

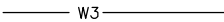
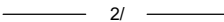




ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE PLAAN
4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1, 72703:001:0606
Reg 9194350, M1:5000 (A4), leht 1/5

Tingmärgid (vastavalt torude paigutuse joonisele)

	Kasutusala
	Proj. keskpinge-kaabel
	Proj. reservtorud
	Proj. sidekaabel
	Proj. saatemaandus
	Katastriüksuse piir

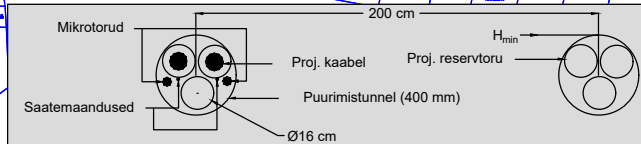
Kaitsevööndid:

1. Keskpinge-kaabelliini kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist
2. Reservtoru kaitsevöönd on 1 m toru äärtest
3. Sidekaabli kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist
4. Saatemaanduse kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist

Topi - Pääsküla 20kV ühendus. Jälgimäe küla, Saku vald, Laagri alevik, Saue vald. Tööprojekt. IP3628.

ASENDIPLAANI KOOSTAS:
RAIT VALGMA
STROMTEC OÜ
PROJEKTEERIJAJA
+372 5855 9845
RAIT@STROMTEC.EE
KUUPÄEV 02.07.2024

Torude paigutus



Jrk nr.	IKÕ ala Pos nr. (plaanil)	Kinnistu registriosa number	Katastriüksuse tunnus, nimi ja sihtotstarve:	Asukoht riigitee (nr ja nimi) suhtes (lõigu algus ja lõpp km.)	Ala pindala ruutmeetrites m2
1.	Pos 1	9194350	4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1; 72703:001:0606; transpordimaa	4 Tallinna-Pärnu-Ikla tee; km 13.60; km 13.83	954
2.	Pos 2	9194350	4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1; 72703:001:0606; transpordimaa	4 Tallinna-Pärnu-Ikla tee; km 14.62; km 14.67	237

ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE PLAAN
4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1, 72703:001:0606
Reg 9194350, M1:500 (A4), leht 2/5

Tingmärgid (vastavalt torude paigutuse joonisele)

	Kasutusala
	Proj. keskpinge-kaabel
	Proj. reservtorud
	Proj. sidekaabel
	Proj. saatemaandus
	Katastriüksuse piir

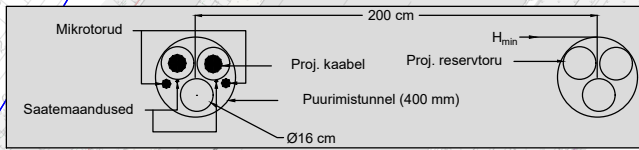
Kaitsevööndid:

1. Keskpinge-kaabelliini kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist
2. Reservtoru kaitsevöönd on 1 m toru äärtest
3. Sidekaabli kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist
4. Saatemaanduse kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist

Topi - Pääsküla 20kV ühendus. Jälgimäe küla, Saku vald, Laagri alevik, Saue vald. Tööprojekt. IP3628.

ASENDIPLAANI KOOSTAS:
RAIT VALGMA
STROMTEC OÜ
PROJEKTEERIJAL
+372 5855 9845
RAIT@STROMTEC.EE
KUUPÄEV 02.07.2024

Torude paigutus



4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1
72703:001:0606

Pos 1



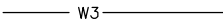
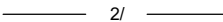


Pärnu mnt 499
72703:001:0459

Pärnu mnt 499a
72703:001:0461

Jrk nr.	IKÕ ala Pos nr. (plaanil)	Kinnistu registriosa number	Katastriüksuse tunnus, nimi ja sihtotstarve:	Asukoht riigitee (nr ja nimi) suhtes (lõigu algus ja lõpp km.)	Ala pindala ruutmeetrites m2
1.	Pos 1	9194350	4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1; 72703:001:0606; transpordimaa	4 Tallinna-Pärnu-Ikla tee; km 13.60; km 13.83	954
2.	Pos 2	9194350	4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1; 72703:001:0606; transpordimaa	4 Tallinna-Pärnu-Ikla tee; km 14.62; km 14.67	237

ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE PLAAN
 4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1, 72703:001:0606
 Reg 9194350, M1:500 (A4), leht 3/5

Tingmärgid (vastavalt torude paigutuse joonisele)

-  Kasutusala
-  2W2 Proj. keskpinge-kaabel
-  W3 Proj. reservtorud
-  2/ Proj. sidekaabel
-  SM Proj. saatemaandus
-  Katastriüksuse piir

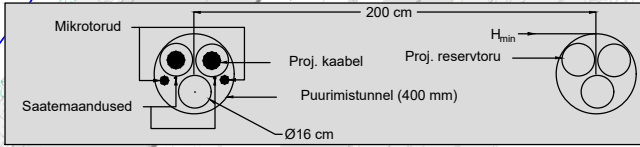
Kaitsevööndid:

1. Keskpinge-kaabelliini kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist
2. Reservtoru kaitsevöönd on 1 m toru äärtest
3. Sidekaabli kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist
4. Saatemaanduse kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist

Topi - Pääsküla 20kV ühendus. Jälgimäe küla, Saku vald, Laagri alevik, Saue vald. Tööprojekt. IP3628.

ASENDIPLAANI KOOSTAS:
 RAIT VALGMA
 STROMTEC OÜ
 PROJEKTEERIJAL
 +372 5855 9845
 RAIT@STROMTEC.EE
 KUUPÄEV 02.07.2024

Torude paigutus



4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1
 72703:001:0606



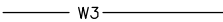
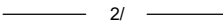


Pos 1

4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L3
 72703:001:0454

Jrk nr.	IKÕ ala Pos nr. (plaanil)	Kinnistu registriosanumber	Katastriüksuse tunnus, nimi ja sihtotstarve:	Asukoht riigitee (nr ja nimi) suhtes (lõigu algus ja lõpp km.)	Ala pindala ruutmeetrites m2
1.	Pos 1	9194350	4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1; 72703:001:0606; transpordimaa	4 Tallinna-Pärnu-Ikla tee; km 13.60; km 13.83	954
2.	Pos 2	9194350	4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1; 72703:001:0606; transpordimaa	4 Tallinna-Pärnu-Ikla tee; km 14.62; km 14.67	237

ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE PLAAN
 4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1, 72703:001:0606
 Reg 9194350, M1:500 (A4), leht 4/5

Tingmärgid (vastavalt torude paigutuse joonisele)

-  Kasutusala
-  2W2 Proj. keskpinge-kaabel
-  W3 Proj. reservtorud
-  2/ Proj. sidekaabel
-  SM Proj. saatemaandus
-  Katastriüksuse piir

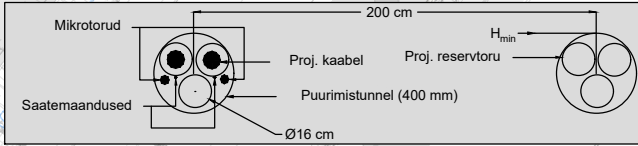
Kaitsevööndid:

1. Keskpinge-kaabelliini kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist
2. Reservtoru kaitsevöönd on 1 m toru äärest
3. Sidekaabli kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist
4. Saatemaanduse kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist

Topi - Pääsküla 20kV ühendus. Jälgimäe küla, Saku vald, Laagri alevik, Saue vald. Tööprojekt. IP3628.

ASENDIPLAANI KOOSTAS:
 RAIT VALGMA
 STROMTEC OÜ
 PROJEKTEERIJAL
 +372 5855 9845
 RAIT@STROMTEC.EE
 KUUPÄEV 02.07.2024

Torude paigutus



Pos 1

4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1
 72703:001:0606

4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1
 71801:001:1326

11340 Tallinn-Saku-Laagri tee
 71801:001:0881

11340 Tallinn-Saku-Laagri tee
 71801:001:1013

Jrk nr.	IKÕ ala Pos nr. (plaanil)	Kinnistu registriosas number	Katastriüksuse tunnus, nimi ja sihtotstarve:	Asukoht riigitee (nr ja nimi) suhtes (lõigu algus ja lõpp km.)	Ala pindala ruutmeetrites m ²
1.	Pos 1	9194350	4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1; 72703:001:0606; transpordimaa	4 Tallinna-Pärnu-Ikla tee; km 13.60; km 13.83	954
2.	Pos 2	9194350	4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1; 72703:001:0606; transpordimaa	4 Tallinna-Pärnu-Ikla tee; km 14.62; km 14.67	237

ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE PLAAN
4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1, 72703:001:0606
Reg 9194350, M1:500 (A4), leht 5/5

Tingmärgid (vastavalt torude paigutuse joonisele)

	Kasutusala
	Proj. keskpinge-kaabel
	Proj. reservtorud
	Proj. sidekaabel
	Proj. saatemaandus
	Katastriüksuse piir

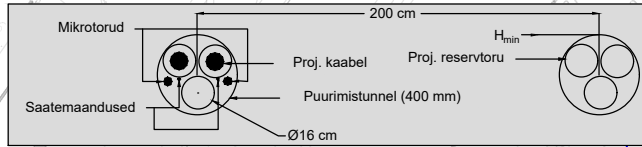
Kaitsevööndid:

1. Keskpinge-kaabelliini kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist
2. Reservtoru kaitsevöönd on 1 m toru äärtest
3. Sidekaabli kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist
4. Saatemaanduse kaitsevöönd on 1 m äärmisest kaablist

Topi - Pääsküla 20kV ühendus. Jälgimäe küla, Saku vald, Laagri alevik, Saue vald. Tööprojekt. IP3628.

ASENDIPLAANI KOOSTAS:
RAIT VALGMA
STROMTEC OÜ
PROJEKTEERIJAL
+372 5855 9845
RAIT@STROMTEC.EE
KUUPÄEV 02.07.2024

Torude paigutus



Pos 2

Pärnu mnt 543
71801:001:1337

Urda tee
71801:001:1338

Pärnu mnt 549
71901:001:0069

4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1
72703:001:0606

Juuliku-Tabasalu tee
71801:001:0154

Pärnu mnt 549
71901:001:0069

Kaev bet luugiga, ei avane
1500/1700 Bet
Maapind: 36.45
Luuk: 36.52

Kaev segane, ei näe torusid. Lisatud pildid.

400 M/Plast
Maapind: 36.28
Luuk: 36.28
Põhi: 34.10
1) 34.10 ø 400
2) 34.10 ø 400

Jrk nr.	IKÕ ala Pos nr. (plaanil)	Kinnistu registriosa number	Katastriüksuse tunnus, nimi ja sihtotstarve:	Asukoht riigitee (nr ja nimi) suhtes (lõigu algus ja lõpp km.)	Ala pindala ruutmeetrites m2
1.	Pos 1	9194350	4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1; 72703:001:0606; transpordimaa	4 Tallinna-Pärnu-Ikla tee; km 13.60; km 13.83	954
2.	Pos 2	9194350	4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1; 72703:001:0606; transpordimaa	4 Tallinna-Pärnu-Ikla tee; km 14.62; km 14.67	237