

1. Hakija	Nimi Pohjois-Karjalan Sähkö Oy		
	Postiosoite PL 141, 80101 Joensuu	Puhelinnumero 017 223 111	
	Yhteyshenkilö Pekka Kotipohja, Voimatel Oy	Puhelinnumero 044 793 0241	
2. Kiinteistö, jonka alueelle laitteet on tarkoitus sijoittaa	Kylä / Kaupungin osa Tuusniemi	Tilan nimi / Korttelin nro Kaunismäki	RN:o / Tontin nro. 857-416-2-252
	Tuusniemi	Järvenpää	857-416-3-35
	Tuusniemi	Kalliola	857-416-2-241
	Tuusniemi	Lamminranta I	857-416-2-154
	Kuopio	Peltoharju	297-449-16-44
	Tuusniemi	Viita-Aho	857-416-2-324
	Kiinteistön omistaja ja hänen osoitteensa Miettinen Toivo Antero (Peltoharju, Viita-Aho) Miettinen, Elsa Maria / Kuolinpesä, Miettinen Kauko Kalevi / Kuolinpesä (Kaunismäki, Järvenpää, Kalliola) Miettinen, Kauko Kalevi / Kuolinpesä (Lamminranta I)		
	Kiinteistön haltija, ellei sama kuin omistaja, ja hänen osoitteensa		
3. Sijoitettava johto tai laite	Yhdyskuntaa tai kiinteistöä palveleva johto (MRL 161 §) Sähköjohto (20 kV ja 0.4 kV ilmajohto, 0.4 kV maakaapeli) Edelliseen liittyvä vähäinen laite, rakennelma tai laitos Muuntamo (20 / 0.4kV)		
4. Sijoitettavien johtojen tai laitteiden sijainti	Suunnitelma, johon laitteiden sijoittaminen perustuu		
	Suunnitelman tekijä Pekka Kervinen, Rejlers Oy	Suunnitelman pvm 4.11.2021	Suunnitelman nro 2389699
	Selvitys alueen nykyisestä käytöstä, sijoitettavista johdoista ja laitteista sekä niiden sijoitustavasta. <i>Nykyisen alueella olevan sähköverkon kunto ja ikä on tullut tiensä päähän ja tästä syystä verkko saneerataan. Saneeraustyön tarkoituksena on merkittävästi parantaa alueen sähköjakelun toimitusvarmuutta purkamalla vanhat linjat metsän keskeltä pois teiden varsille paremman huoltovarmuuden turvaamiseksi.</i> <i>Pohjois-Karjalan Sähkö Oy hakee lupaa 20 kV pylväsmuuntamoiden, 20 kV KJ-ilmajohdon, 0.4 kV PJ-ilmajohdon sekä 0.4 kV PJ-maakaapelin rakentamiselle kohdassa 2. esitettyjen kiinteistöjen alueelle. Sijaintikartat ovat liitteenä 1 ja ensisijaisesti haettava linjausvaihtoehto on esitetty liitteessä 2 (VE 1).</i> <i>Suunnitellut 20kV keskijänniteilmajohtolinjat pylväineen on tarkoitus rakentaa hiidenlahdentien sekä rötiköntien varteen ELY-alueen ulkopuolelle. Uudet 0.4 kV pienjänniteilmajohtolinjat rakennetaan järvenpäänpolun varteen nykyisen ilmajohtolinjan kohdalle.</i>		

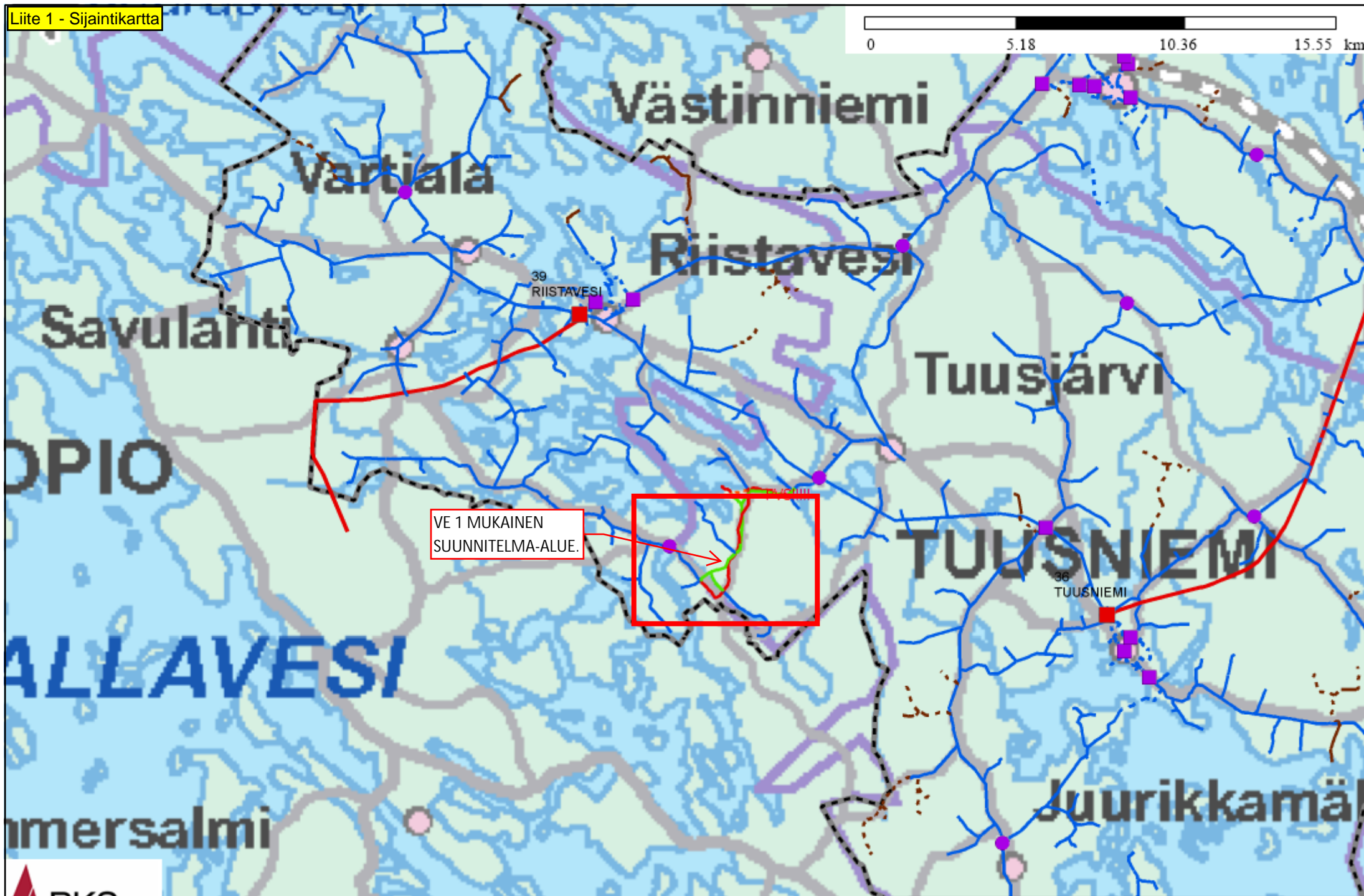
5. Selvitys sijoittamisen edellytyksistä	<input checked="" type="checkbox"/> Maanomistajan kanssa ei ole päästy sopimukseen Perustelut johdon sijoittamiselle haettuun paikkaan: <i>Miettinen Toivo Antero ei suostu minkään ilmajohdon sijoittamiseen hänen tai hänen hallinnoiman kiinteistön alueelle. Sopimuksesta on yritetty neuvotella useaan otteeseen, mutta hänen asettamansa vaatimukset ilmajohdon rakentamisesta hänen kiinteistöilleen ovat kohtuuttomia. Miettinen Toivo Antero on ilmaissut, että Pohjois-Karjalan Sähkö Oy saa toteuttaa rakentamisen maakaapelina hänen kiinteistöillään. Maakaapelin rakentamisesta maksettavia korvaussummia hän ei tällöin tarvitsisi eikä puuston poistosta aiheutuvia haittakorvauksia. Järvenpäänpolun kohdalla 0.4 kV PJ-maakaapelin kaivaminen on kallioisuuden vuoksi mahdoton toteuttaa, joten se toteutetaan 0.4 kV PJ-ilmajohtona entiselle paikalleen.</i> <i>Sähkömarkkinalain (588/2013) 18 ja 19 §:stä ilmenevällä tavalla verkonhaltijan tulee kohdella sähköverkkoon liittyneitä sähkönkäyttäjiä tasapuolisesti. Tasapuolisen kohtelun vaatimus pitää sisällään sen, että jakeluverkkoa tulee rakentaa ja kehittää sähkönkäyttäjien kannalta tasapuolisella tavalla ja ottamalla huomioon heidän kohtuulliset tarpeensa.</i> <i>Pohjois-Karjalan Sähkö Oy pyytää Tuusniemen kunnan rakennusvalvontaviranomaista määräämään MRL:n 161 §:n mukaisesti yhdyskuntateknisten laitteiden sijoittamisesta liitteen 2 esittämällä tavalla, koska se on teknisesti paras toteuttaa.</i> <i>Pohjois-Karjalan Sähkö Oy:n näkemyksen mukaan uusi sähköverkko rakenteineen ei aiheuta maanomistajalle kohtuutonta haittaa. Sähköverkko rakenteineen sijoitetaan teiden varsille niin, että ne vaikeuttavat mahdollisimman vähän alueiden kunnossapitoa ja kehittämistä. Metsänhoito alueella helpottuu, kun puusto pääsee kasvamaan vapaasti purettavien sähkölinjojen tilalla. Alueen sähköverkon rakentamista ja kehittämistä ohjaavat periaatteet huomioiden kiinteistöjen kiertäminen ei ole mahdollista.</i>
6. Täytäntöönpanokelpoisuus	<input checked="" type="checkbox"/> Hakija pyytää lupaviranomaista määräämään, että päätöstä voidaan noudattaa ennen kuin se on saanut lainvoiman (MRL 144 §). <i>Sijoittamislupakäsittely eri oikeusasteissa viivästyttää koko saneerausalueen rakentamisen aloittamista sekä käyttöönottoa.</i> <i>Ilmajohdojen rakentaminen ei tee muutoksenhakua hyödyttömäksi. Vakuuden asetamme lupaviranomaisen edellyttämällä tavalla. Esitämme vakuudeksi ennallistamiskustannusten perusteella 2000,00€ (euroa).</i>
7. Hakemuksen liitteet	Liite 1: Sijaintikartta Liite 2: Suunnitelmakartta VE 1 Liite 3: Suunnitelmakartta VE 2 Liite 4: Suunnitelmakartta VE 3 Liite 5: Kustannuslaskelmat Liite 6: Sähköverkon yleissuunnitelma Liite 7: Valtakirja Liite 8: Lainhuutotodistukset
8. Päätöksen toimittaminen	<input type="checkbox"/> Noudetaan <input checked="" type="checkbox"/> Postitse
	Paikka ja päivämäärä 15.6.2022

Tuusniemen kunta
Tekninen lautakunta
Keskitie 22
71200 Tuusniemi

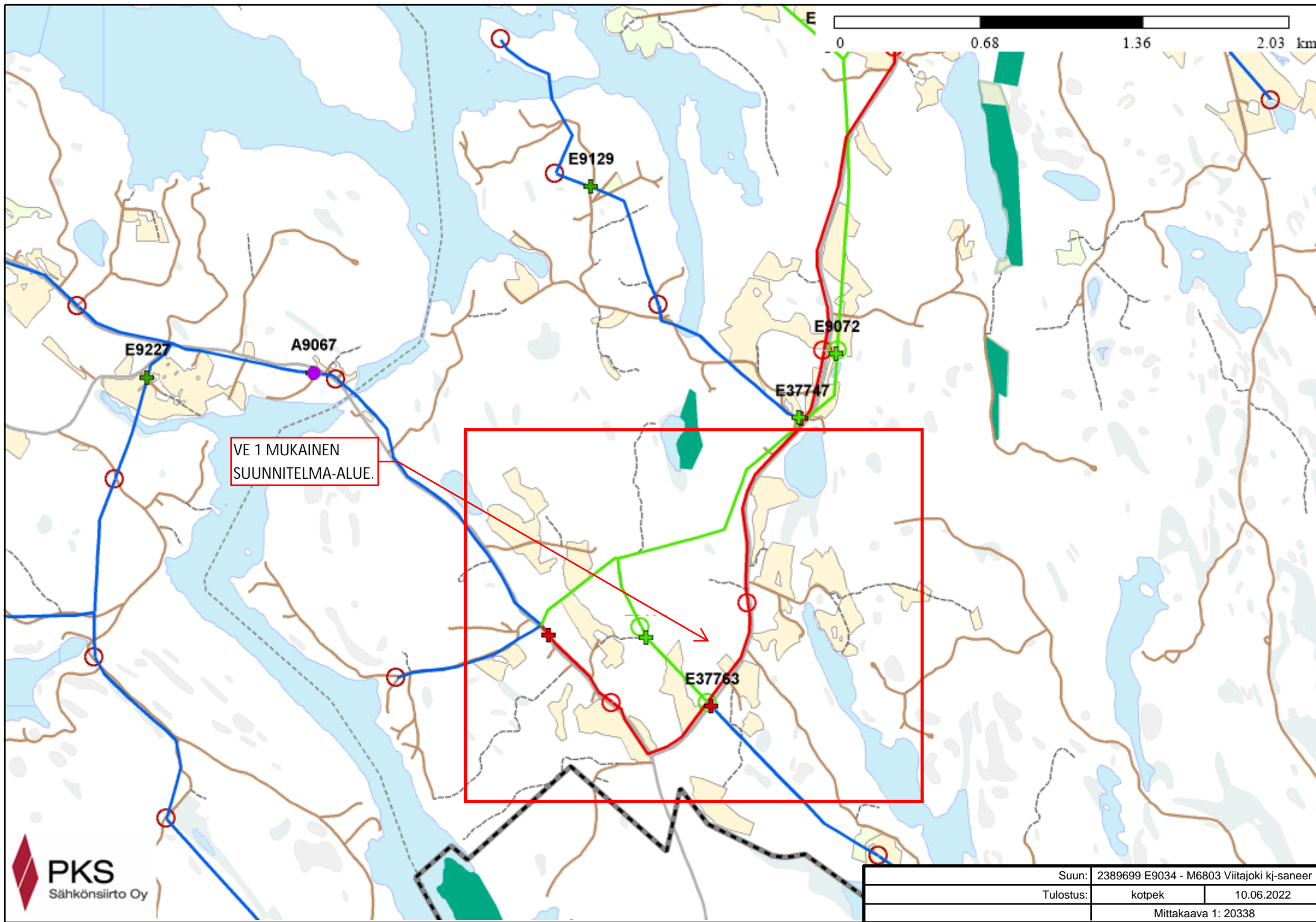
HAKEMUS YHDYSKUNTATEKNISTEN JOHTOJEN
JA LAITTEIDEN SJOITTAMISEKSI

(MRL 161, 162 JA 163 §)

9. Hakijan allekirjoitus	Allekirjoitus Pekka Kotipohja, Voimatel Oy
-----------------------------	---

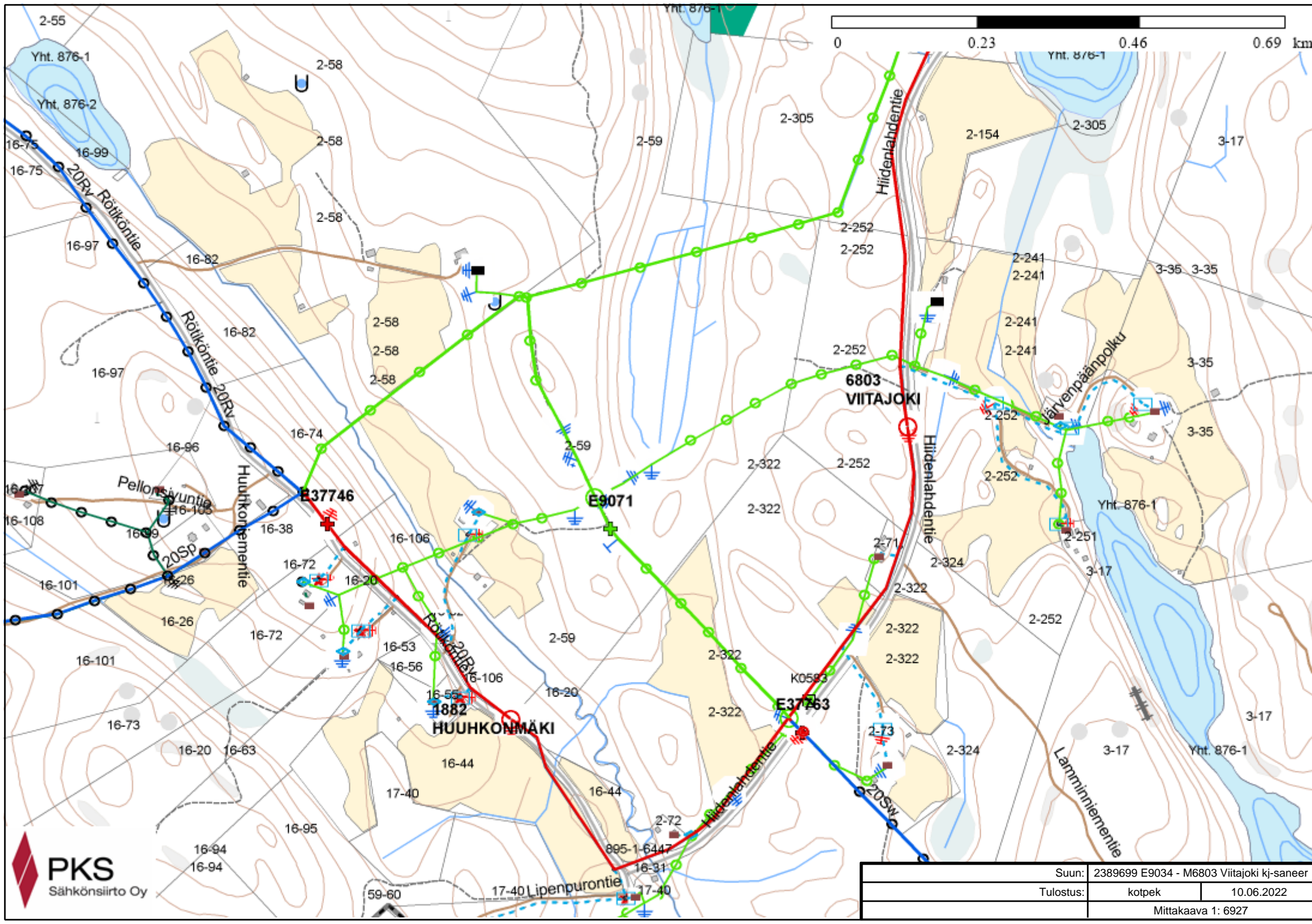


VE 1 MUKAINEN
SUUNNITELMA-ALUE.



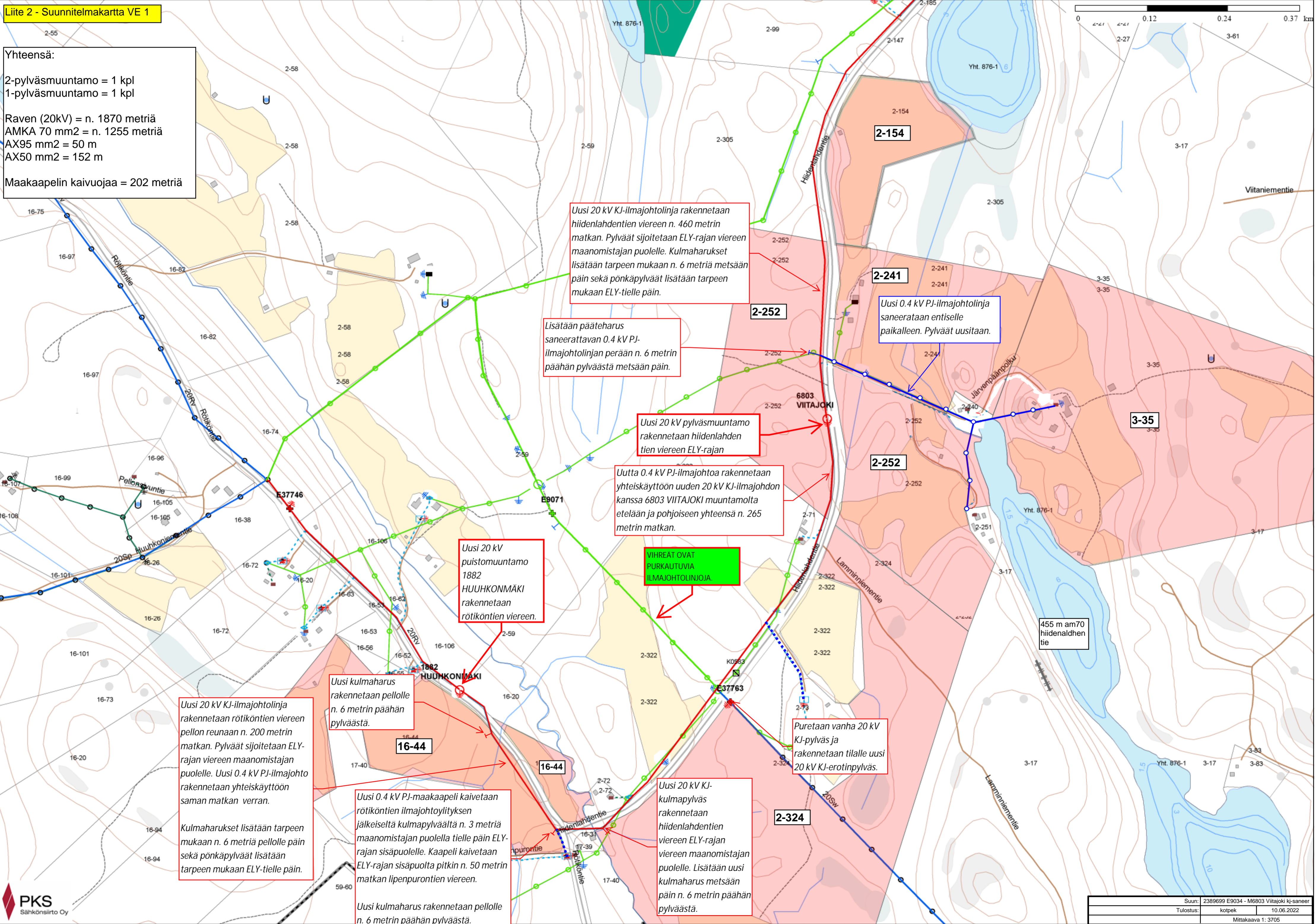
VE 1 MUKAINEN
SUUNNITELMA-ALUE.

Suun:	2389699 E9034 - M6803 Viitajoki kj-saneer	
Tulostus:	kotpek	10.06.2022
Mittakaava 1: 20338		



Suun:	2389699 E9034 - M6803 Viitajoki kj-saneer	
Tulostus:	kotpek	10.06.2022
	Mittakaava 1: 6927	

Yhteensä:
 2-pylväsmuuntamo = 1 kpl
 1-pylväsmuuntamo = 1 kpl
 Raven (20kV) = n. 1870 metriä
 AMKA 70 mm² = n. 1255 metriä
 AX95 mm² = 50 m
 AX50 mm² = 152 m
 Maakaapelin kaivuoja = 202 metriä



Uusi 20 kV KJ-ilmajohtolinja rakennetaan hiidenlahdentien viereen n. 460 metrin matkan. Pylväät sijoitetaan ELY-ajan viereen maanomistajan puolelle. Kulmaharukset lisätään tarpeen mukaan n. 6 metriä metsään päin sekä pöngäpylväät lisätään tarpeen mukaan ELY-tielle päin.

Lisätään pääteharus saneerattavan 0.4 kV PJ-ilmajohtolinjan perään n. 6 metrin päähän pylvästä metsään päin.

Uusi 0.4 kV PJ-ilmajohtolinja saneerataan entiselle paikalleen. Pylväät uusitaan.

Uusi 20 kV pylväsmuuntamo rakennetaan hiidenlahden tien viereen ELY-ajan

Uutta 0.4 kV PJ-ilmajohtoa rakennetaan yhteiskäyttöön uuden 20 kV KJ-ilmajohtolinjan kanssa 6803 VIITAJOKI muuntamolta etelään ja pohjoiseen yhteensä n. 265 metrin matkan.

VIHREÄT OVAT PURKAUTUVIA ILMAJOHTOLINJOJA.

Uusi 20 kV puistomuuntamo 1882 HUUHKONMÄKI rakennetaan rötiköntien viereen.

Uusi kulmaharustus rakennetaan pellolle n. 6 metrin päähän pylvästä.

Uusi 20 kV KJ-ilmajohtolinja rakennetaan rötiköntien viereen pellon reunaan n. 200 metrin matkan. Pylväät sijoitetaan ELY-ajan viereen maanomistajan puolelle. Uusi 0.4 kV PJ-ilmajohto rakennetaan yhteiskäyttöön saman matkan verran.

Kulmaharukset lisätään tarpeen mukaan n. 6 metriä pellolle päin sekä pöngäpylväät lisätään tarpeen mukaan ELY-tielle päin.

Uusi 0.4 kV PJ-maakaapeli kaivetaan rötiköntien ilmajohtoyhteyden jälkeiseltä kulmapylväältä n. 3 metriä maanomistajan puolella tielle päin ELY-ajan sisäpuolelle. Kaapeli kaivetaan ELY-ajan sisäpuolta pitkin n. 50 metrin matkan lipenpurontien viereen.

Uusi kulmaharustus rakennetaan pellolle n. 6 metrin päähän pylvästä.

Puretaan vanha 20 kV KJ-pylväs ja rakennetaan tilalle uusi 20 kV KJ-erotinpylväs.

Uusi 20 kV KJ-kulmapylväs rakennetaan hiidenlahdentien viereen ELY-ajan viereen maanomistajan puolelle. Lisätään uusi kulmaharustus metsään päin n. 6 metrin päähän pylvästä.

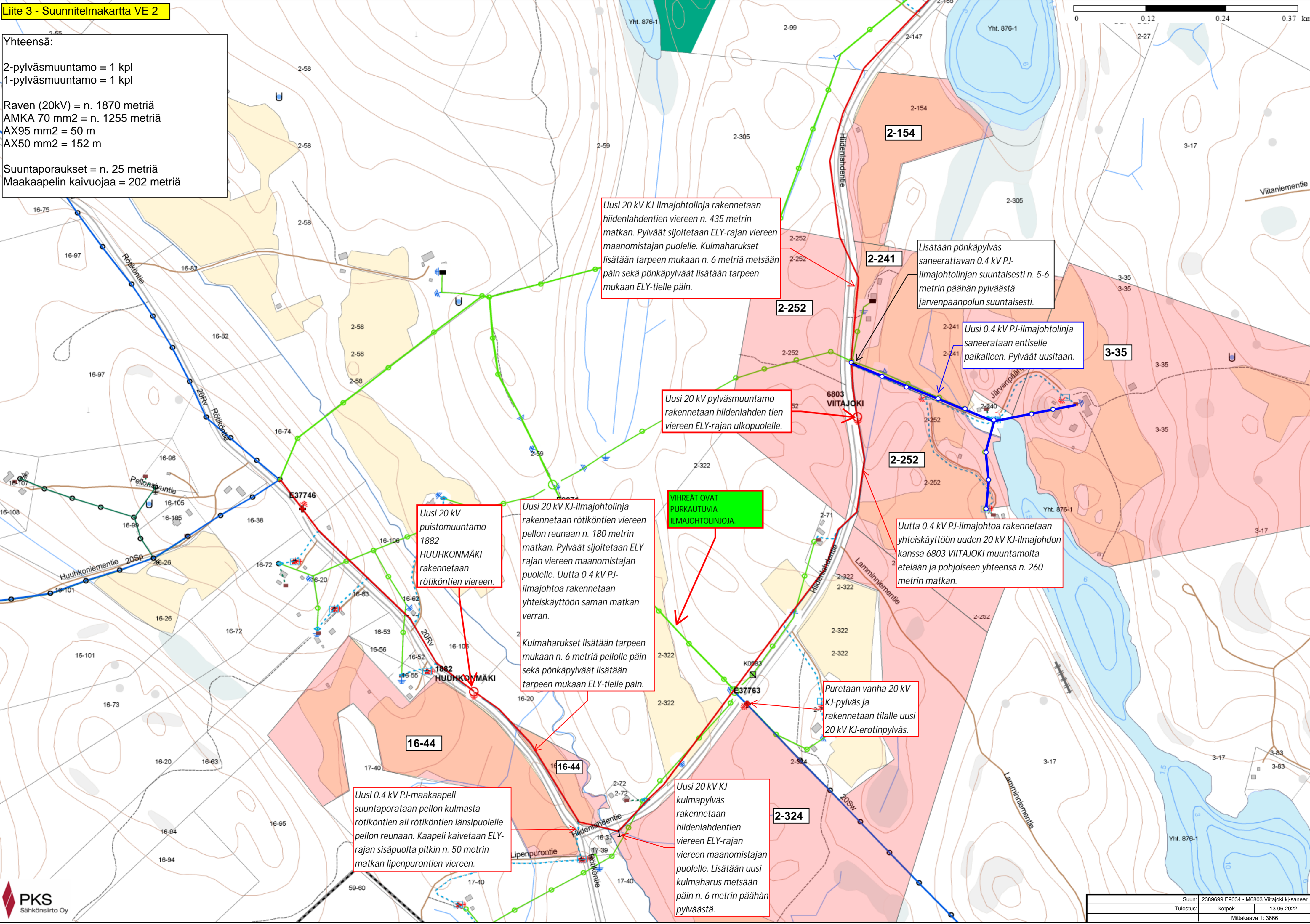
455 m am70 hiidenlahden tie

Liite 3 - Suunnitelmakartta VE 2

Yhteensä:
2-pylväsmuuntamo = 1 kpl
1-pylväsmuuntamo = 1 kpl

Raven (20kV) = n. 1870 metriä
AMKA 70 mm² = n. 1255 metriä
AX95 mm² = 50 m
AX50 mm² = 152 m

Suuntaporaukset = n. 25 metriä
Maakaapelin kaivuoja = 202 metriä



Uusi 20 kV KJ-ilmajohtolinja rakennetaan hiidenlahdentien viereen n. 435 metrin matkan. Pylväät sijoitetaan ELY-rajaa varten maanomistajan puolelle. Kulmaharukset lisätään tarpeen mukaan n. 6 metriä metsään päin sekä pöngäpylväät lisätään tarpeen mukaan ELY-tielle päin.

Lisätään pöngäpylväs saneerattavan 0.4 kV PJ-ilmajohtolinjan suuntaisesti n. 5-6 metrin päähän pylvästä järvenpäänpolun suuntaisesti.

Uusi 0.4 kV PJ-ilmajohtolinja saneerataan entiselle paikalleen. Pylväät uusitaan.

Uusi 20 kV pylväsmuuntamo rakennetaan hiidenlahden tien viereen ELY-rajaa ulkopuolelle.

Uusi 20 kV puistomuuntamo 1882 HUUHKOMÄKI rakennetaan rötiköntien viereen.

Uusi 20 kV KJ-ilmajohtolinja rakennetaan rötiköntien viereen pellon reunaan n. 180 metrin matkan. Pylväät sijoitetaan ELY-rajaa varten maanomistajan puolelle. Uutta 0.4 kV PJ-ilmajohtoa rakennetaan yhteiskäyttöön saman matkan verran.

VIHREÄT OVAT PURKAUTUVIA ILMAJOHTOLINJOJA.

Uutta 0.4 kV PJ-ilmajohtoa rakennetaan yhteiskäyttöön uuden 20 kV KJ-ilmajohtoon kanssa 6803 VIITAJOKI muuntamolta etelään ja pohjoiseen yhteensä n. 260 metrin matkan.

Puretaan vanha 20 kV KJ-pylväs ja rakennetaan tilalle uusi 20 kV KJ-erotinpylväs.

Uusi 0.4 kV PJ-maakaapeli suuntaporataan pellon kulmasta rötiköntien ali rötiköntien länsipuolelle pellon reunaan. Kaapeli kaivetaan ELY-rajaa sisäpuolelta pitkin n. 50 metrin matkan lipenpurontien viereen.

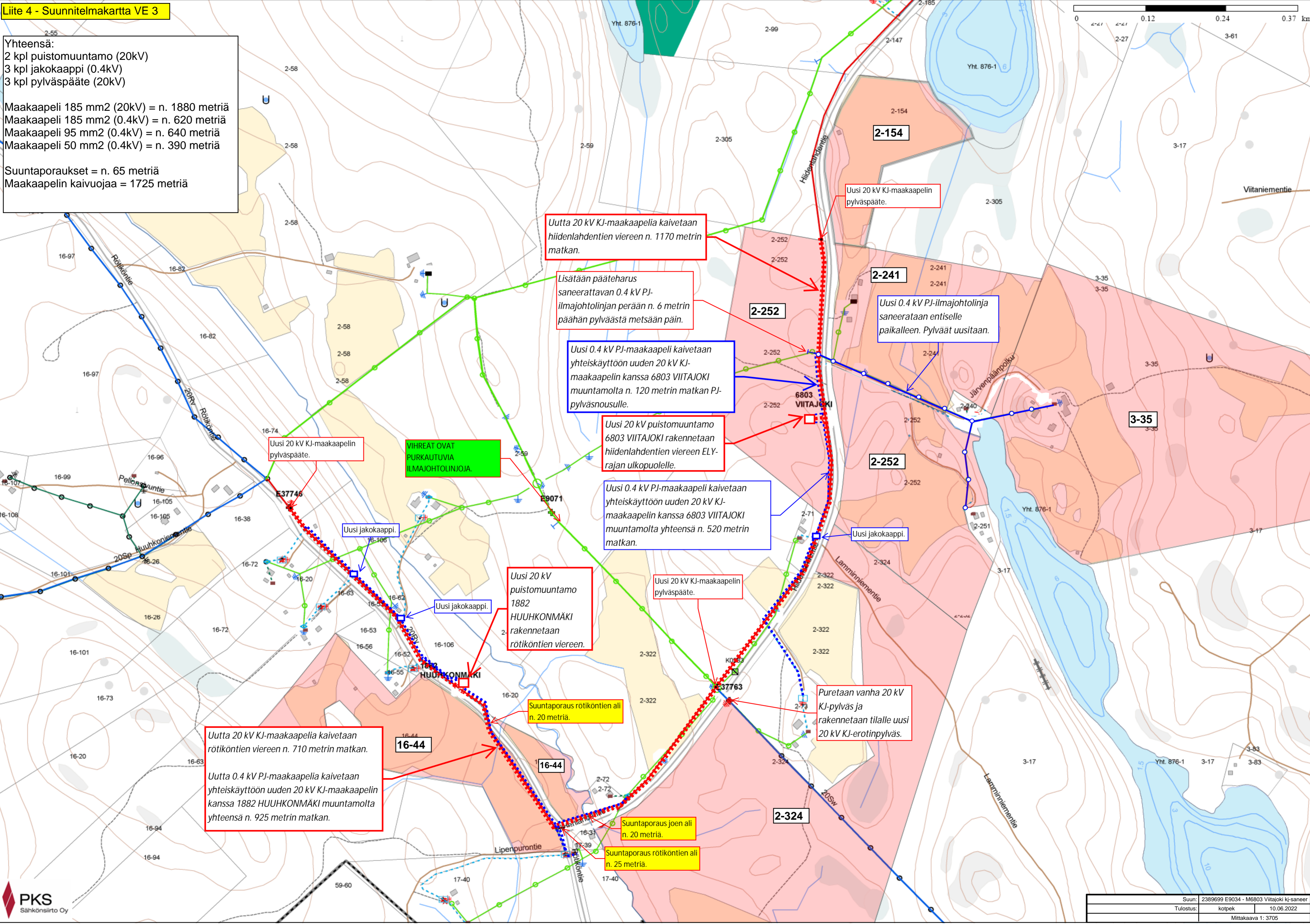
Uusi 20 kV KJ-kulmapylväs rakennetaan hiidenlahdentien viereen ELY-rajaa varten maanomistajan puolelle. Lisätään uusi kulmaharus metsään päin n. 6 metrin päähän pylvästä.

Liite 4 - Suunnitelmapakartta VE 3

Yhteensä:
2 kpl puistomuuntamo (20kV)
3 kpl jakokaappi (0.4kV)
3 kpl pylväspäätte (20kV)

Maakaapeli 185 mm² (20kV) = n. 1880 metriä
Maakaapeli 185 mm² (0.4kV) = n. 620 metriä
Maakaapeli 95 mm² (0.4kV) = n. 640 metriä
Maakaapeli 50 mm² (0.4kV) = n. 390 metriä

Suuntaporaukset = n. 65 metriä
Maakaapelin kaivuoja = 1725 metriä



Uutta 20 kV KJ-maakaapelia kaivetaan hiidenlahdentien viereen n. 1170 metrin matkan.

Lisätään päteharus saneerattavan 0.4 kV PJ-ilmajohtolinjan perään n. 6 metrin päähän pylvästä metsään päin.

Uusi 0.4 kV PJ-maakaapeli kaivetaan yhteiskäyttöön uuden 20 kV KJ-maakaapelin kanssa 6803 VIITAJOKI muuntamolta n. 120 metrin matkan PJ-pylväsnousulle.

Uusi 20 kV puistomuuntamo 6803 VIITAJOKI rakennetaan hiidenlahdentien viereen ELY-rajän ulkopuolelle.

Uusi 0.4 kV PJ-maakaapeli kaivetaan yhteiskäyttöön uuden 20 kV KJ-maakaapelin kanssa 6803 VIITAJOKI muuntamolta yhteensä n. 520 metrin matkan.

Uusi 20 kV puistomuuntamo 1882 HUUHKONMÄKI rakennetaan rötiköntien viereen.

Uutta 20 kV KJ-maakaapelia kaivetaan rötiköntien viereen n. 710 metrin matkan.
Uutta 0.4 kV PJ-maakaapelia kaivetaan yhteiskäyttöön uuden 20 kV KJ-maakaapelin kanssa 1882 HUUHKONMÄKI muuntamolta yhteensä n. 925 metrin matkan.

Uusi 20 kV KJ-maakaapelin pylväspäätte.

Uusi 0.4 kV PJ-ilmajohtolinja saneerataan entiselle paikalleen. Pylväät uusitaan.

Uusi 20 kV KJ-maakaapelin pylväspäätte.

VIHREÄT OVAT PURKAUTUVIA ILMAJOHTOLINJOJA.

Uusi jakokaappi.

Uusi jakokaappi.

Uusi 20 kV KJ-maakaapelin pylväspäätte.

Uusi jakokaappi.

Puretaan vanha 20 kV KJ-pylvä ja rakennetaan tilalle uusi 20 kV KJ-erotinpylväs.

Suuntaporaus rötiköntien ali n. 20 metriä.

Suuntaporaus joen ali n. 20 metriä.

Suuntaporaus rötiköntien ali n. 25 metriä.

Verkkokomponentit, yksikköhinnat (alv 0 %) ja pitoajat vuosille 2022-2023

Vaihtoehto 1.

Verkkokomponentti	Yksikkö	Yksikköhinta, euroa	Pitoaikaväli, vuotta	Kokonaismäärä / km	Kokonaiskustannukset €
Raven	km	20 100	40 – 50	1,87	37 587
AMKA 70 mm ² (0.4 kV)	km	16 700	35 – 45	1,255	20 959
Maakaapeli 95 mm ² (0.4 kV)	km	9 500	35 – 50	0,05	475
Maakaapeli 50 mm ² (0.4 kV)	km	8 400	35 – 50	0,152	1 277
2-pylväsmuuntamo	kpl	6 400	35 – 45	1	6 400
1-pylväsmuuntamo	kpl	4 900	35 – 45	1	4 900
Maakaapelioja – helppo olosuhde	km	11 400		0,202	2 303
				Yhteensä:	73 900

Vaihtoehto 2.

Verkkokomponentti	Yksikkö	Yksikköhinta, euroa	Pitoaikaväli, vuotta	Kokonaismäärä / km	Kokonaiskustannukset €
Raven	km	20 100	40 – 50	1,87	37 587
AMKA 70 mm ² (0.4 kV)	km	16 700	35 – 45	1,255	20 959
Maakaapeli 95 mm ² (0.4 kV)	km	9 500	35 – 50	0,05	475
Maakaapeli 50 mm ² (0.4 kV)	km	8 400	35 – 50	0,152	1 277
2-pylväsmuuntamo	kpl	6 400	35 – 45	1	6 400
1-pylväsmuuntamo	kpl	4 900	35 – 45	1	4 900
Maakaapelioja – helppo olosuhde	km	11 400		0,202	2 303
				Yhteensä:	73 900

Vaihtoehto 3.

Verkkokomponentti	Yksikkö	Yksikköhinta, euroa	Pitoaikaväli, vuotta	Kokonaismäärä / km	Kokonaiskustannukset €
Maakaapeli 185 mm ² (20 kV)	km	25 900	40 – 50	1,88	48692
Maakaapeli 185 mm ² (0.4 kV)	km	16 300	35 – 50	0,62	10106
Maakaapeli 95 mm ² (0.4 kV)	km	9 500	35 – 50	0,64	6080
Maakaapeli 50 mm ² (0.4 kV)	km	8 400	35 – 50	0,39	3276
Pylväspäät	kpl	1 500	35 – 45	3	4500
0,4 kV kaapelijakokaappi: vähintään 630 A	kpl	1 300	30 – 45	3	3900
Puistomuuntamo: ulkoa hoidettava, PJ-keskuksen nimellisvirta yli 630 A	kpl	22 600	40 – 50	2	45200
Maakaapelioja – helppo olosuhde	km	11 400		1,725	19665
				Yhteensä:	141419

Sijainti- ja rakennesuunnitteluun

Valtuutamme vuosisopimuksen **A_1.d.36 suunnittelusta vastaavan Voimatel Oy:n edustajan Pekka Kotipohjan** allekirjoittamaan PKS Sähkösiirto Oy:n puolesta kaikkien toimeksisaamiensa kohteiden seuraavia asiakirjoja 10 000 € sopimuservoon asti

0,4 kV liittymien liittämiskohdan muutossopimuksia
0,4 kV mittauksen takaisten liittymisjohtojen luovutus-, osto- tai myynti-
kauppakirjoja
Sopimuksia sähköverkkojen sijoittamisesta yksityisteiden varsille
Puistomuuntamoiden rakennus- ja toimenpidelupahakemuksia
Johtoaluesopimuksia
Maisematyölupia

Tämä valtuutus on voimassa 31.12.2022 asti.

Joensuussa 8.1.2020

PKS Sähkösiirto Oy
Projektointi



Jari Hyttinen
projektivastaava

**Perustiedot**

Kiinteistötunnus:	297-449-16-44	Rekisteröintipvm:	17.2.1962
Nimi:	PELTOHARJU	Kokonaispinta-ala:	6,850 ha
Rekisteriyksikkölaji:	Tila	Maapinta-ala:	6,850 ha
Kunta:	Kuopio (297)		
Arkistoviite:	49:325		

Lainhuutotiedot

1)	Lainhuuto 25.2.1991
Asianumero:	514/25.2.1991/89
Arkistoviite:	514 Kuopion ro / Kansallisarkisto.
Omistusosuus:	1/1
Omistajat:	Miettinen, Toivo Antero, s. 18.9.1962
Saanto:	Kauppa 29.11.1990

Määräalojen lainhuutotiedot

Ei erottamattomia määräaloja tai erillisinä luovutettuja yhteisalueosuuksia.

Lainhuudattamattomat luovutukset

Ei kirjaamisviranomaisen tiedossa olevia lainhuudattamattomia luovutuksia.

Tulostettu kiinteistötietojärjestelmästä 15.6.2022.

Todistuksesta käyvät ilmi ainakin kaikki ne hakemukset, jotka ovat saapuneet kirjaamisviranomaiselle todistuksen otsikon päiväystä edeltävänä arkipäivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Mahdolliset vallintarajoitukset on katsottava rasiustodistukselta.

Rekisteriyksikön pinta-alatiedoissa voi olla epätarkkuuksia.

Rekisteritiedoista katso tarkemmin www.maanmittauslaitos.fi/rekisteritiedot.

Perustiedot

Kiinteistötunnus:	857-416-2-154	Rekisteröintipvm:	23.3.1972
Nimi:	LAMMINRANTA I	Kokonaispinta-ala:	3,421 ha
Rekisteriyksikkötyyppi:	Tila	Maapinta-ala:	3,421 ha
Kunta:	Tuusniemi (857)		
Arkistoviite:	16:140		

Lainhuutotiedot

1)	Lainhuuto 31.5.1972
Asianumero:	130/01/31.5.1972/276
Arkistoviite:	130/01 Kuopio tmk / Kansallisarkisto.
Omistusosuus:	1/1
Omistajat:	Miettinen, Kauko Kalevi, s. 13.3.1930, kuollut 14.3.2016

Määräalojen lainhuutotiedot

Ei erottamattomia määräaloja tai erillisinä luovutettuja yhteisalueosuuksia.

Lainhuudattamattomat luovutukset

Ei kirjaamisviranomaisen tiedossa olevia lainhuudattamattomia luovutuksia.

Tulostettu kiinteistötietojärjestelmästä 15.6.2022.

Todistuksesta käyvät ilmi ainakin kaikki ne hakemukset, jotka ovat saapuneet kirjaamisviranomaiselle todistuksen otsikon päiväystä edeltävänä arkipäivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Mahdolliset vallintarajoitukset on katsottava rasisitustodistukselta.

Rekisteriyksikön pinta-alatiedoissa voi olla epätarkkuuksia.

Rekisteritiedoista katso tarkemmin www.maanmittauslaitos.fi/rekisteritiedot.

Perustiedot

Kiinteistötunnus:	857-416-2-241	Rekisteröintipvm:	28.2.1985
Nimi:	KALLIOLA	Kokonaispinta-ala:	6,919 ha
Rekisteriyksikkölaji:	Tila	Maapinta-ala:	6,919 ha
Kunta:	Tuusniemi (857)		
Arkistoviite:	16:204		

Lainhuutotiedot

1)	Lainhuuto 27.4.1989
Asianumero:	130/01/27.4.1989/257
Arkistoviite:	130/01 Kuopio tmk / Kansallisarkisto.
Omistusosuus:	1/2
Omistajat:	Miettinen, Elsa Maria, s. 25.8.1927, kuollut 22.11.2002
Omistusosuus:	1/2
Omistajat:	Miettinen, Kauko Kalevi, s. 13.3.1930, kuollut 14.3.2016

Määräalojen lainhuutotiedot

Ei erottamattomia määräaloja tai erillisinä luovutettuja yhteisalueosuuksia.

Lainhuudattamattomat luovutukset

Ei kirjaamisviranomaisen tiedossa olevia lainhuudattamattomia luovutuksia.

Tulostettu kiinteistötietojärjestelmästä 15.6.2022.

Todistuksesta käyvät ilmi ainakin kaikki ne hakemukset, jotka ovat saapuneet kirjaamisviranomaiselle todistuksen otsikon päiväystä edeltävänä arkipäivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Mahdolliset vallintarajoitukset on katsottava rasisutodistukselta.

Rekisteriyksikön pinta-alatiedoissa voi olla epätarkkuuksia.

Rekisteritiedoista katso tarkemmin www.maanmittauslaitos.fi/rekisteritiedot.

Perustiedot

Kiinteistötunnus:	857-416-2-252	Rekisteröintipvm:	20.2.1986
Nimi:	KAUNISMÄKI	Kokonaispinta-ala:	13,559 ha
Rekisteriyksikkölaji:	Tila	Maapinta-ala:	13,559 ha
Kunta:	Tuusniemi (857)		
Arkistoviite:	16:206, 16:184		

Lainhuutotiedot

1)	Lainhuuto 27.4.1989
Asianumero:	130/01/27.4.1989/257
Arkistoviite:	130/01 Kuopio tmk / Kansallisarkisto.
Omistusosuus:	1/2
Omistajat:	Miettinen, Elsa Maria, s. 25.8.1927, kuollut 22.11.2002
Omistusosuus:	1/2
Omistajat:	Miettinen, Kauko Kalevi, s. 13.3.1930, kuollut 14.3.2016

Määräalojen lainhuutotiedot

Ei erottamattomia määräaloja tai erillisinä luovutettuja yhteisalueosuuksia.

Lainhuudattamattomat luovutukset

Ei kirjaamisviranomaisen tiedossa olevia lainhuudattamattomia luovutuksia.

Tulostettu kiinteistötietojärjestelmästä 15.6.2022.

Todistuksesta käyvät ilmi ainakin kaikki ne hakemukset, jotka ovat saapuneet kirjaamisviranomaiselle todistuksen otsikon päiväystä edeltävänä arkipäivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Mahdolliset vallintarajoitukset on katsottava rasisutodistukselta.

Rekisteriyksikön pinta-alatiedoissa voi olla epätarkkuuksia.
Rekisteritiedoista katso tarkemmin www.maanmittauslaitos.fi/rekisteritiedot.

Perustiedot

Kiinteistötunnus:	857-416-2-324	Rekisteröintipvm:	12.11.2013
Nimi:	Viita-aho	Kokonaispinta-ala:	22,96 ha
Rekisteriyksikkölaji:	Tila	Maapinta-ala:	22,96 ha
Kunta:	Tuusniemi (857)		
Arkistoviite:	MMLm/9398/33/2013		

Lainhuutotiedot

1)	Lainhuuto 18.2.2013
Asianumero / arkistoviite:	MML/14076/71/2013
Omistusosuus:	1/1
Omistajat:	Miettinen, Toivo Antero, s. 18.9.1962
Saanto:	Kauppa 8.2.2013
Alkuperäinen kohde:	857-416-2-73-M603

Määräalojen lainhuutotiedot

Ei erottamattomia määräaloja tai erillisinä luovutettuja yhteisalueosuuksia.

Lainhuudattamattomat luovutukset

Ei kirjaamisviranomaisen tiedossa olevia lainhuudattamattomia luovutuksia.

Tulostettu kiinteistötietojärjestelmästä 15.6.2022.

Todistuksesta käyvät ilmi ainakin kaikki ne hakemukset, jotka ovat saapuneet kirjaamisviranomaiselle todistuksen otsikon päiväystä edeltävänä arkipäivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Mahdolliset vallintarajoitukset on katsottava rasiustodistukselta.

Rekisteriyksikön pinta-alatiedoissa voi olla epätarkkuuksia.
Rekisteritiedoista katso tarkemmin www.maanmittauslaitos.fi/rekisteritiedot.

Perustiedot

Kiinteistötunnus:	857-416-3-35	Rekisteröintipvm:	14.10.1957
Nimi:	JÄRVENPÄÄ	Kokonaispinta-ala:	24,05 ha
Rekisteriyksikkölaji:	Tila	Maapinta-ala:	24,05 ha
Kunta:	Tuusniemi (857)		
Arkistoviite:	16:67		

Lainhuutotiedot

1)	Lainhuuto 11.6.1968
Asianumero:	130/01/11.6.1968/399
Arkistoviite:	130/01 Kuopio tmk / Kansallisarkisto.
Omistusosuus:	1/2
Omistajat:	Miettinen, Elsa Maria, s. 25.8.1927, kuollut 22.11.2002
Omistusosuus:	1/2
Omistajat:	Miettinen, Kauko Kalevi, s. 13.3.1930, kuollut 14.3.2016

Määräalojen lainhuutotiedot

Ei erottamattomia määräaloja tai erillisinä luovutettuja yhteisalueosuuksia.

Lainhuudattamattomat luovutukset

Ei kirjaamisviranomaisen tiedossa olevia lainhuudattamattomia luovutuksia.

Tulostettu kiinteistötietojärjestelmästä 15.6.2022.

Todistuksesta käyvät ilmi ainakin kaikki ne hakemukset, jotka ovat saapuneet kirjaamisviranomaiselle todistuksen otsikon päiväystä edeltävänä arkipäivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Mahdolliset vallintarajoitukset on katsottava rasisutodistukselta.

Rekisteriyksikön pinta-alatiedoissa voi olla epätarkkuuksia.
Rekisteritiedoista katso tarkemmin www.maanmittauslaitos.fi/rekisteritiedot.