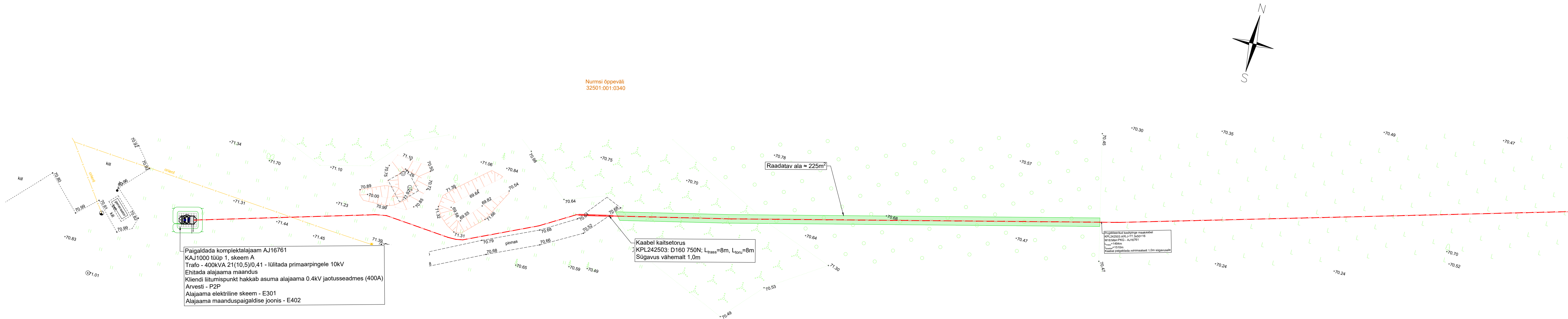


| TINGMÄRGID | |
|------------|--|
| | PROJEKTEERITUD KESKPINGE MAAKAABEL D160 450N KAITSETORUS, KUI EI OLE MÄÄRATUD TEISITI |
| | PROJEKTEERITUD KOMPLEKTALAJAAM |
| | RAADAMINE |
| | OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN |
| | OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN |
| | OLEMASOLEV SIDETRASS |
| | KATASTRIÜKSUSTE PIIRID |

| | | | |
|---|--|----------|--|
| Projekt nimetus Nurmsi õppevälja elektriliitumine, Koigi küla, Järva linn, Järva maakond | | | |
| Joonise nimetus Lehtede paigutus | | | |
| Projekteerija | Hepta Group Energy OÜ Tooduspargi 6/1 Tallinn Helmuraba 120/6 +372 5179598 info@hepta.ee | Tellijal | Elektrilevi OÜ Veskiposti 2 10135, TALLINN, EESTI Tel: +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee |
| Kontrollija | V. Romanjuk | Stadium | TP |
| Projekti juht | S. Kulp | Mootkava | 09.01.2025 |
| Projekteerija | F.G. Tomps | Kuupäev | 09.01.2025 |
| Projekt nr | | | 12546P_LC2141 |
| Joonise nr | | | E200 |



| TINGMÄRGID | |
|------------|--|
| | PROJEKTEERITUD KESKPINGE MAAKAABEL D160 450N KAITSETORUS, KUI EI OLE MÄÄRATUD TEISITI |
| | PROJEKTEERITUD KOMPLEKTALAJAAM |
| | RAADAMINE |
| | OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN |
| | OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN |
| | OLEMASOLEV SIDETRASS |
| | KATASTRIRIIGUSASTE PIIRID |

Paigaldada komplektalajaam AJ16761
 KAJ1000 tüüp 1, skeem A
 Trafo - 400kVA 21(10,5)/0,41 - lülitada primaarpingele 10kV
 Ehitada alajaama maandus
 Kliendi liitumispunkt hakkab asuma alajaama 0.4kV jaotusseadmes (400A)
 Arvesti - P2P
 Alajaama elektriline skeem - E301
 Alajaama maanduspaigaldise joonis - E402

Kabel kaitsetorus
 KPL242503: D160 750N; L_{trass}=8m, L_{toru}=8m
 Sügavus vähemalt 1,0m

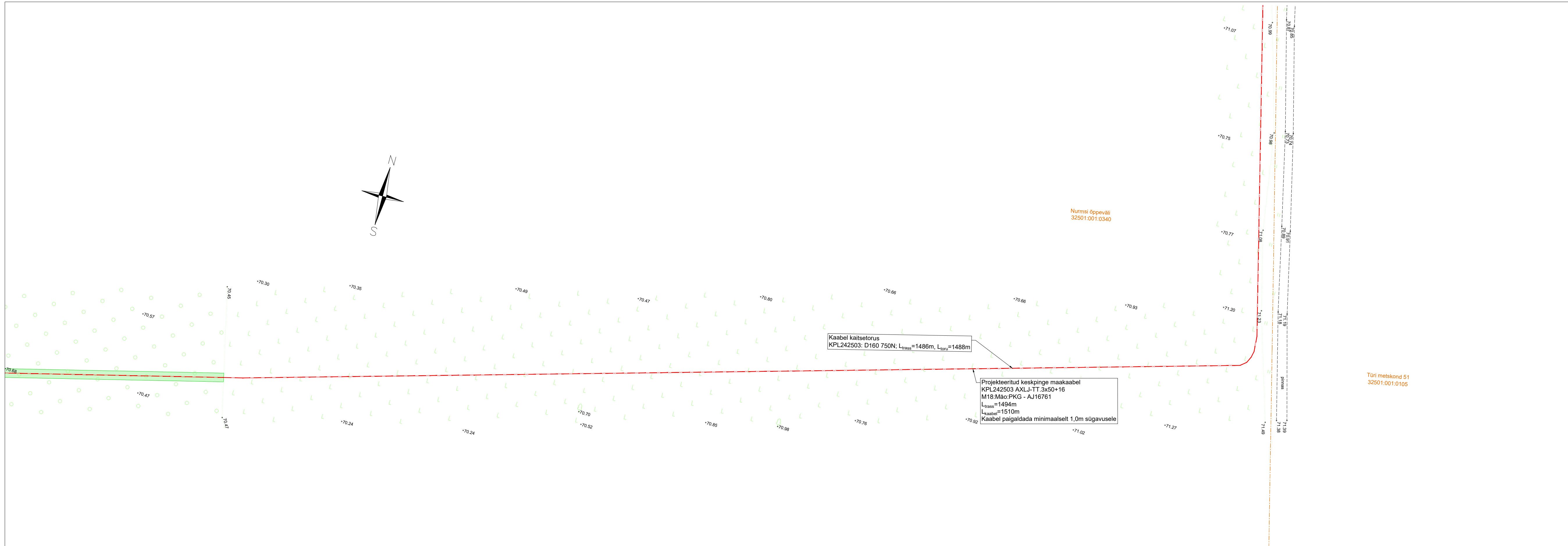
Raadatav ala = 225m²

Projekteeritud keskpinge maa-aabel
 KPL242503: AXLJ-TT 3x0+1S
 Märgis: PKC2-AJ16761
 Pikkus: 1484m
 Sügavus: 1,00m
 Kabel paigaldada vähemalt 1,0m sügavusele

MÄRKUSED:

1. KOMPLEKTALAJAAM PAIGALDADA ASENDIPLAANIL NÄIDATUD KOHTA.
2. AJ16761 TOIDE VÕTTA MAAKAABLIGA MÄO:PKG MASTILT M18
3. TÖÖDE KÄIGUS RIKUTUD KATTED TAASTADA ENDISELE TASEMELE.
4. HALJASALAL PAIGALDADA MAAKAABLID LAHTISEL MEETODIL VÄHEMALT 0,7M SÜGAVUSELE.

| | | | |
|---|--|--|-------------------|
| Projekti nimetus Nurmsi õppeväli elektriliitumine, Koigi küla, Järva linn, Järva maakond | | Projekti nr 12546P_LC2141 | |
| Joonise nimetus Asendiplaan | | Joonise nr E201 | |
| Projekteerija Hepta | Hepta Group Energy OÜ Tööstusringi 6/1 Tallinn Harjumaa 12018 +372 5179698 info@hepta.ee | Tellijal Elektrilevi OÜ Veskiäest 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee | Mõõtkava 1:500 |
| Kontrollija V. Romanjuk | Staadium TP | 09.01.2025 | |
| Projektijuht S. Kuip | Kuupäev | | |
| Projekteerija F.G. Tomps | | | |



| TINGMÄRGID | |
|------------|--|
| | PROJEKTEERITUD KESKPINGE MAAKAABEL D160 450N KAITSETORUS, KUI EI OLE MÄÄRATUD TEISITI |
| | PROJEKTEERITUD KOMPLEKTALAJAAM |
| | RAADAMINE |
| | OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN |
| | OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN |
| | OLEMASOLEV SIDETRASS |
| | KATASTRIRIIGUSUSTE PIIRID |

MÄRKUSED:

1. KOMPLEKTALAJAAM PAIGALDADA ASENDIPLAANIL NÄIDATUD KOHTA.
2. AJ16761 TOIDE VÕTTA MAAKAABLIGA MÄO:PKG MASTILT M18
3. TÖÖDE KÄIGUS RIKUTUD KATTED TAASTADA ENDISELE TASEMELE.
4. HALJASALAL PAIGALDADA MAAKAABLIID LAHTISEL MEETODIL VÄHEMALT 0,7M SÜGAVUSELE.

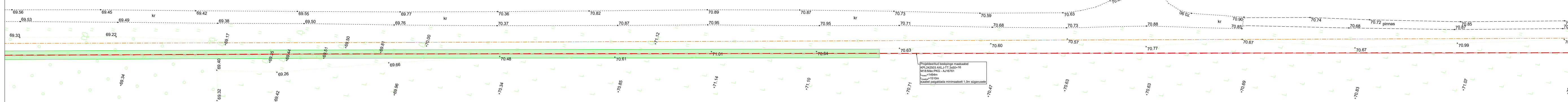
| | | | |
|---|---|------------|---|
| Projekti nimetus Nurmsi õppeväli elektriliitumine, Koigi küla, Järva linn, Järva maakond | | | |
| Joonise nimetus Asendiplaan | | | |
| Projekteerija | Hepta Group Energy OÜ Tööstusparki 6/1 Tallinn Hajumäe 12018 +372 5176698 info@hepta.ee | Tellijä | Elektrilevi OÜ Veskipeeti 2 10138, TALLINN, ESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee |
| Kontrollija | V. Romanjuk | Stadium | TP |
| Projekti juht | S. Kulp | Möökkava | 1:500 |
| Projekteerija | F.G. Tomps | Kuupäev | 09.01.2025 |
| | | Projekt nr | 12546P_LC2141 |
| | | Joonise nr | E202 |



Türi metskond 51
32501:001:0105

Nurmsi õppeväli
32501:001:0340

| TINGMÄRGID | |
|------------|--|
| | PROJEKTEERITUD KESKPINGE MAAKAABEL D160 450N KAITSETORUS, KUI EI OLE MÄÄRATUD TEISITI |
| | PROJEKTEERITUD KOMPLEKTALAJAAM |
| | RAADAMINE |
| | OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN |
| | OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN |
| | OLEMASOLEV SIDETRASS |
| | KATASTRILÜKSUSTE PIIRID |

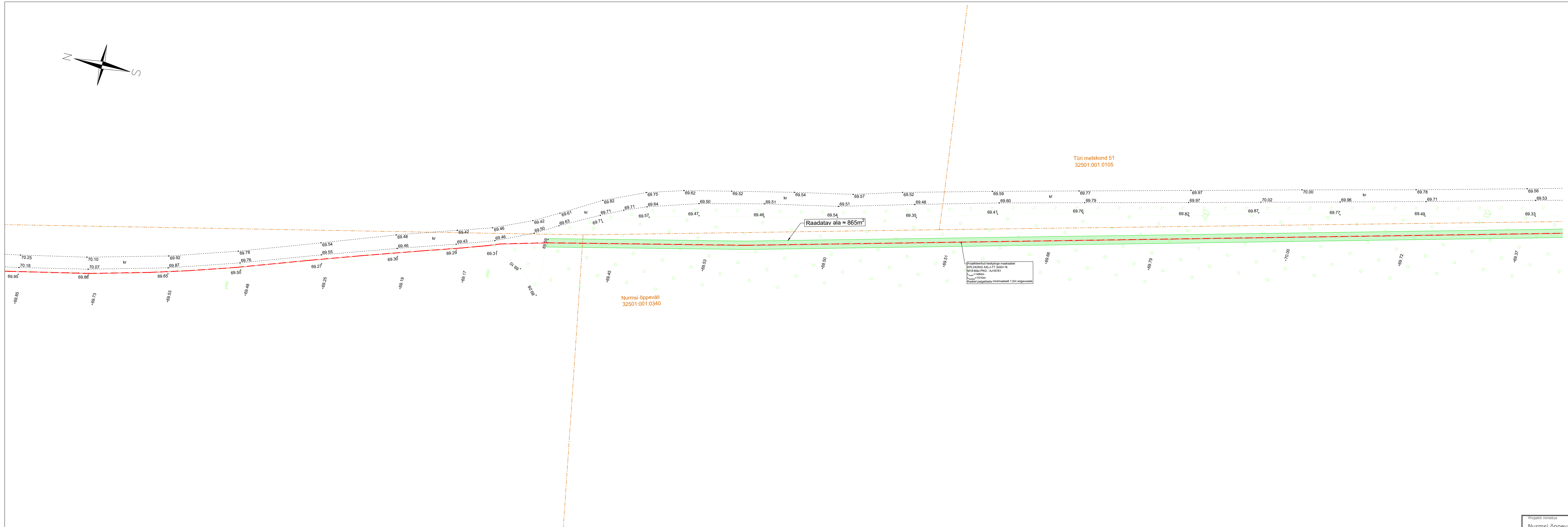
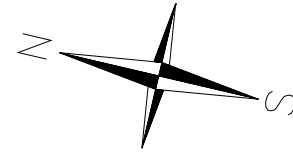


Projekteeritud keskpinge maaabael
M18 Mac PKG - AJ16761
Kaal 148kg
Kaal 1510m
Kaabel paigaldada minimaalselt 1,0m sügavusele

MÄRKUSED:

1. KOMPLEKTALAJAAM PAIGALDADA ASENDIPLAANIL NÄIDATUD KOHTA.
2. AJ16761 TOIDE VÕTTA MAAKAABLIGA MÄO:PKG MASTILT M18
3. TÖÖDE KÄIGUS RIKUTUD KATTED TAASTADA ENDISELE TASEMELE.
4. HALJASALAL PAIGALDADA MAAKAABLID LAHTISEL MEETODIL VÄHEMALT 0,7M SÜGAVUSELE.

| | | | |
|---|--|--------------------------------|--------------------|
| Projekti nimetus Nurmsi õppeväli elektriliitumine, Koigi küla, Järva linn, Järva maakond | | Joonise nimetus Asendiplaan | |
| Projekteerija Hepta Hepta Group Energy OÜ Tööstusringi 6/1 Tallinn Hoiu aadress 12018 +372 5179698 info@hepta.ee | Tellijal Elektrilevi OÜ Veskiotsa 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee | Kontrollija V. Romanjuk | Staadium TP |
| Projektijuht S. Kuip | Mõõtkava 1:500 | Projekt nr 12546P_LC2141 | Joonise nr E203 |
| Projekteerija F.G. Tomps | Kuupäev 09.01.2025 | | |

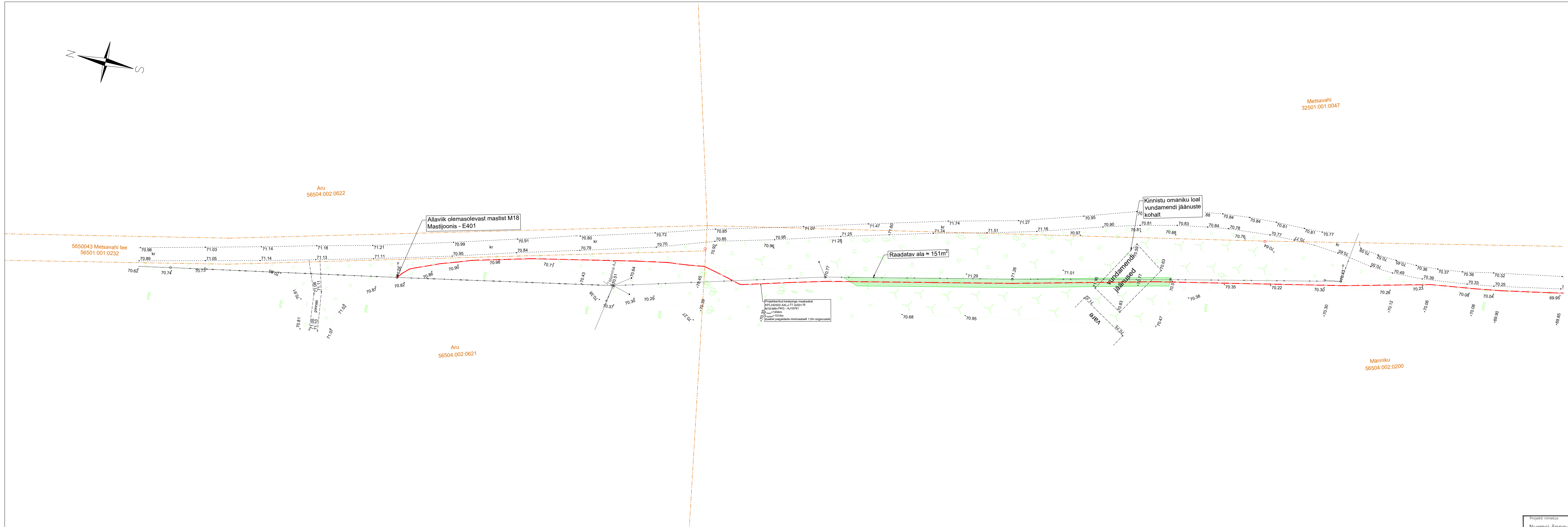


| TINGMÄRGID | |
|------------|---|
| | PROJEKTEERITUD KESKPINGE MAAKAABEL D160 450N KAITSETORUS, KUI EI OLE MÄÄRATUD TEISITI |
| | PROJEKTEERITUD KOMPLEKTALAJAAM |
| | RAADAMINE |
| | OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN |
| | OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN |
| | OLEMASOLEV SIDETRASS |
| | KATASTRIRIIGUSJÄRGI PIIRID |

MÄRKUSED:

1. KOMPLEKTALAJAAM PAIGALDADA ASENDIPLAANIL NÄIDATUD KOHTA.
2. AJ16761 TOIDE VÕTTA MAAKAABLIIGA MÄO:PKG MASTILT M18
3. TÖÖDE KÄIGUS RIKUTUD KATTED TAASTADA ENDISELE TASEMELE.
4. HALJASALAL PAIGALDADA MAAKAABLIID LAHTISEL MEETODIL VÄHEMALT 0,7M SÜGAVUSELE.

| | | | |
|--|---|-------------------|------------------------------|
| Projekti nimetus Nurmsi õppeväli elektriliitumine, Koigi küla, Järva linn, Järva maakond | | | |
| Joonise nimetus Asendiplaan | | | |
| Projekteerija Hepta Group Energy OÜ Tööstusparki 6/1 Tallinn Hajumäe 12018 +372 5179696 info@hepta.ee | Tellijal Elektrilevi OÜ Veskiotsa 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee | | |
| Kontrollija V. Romanjuk | Staadium TP | Mõõtkava 1:500 | Projekti nr 12546P_LC2141 |
| Projekti juht S. Kulp | Kuupäev 09.01.2025 | Joonise nr | E204 |
| Projekteerija F.G. Tomps | | | |



| TINGMÄRGID | |
|------------|---|
| | PROJEKTEERITUD KESKPINGE MAAKAABEL D160 450N KAITSETORUS, KUI EI OLE MÄÄRATUD TEISITI |
| | PROJEKTEERITUD KOMPLEKTALAJAAM |
| | RAADAMINE |
| | OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN |
| | OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN |
| | OLEMASOLEV SIDETRASS |
| | KATASTRÜKUSTE PIIRID |

MÄRKUSED:

1. KOMPLEKTALAJAAM PAIGALDADA ASENDIPLAANIL NÄIDATUD KOHTA.
2. AJ16761 TOIDE VÕTTA MAAKAABLI GA MÄO:PKG MASTILT M18
3. TÕÕDE KÄIGUS RIKUTUD KATTED TAASTADA ENDISELE TASEMELE.
4. HALJASALAL PAIGALDADA MAAKAABLID LAHTISEL MEETODIL VÄHEMALT 0,7M SÜGAVUSELE.

| | | | |
|--|---|--------------------------------|---|
| Projekti nimetus Nurmsi õppeväija elektriliitumine, Koigi küla, Järva linn, Järva maakond | | Joonise nimetus Asendiplaan | |
| Projekteerija Hepta | Hepta Group Energy OÜ Toekorpuse 6/1 Tallinn Hajumäe 12018 +372 5176698 info@hepta.ee | Tellijä elektrilevi | Elektrilevi OÜ Veskiõest 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee |
| Kontrollija V. Romanjuk | Staadium TP | Mõõtkava 1:500 | Projekti nr 12546P_LC2141 |
| Projekti juht S. Kulp | Kuupäev 09.01.2025 | Joonise nr | E205 |
| Projekteerija F.G. Tomps | | | |