

TAOTLUSE ESITAJA

Nimi / ärinimi Geobaltica OÜ		Isiku- või registrikood 11347994	
Kontaktaadress	Tänav / maja / korter Tartu, Anton Starkopfi tn, 50	Sihtnumber 51011	Maakond Tartu maakond
	Telefon 5552 3686	e-post geobaltica@geobaltica.ee	
Kontaktisik	Nimi Kati Soonvald		
	Telefon 5839 3410	e-post kati@geobaltica.ee	

VÕRGUÜHENDUSE ASUKOHT

Võrguühenduse kasutamise asukoht / aadress Ülase tee 21 Kopli küla Rae Harju maakond			
Tarbimiskoht		Katastriüksuse number 65301:013:0110	
Minimaalne 1-faasiline lühisvool		Maksimaalne 3-faasiline lühisvool	
Piirkonna alajaam	Toitefiider	Jaotusalajaam	Jaotusfiider

TOOTEVALIK

Tehnilised tingimused detailplaneeringuks

OLEMASOLEVA VÕRGUÜHENDUSE JA MÕÖTESÜSTEEMI ANDMED

Faaside arv	Amprite arv
-------------	-------------

SOOVITUD VÕRGUÜHENDUSE JA MÕÖTESÜSTEEMI ANDMED

Faaside arv 3	Amprite arv 20 A
------------------	---------------------

ELEKTRILEVI TEGEVUSED

Peale planeeringu kehtestamist, liitumislepingu sõlmimist ja liitumistasu tasumist projekteerib ja ehitab Elektrilevi OÜ elektrivõrgu.
--

KLIENDI TEGEVUSED

Ülase tee 21 planeeringu ala pos. 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12 paarismajade liitumispunktide 20tk. elektrienergiaga varustamine a´ 3x20 A näha ette projekteeritavatest 2- ja 4-kohalistest liitumiskilpidest kruntide piiril planeeritava tee ääres toitega projekteeritavalt 0,4kV kaabelliinilt, toitega olemasolevast Ilumetsa 10/0,4kV alajaamast . Planeeringuga määrata projekteeritava 0,4kV kaabelliini trass alates toitepunktist ja jaotus-liitumiskilpide asukohad.

Planeeringus näidata projekteeritava kaabelliini paiknemine teiste kommunikatsioonide suhtes tee joonise lõikel.

Näidata tarbija kaabli asetus ja juurdepääs jaotus-liitumiskilpidele. Planeeringu koostamisel määrata Elektrilevi OÜ olemasolevatele ja projekteeritavatele tehnorajatistele servituudi ala . Arvestada antud piirkonna detailplaneeringute ja koormustega.

Pos.1 olemasoleva eramu elektrienergiaga varustamine näha ette olemasolevast liitumispunktist. Pos.1 teise täiendava liitumispunkti loomiseks tuleb näidata eraldi seisva hoone otstarbest tulenev vajadus. Liitumispunkt tuleb näidata olemasolevale 0,4kV õhuliini mastile ehitatavas liitumiskilbis.

Projekt kooskõlastada e-teeninduses, www.elektrilevi.ee (Elektrilevi > Kliendile > Teenused > Kooskõlastamine) ja huvitatud organisatsioonidega. Kooskõlastamise päevaks esitada planeeringu tehnoorkude graafiline osa ka digitaalkujul *.dwg formaadis andmekandjal või saata aadressil: kooskolastus@elektrilevi.ee . Detailplaneeringuga näidata ära kõik insenervõrgud ja elektripaigaldised. Elektrilevi OÜ elektripaigaldiste rajamise võimaldamiseks tuleb kinnistu omanikul / õigustatud isikul sõlmida maa kasutamist võimaldav notariaalne leping.

Liitumiskilbist elektripaigaldise peakilpi ehitab tarbija oma vajadustele vastava liini.

Kui planeering näeb ette olemasoleva elektrivõrgu ümberehituse tuleb esitada Elektrilevi OÜ-le taotlus ja sõlmida leping.

TEHNILISE TINGIMUSTE KOOSTAJA

Nimi	Kuupäev
Jüri Loogväli	02.03.2018