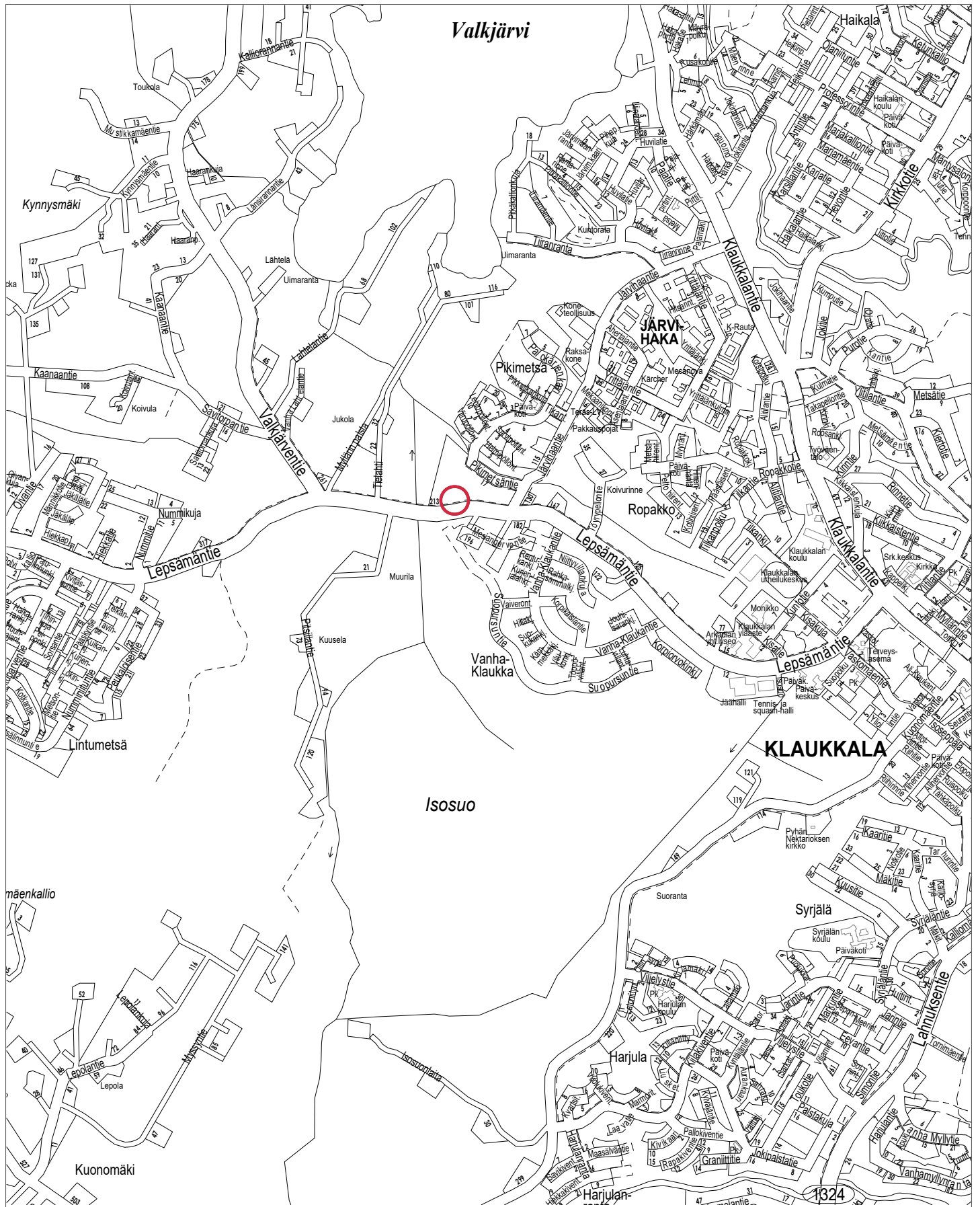


Valkjärvi



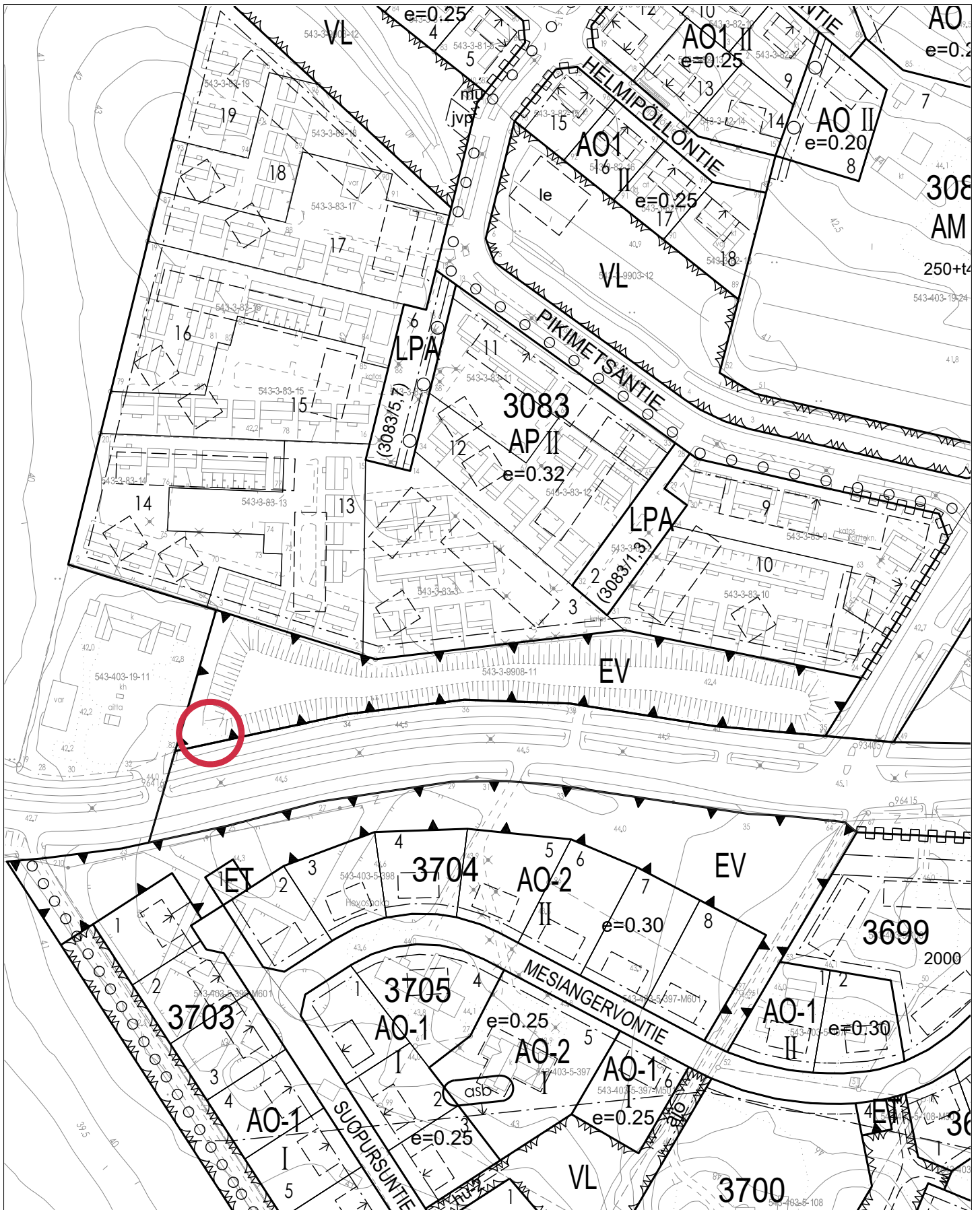
ALUEEN SIJAINTI

NURMIJÄRVEN KUNTA

YMPÄRISTÖTOIMIALA Asemakaavoitus

POIKKEAMINEN

Kiinteistö 543-3-9908-11

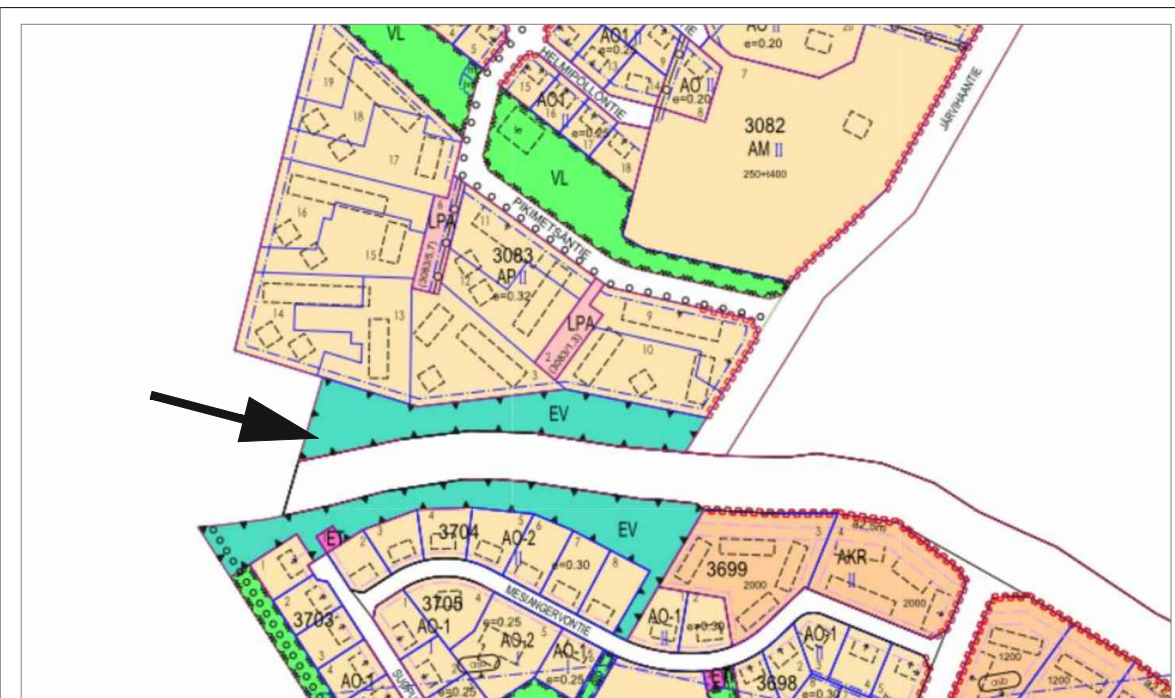
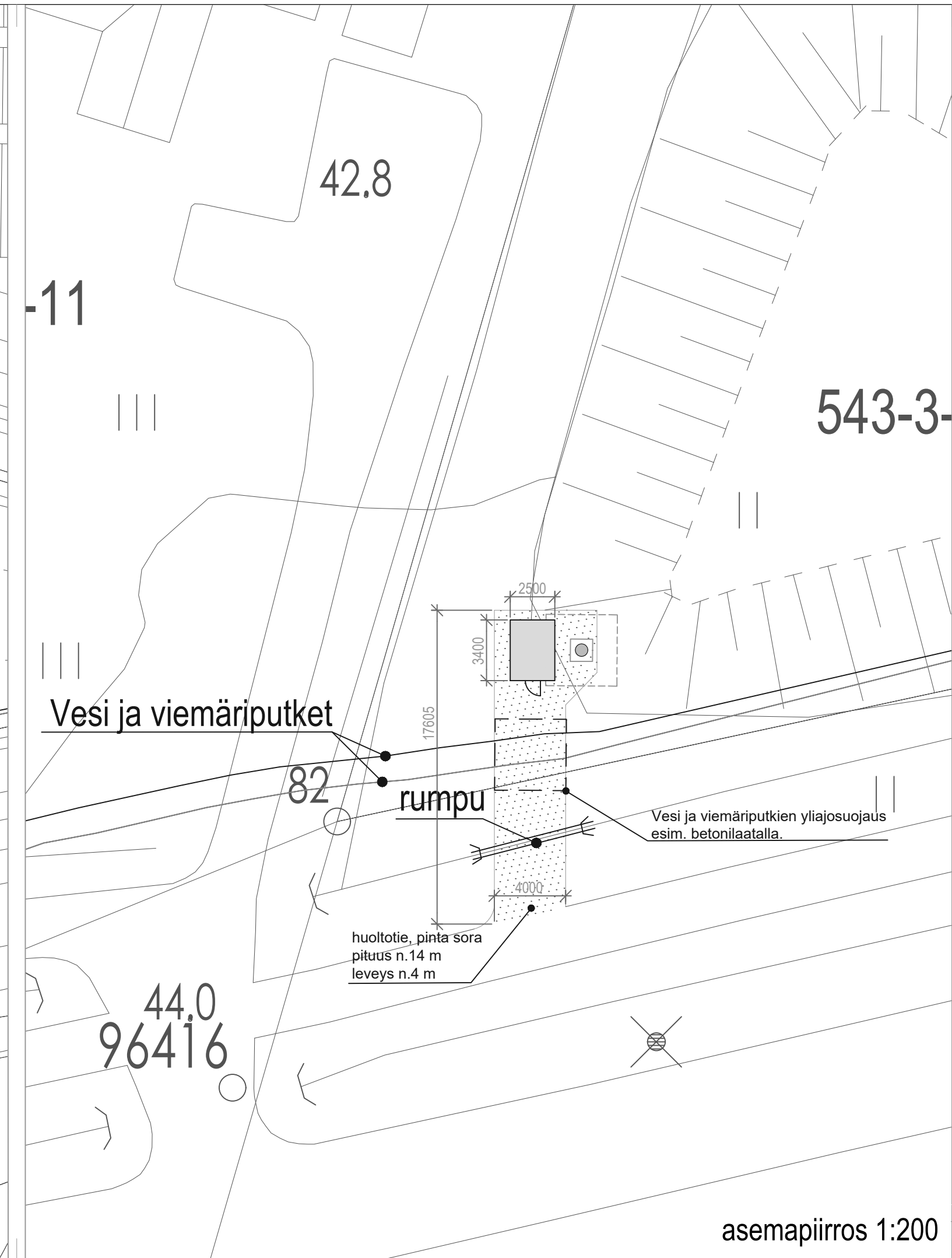
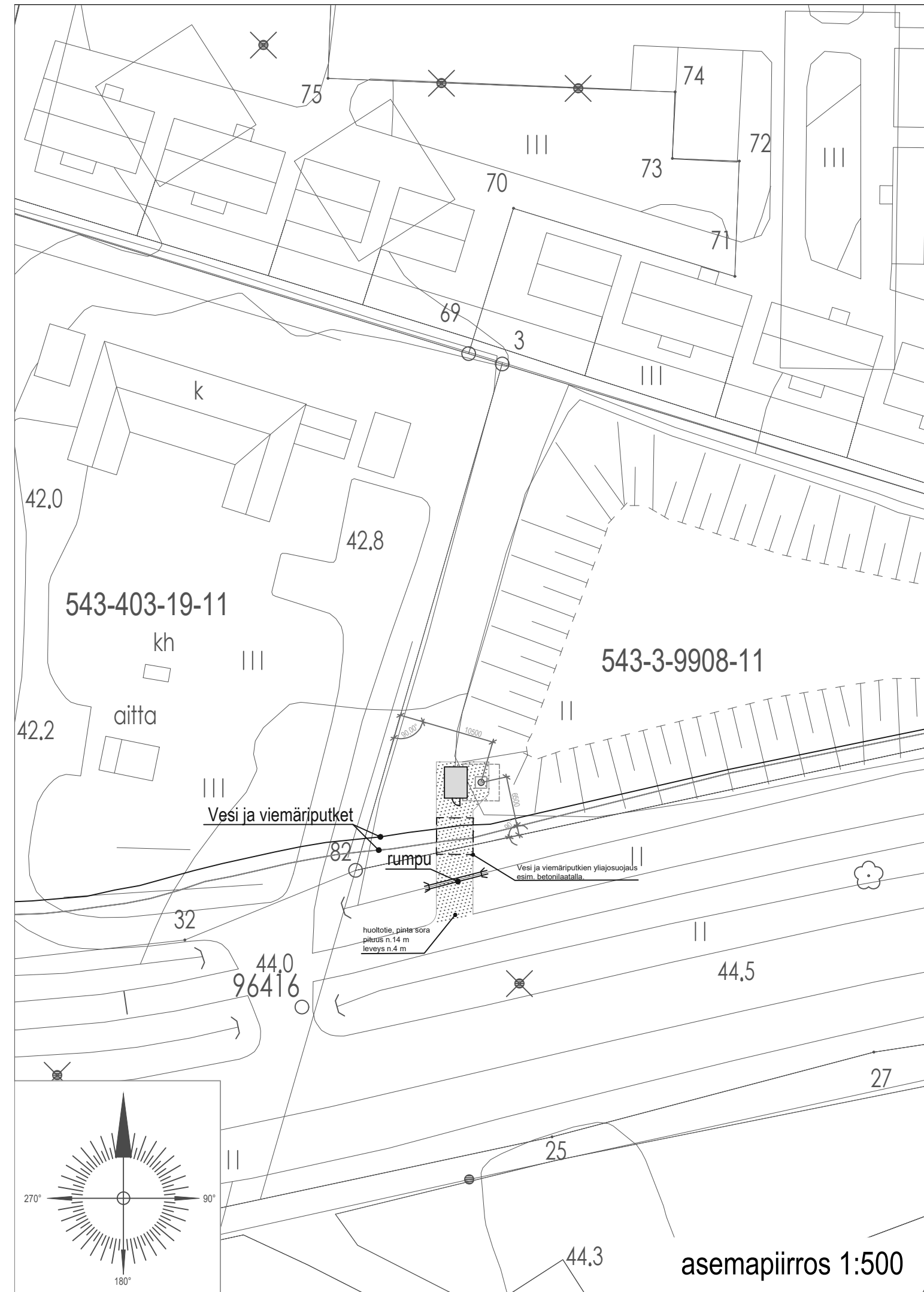


AJANTASAKAAVAOTE

NURMIJÄRVEN KUNTA
 YMPÄRISTÖTOIMIALA Asemakaavoitus

POIKKEAMINEN

Kiinteistö 543-3-9908-11



Tukiasema asemakaavassa EV-alueella (suojaviheralue)

Tukiaseman (pylvään/laitesuojan) kohdalla johtotietojen mukaan ei ole maanalaisia rakenteita (vesi/viemäri/sähkö/kaasu/kaukolämpö). Maanalaisia rakenteita (Päävesijohto sekä kokoojapaineviemäri) on johtotietojen mukaan tukiaseman eteläpuolella Nosturin tukijalkoja ei saa pedata putkien kohdalla. Näillä johtotiedoilla ei saa suorittaa mitään kaivuuta: saadut johtotiedot on luovutettu vain suunnittelukäyttöön. Ennen kaivutöihin ryhtymistä kaivajan on haettava kaikki ajantasaiset tiedot eri johtotietopalveluista ja tarvittavat kaivuuluvat.

Päävesijohto sekä kokoojapaineviemäri suojattava huoltotien ylityksen kohdalta esim. betonisella suojalaatalla. Suojalaatan kulmien koordinaatit GK25/N2000 toimitettava Nurmijärven Vedelle. Raskaalla kalustolla ajo vain vahvistetun osan ylitse.

Mari Saartoala
Verkostoinsinööri
Nurmijärven Vesi

Puh. 040 317 2524
PL 37, 01901 Nurmijärvi
mari.saartoala@nurmijarvi.fi

Putkiristikkomasto h = 36m
z = +42 m (maanpinnan korkeus merenpinnasta, korkeusjärjestelmä N2000)

Maston keskipisteen koordinaatit

ETRS GK25 N:6697000.7 , E:25484416.6
ETRS TM35FIN N:6696467.7 , E:374183.2
WGS84 60° 23' 5.985" 24° 43' 2.776"

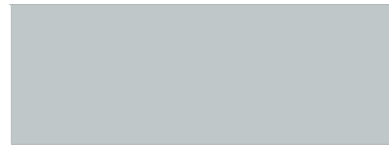
K.osa/Kylä 3	Kortti/Tila 9908	Tontti/Rn:o 11	Viranomaisen merkintöjä varten	
Rakennustoimenpide ERILLISLAITE	Piirustuslaji PÄÄPIIRUSTUS	No 1(3)	Korkeus- ja koord. järjestelmä N2000 / ETRS-GK25	
Rakennuskohteen nimi ja osoite Matkaviestintukiasema Vanha-Klaukkala Lepsämäntie 01800 Nurmijärvi	Piirustuksen sisältö ASEMAPIIRROS Pylvään ja laitesuojan sijainti Pylväs h=36 m Laitesuoja A= n 8,5m2	Mittakaavat 1:500 1:200		
Suunnitteluala ARK		Työn n:o 01	Piir. n:o 01	Muutos
Pääsuunnittelija Rejlers Finland Oy, Tommi Nurmi		Kohteen suunnittelutunnus Telia Towers Finland Oy / Vanha-Klaukkala ID 26905		
Suunnittelija Rejlers Finland Oy, Mikko Pyykkö		Pvm 19.05.2021		



Riippuen eri mastotoimittajien mallista:
Ristikko-osien muoto (kolmio tai neliö) ja sivun pituus vaihtelee noin 500 mm - 700 mm välillä.
Putkiosien halkaisija vaihtelee noin 500 mm - 800 mm välillä.
Mastotoimittajan rakennesuunnittelija mitoittaa ja suunnittelee maston rakenteen tarkemmin rakennepiirustuksessaan.

Mastoon asennetaan kiipeilytikas, jonka alapää varustetaan kiipeilynestolla. Nämä maalataan samaan sävyyn putkiosan kanssa.

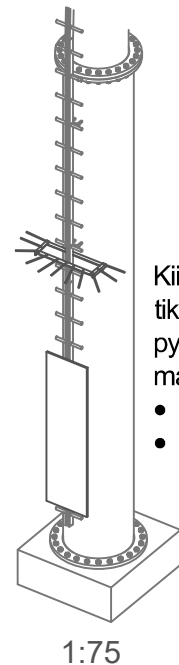
Väri, maston ristikko-osa:
- sinkitty (väri "vaalea harmaa, sinkitty")



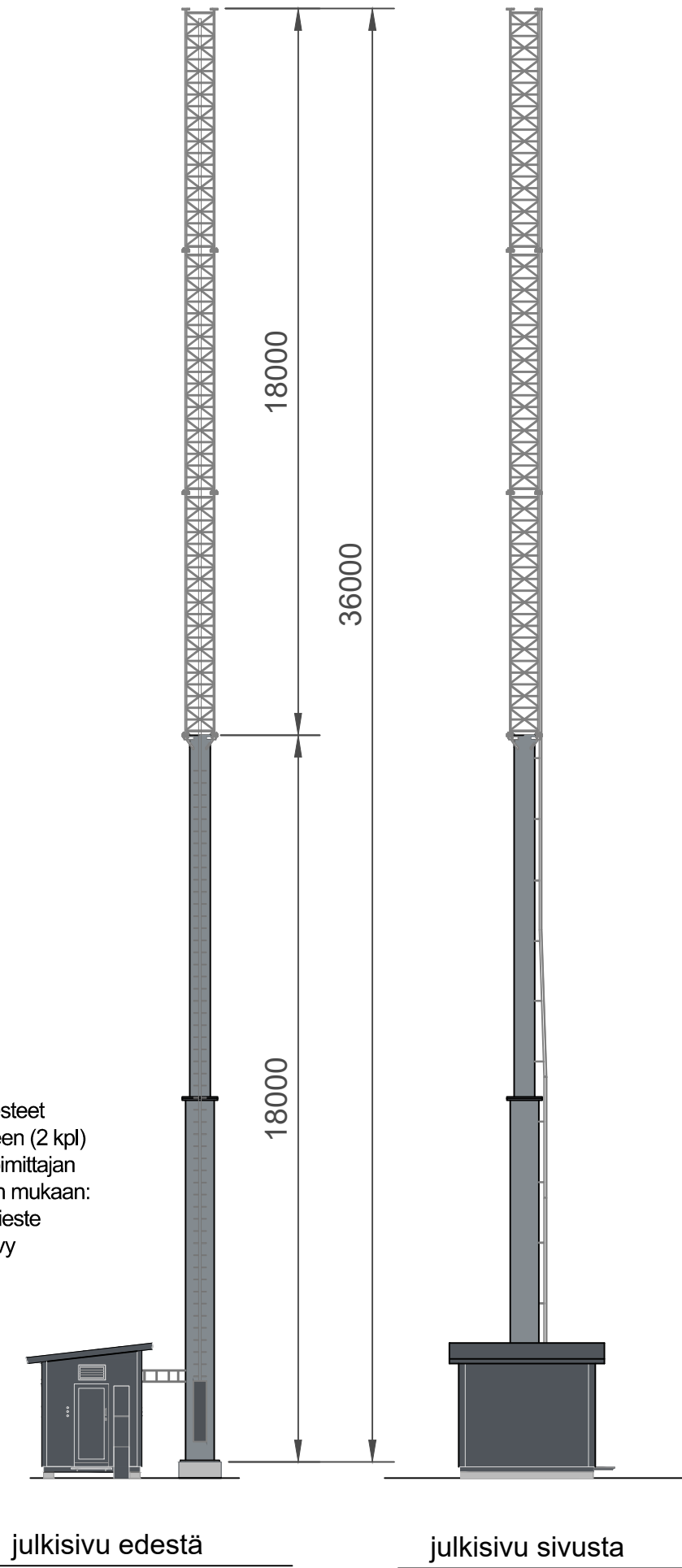
Väri, maston putki-osat:
- Teleharmaa 2 RAL 7046



Väri, Laitekaappi:
- Tumman harmaa RR 23



Kiipeilyesteet tikkaaseen (2 kpl) pylvästoimittajan malliston mukaan:
• piikkieste
• ja levy



Tulostetut värisävyt voivat tulostusteknisistä syistä poiketa hieman oikeasta sävystä.

K.osa/Kylä 3	Kortt./Tila 9908	Tontti/Rn:o 11	Viranomaisen merkintöjä varten	
Rakennustoimenpide UUDISRAKENNUS/ERILLISLAITE			Piirustuslaji PÄÄPIIRUSTUS	No 3(3)
Rakennuskohteen nimi ja osoite Matkaviestintukiasema Vanha-Klaukkala Lepsämäntie 01800 Nurmijärvi			Korkeus- ja koord. järjestelmä N2000 / ETRS-GK25	Mittakaavat 1:175 297x420
Suunnitteluala ARK		Työn n:o	Piir. n:o 03	Muutos
Pääsuunnittelija Rejlers Finland Oy, Tommi Nurmi			Kohteen suunnittelutunnus Telia Towers Finland Oy / Vanha-Klaukkala ID 26905	
Suunnittelija Rejlers Finland Oy, Mikko Pyykkö		Pvm 24.09.2021		

