2023-14)			
Joonise nimetus Sidevõrgu asendiplaan, Kärdla linn (VT1961)			
Projekteerija	 Hepta Group Energy OÜ Häädlause 2/1 13618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee	Tellij	 Enefit Connect OÜ, Vasikpõist nr 2 10138 Tallinn Eesti Tel. 55522235 enefit@enefitconnect.ee
Kontrollija	S. Kulp	Staadium	EP
Projekti juht	S. Kulp	Möötkava	1:1000
Projekteerija	K. Andersson	Kuupäev	20.06.2023
Projekti nr	22521	Joonise nr	E208



Plaanilahenduse lehekülje paiknemine vastab igal lehel toodud lehtede jaotusele

- E201
- E202
- E203
- E204
- E205
- E206
- E207
- E208
- E209
- E210

**TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD**

- Cxxxx Praeajutuskapp
- Lõpp-punkt maast
- LP Lõpp-punkt sokli
- ✕ Cxxxx-OPx Vaheajutuskapp
- Baasivõrguga liitumispunkt
- LP Fiktivne liitumispunkt
- Projektieeritud õhulinist, puidust
- Projektieeritud kaev
- Projektieeritud multitoru trass, maasüsteem
- Projektieeritud puurimistoru 75D 1200N
- Projektieeritud multitoru trass, õhulinil
- Projektieeritud õhulin lõpp punktist tarbijani (Erandina puudub lõpp punkt hargnemist kortermajja, kus on enam kui 3 tarbijat)
- Kattestipir
- Geodeetiline märgi kaitsedöönd
- Veekogu kaitsedöönd
- Mälestis
- Mürauskaitse kaitsedöönd
- Looduskaitse kaitsedöönd
- Puunkaevu kaitsedöönd

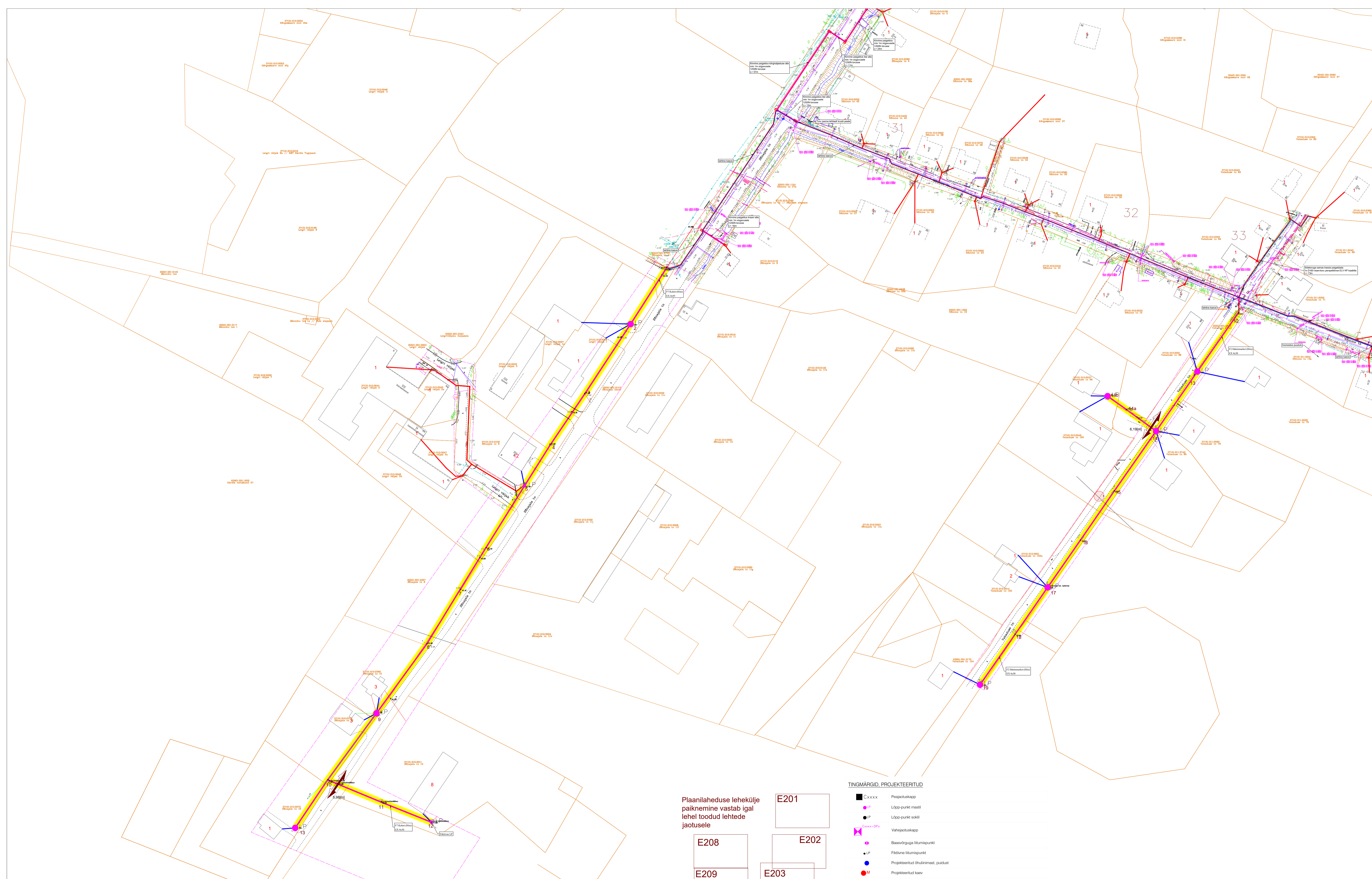
Projekti nimetus  
Sidevõrgu projekteerimine Kärda linnas (Hiiu maakond, PE2023-14)

Joonise nimetus  
Sidevõrgu asendiplan, Kärda linn (VT1961)

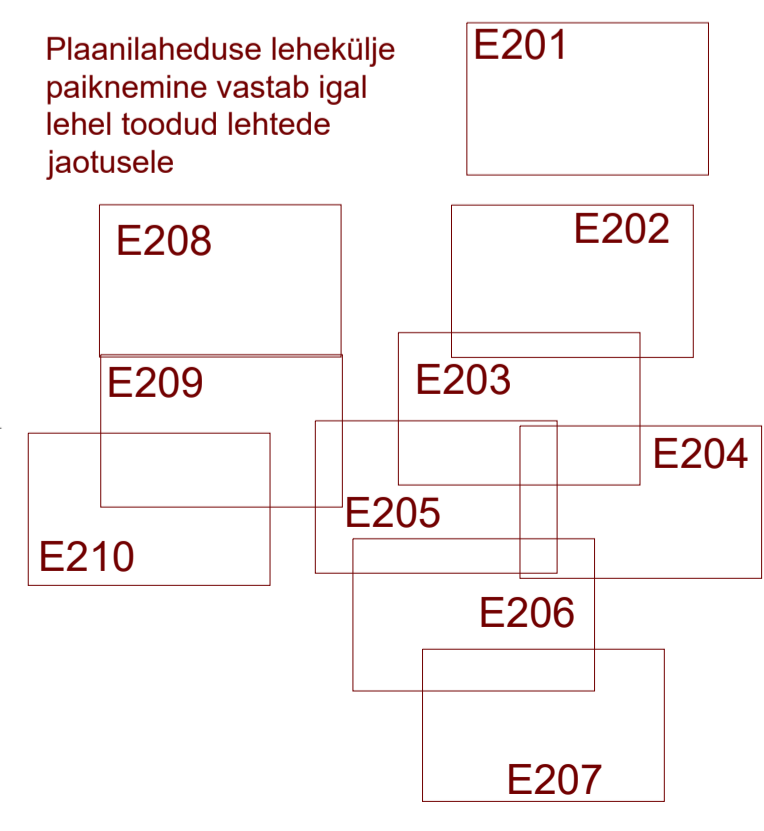
Projekteerija  
**Hepta** Hepta Group Energy OÜ  
Häädsluse 2/1  
12018 TALLINN  
EESTI  
Tel. +372 5179698  
info@hepta.ee

Tellijal  
**Enefit Connect** Enefit Connect OÜ  
Vasknarvi tn 2  
10138 Tallinn  
Eesti  
Tel. 55522305  
enefit@enefitconnect.ee

Kontrollija	S. Kulp	Stadium	EP	Möödkava	1:1000	Projekti nr	22521
Projekti juht	S. Kulp	Kuupäev	20.06.2023	Joonise nr			E209



Plaanilaheduse lehekülje paiknemine vastab igal lehel toodud lehtede jaotusele



**TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD**

■ Cxxxx	Paeajotuskapp
● IP	Lüpp-punkti mastil
● LP	Lüpp-punkti sokel
✕ Cxxx-SPx	Vahajotuskapp
●	Basisevõrguga liitumispunkt
●	Fiktiivne liitumispunkt
● LP	Projekteeritud õhulinimast, puudust
● W	Projekteeritud kaev
—	Projekteeritud müüritoru traas, maastisene
—	Projekteeritud puurimistoru TSD 1250N
—	Projekteeritud müüritoru traas, õhulinil
—	Projekteeritud õhulin lõpp punktist tarbijani (Erandina puudub lõpp punkt hargnemisel kortermaja, kus on enam kui 3 tarbijat)
---	Katastripiir
●	Geodeetilise märgi kaitsesüvend
●	Veevõrgu kaitsesüvend
●	Mälestis
●	Muinsuskaitsese kaitsesüvend
■	Looduskaitse kaitsesüvend
■	Puurkaevu kaitsesüvend

Projekti nimetus Sidevõrgu projekteerimine Kärda linnas (Hiiu maakond, PE2023-14)		Tellijä	
Joonise nimetus Sidevõrgu asendiplaan, Kärda linn (VT1961)		Enefit Connect OÜ, Vasknarvi tn 2, 10138 Tallinn, Eesti, Tel: +372 5179698, info@hepta.ee	
Projekteerija <b>Hepta</b> Hepta Group Energy OÜ, Hääluse 2/1, 13618 TALLINN, ESTI, Tel: +372 5179698, info@hepta.ee		Enefit Connect	
Kontrollija S. Kulp	Staadium EP	Möödikava 1:1000	Projekti nr 22521
Projekti juht S. Kulp	Kuupäev 20.06.2023	Joonise nr E210	