

ASEMAKAAVAMAÄRÄYKSET

- VM** VIRKISTYSALUE
- AO*4** PIENTALOJEN KORTTELIALUE
- Ap-24** PIENTALOJEN KORTTELIALUE

Kunta: Janakkala no 837
 K.osa/Kylä: no 237
 Tila: rino: 9903-0

Kyntäjä, uusi antennipylväs
 h=+42m

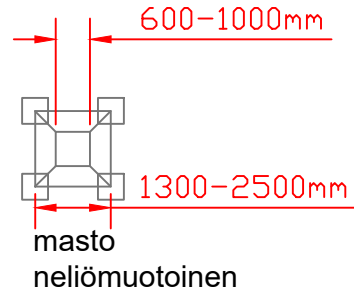
z=+128.4m (maanpinnan korkeus merenpinnasta, korkeusjärjestelmä N2000)

Maston keskipiste maastokartan tarkkuudella
 N/p 6822321.258 E/i 24478674.717
 ETRS-TM35FIN 6824247.333 319088.300
 KKJ yhteiskoordinaatisto (YKJ) 6827111.189 3319185.281

K.osa/Kylä 237	Kortti/Tila 9903	Tontti/Rn.o 0	Viranomaisen merkintöjä varten		
Rakennustoimenpide UUDISRAKENNUS / ERILLISLAITE			Piirustuslaji PÄÄPIIRUSTUS	No 1 (3)	Korkeus- ja koord. järjestelmä N2000 / ETRS-GK24
Rakennuskohteen nimi ja osoite Matkaviestintukiasema			Rakennuksen sisältö ASEMAPIIRROS		
Kyntäjätie 33340 Tampere			Mittakaavat 1:500 1:150 tuloste 840x297		
Suunnitteluala ARK		Työn n:o	Piir. n:o 01	Muutos	
Pääsuunnittelija Rejlers Finland Oy, Ri Tommi Nurmi			Kohteen suunnittelutunnus Telia Towers Finland Oy / Kyntäjä EMB-18023		
Suunnittelija Rejlers Finland Oy, Ri Tero Venäläinen			Pvm 24.05.2022		

Riippuen eri toimittajien maston mallista vapaastiseisovan ristikkomaston leveys vaihtelee hieman. Maston juurella maston leveys voi olla suurimmillaan noin 2500 mm. Huipulle maston leveys on noin 600 - 1000 mm välillä. Mastossa on kiipeilytikas ja kiipeilyneuste. Mastotoimittajan rakennesuunnittelija mitoittaa ja suunnittelee maston rakenteen tarkemmin rakennepiirustuksessaan.

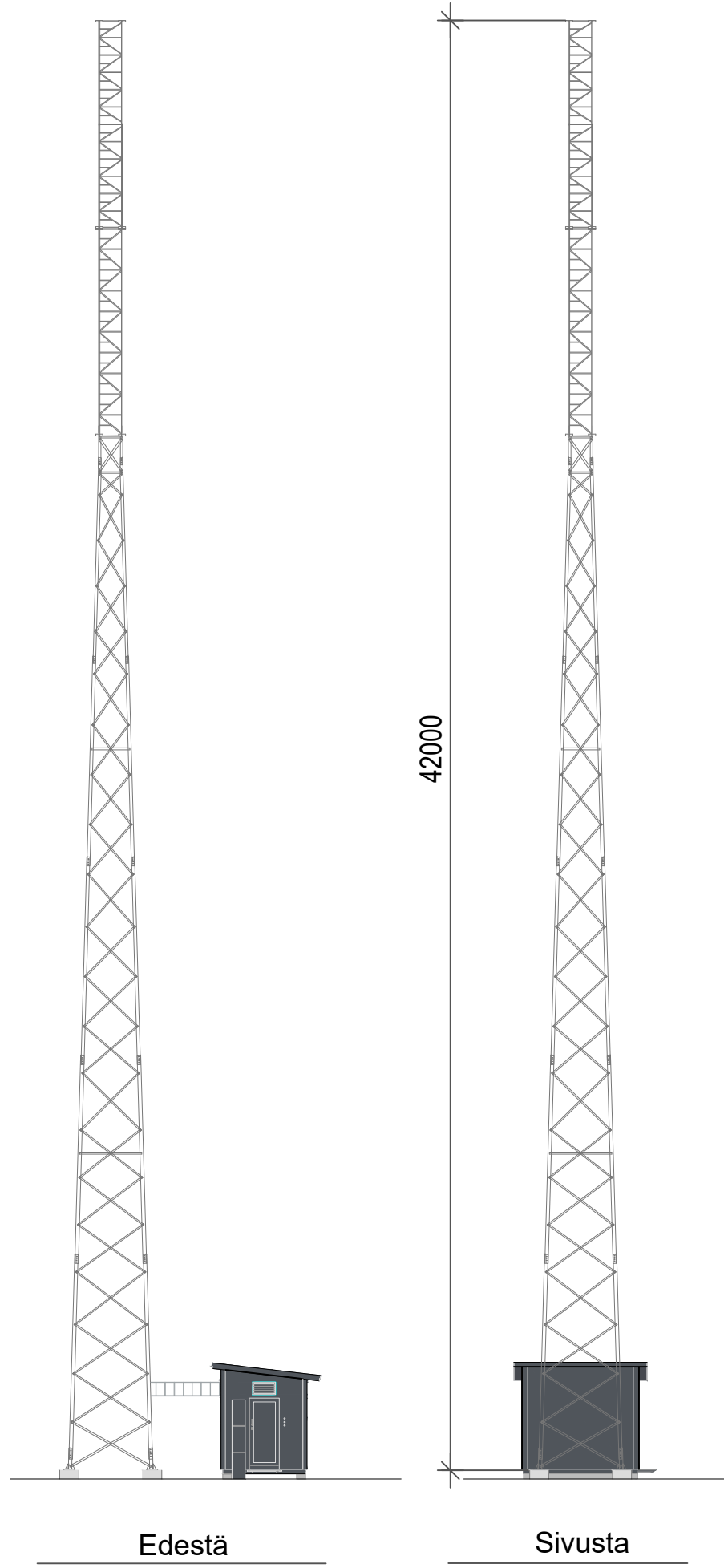
Tässä julkisivupiirustuksessa on käytetty yhtä mastotoimittajan yleispiirustusta mallina (vapaastiseisova neliömasto, jossa sivun pituus juurella on noin 2400 mm ja huipulla noin 650 mm).



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

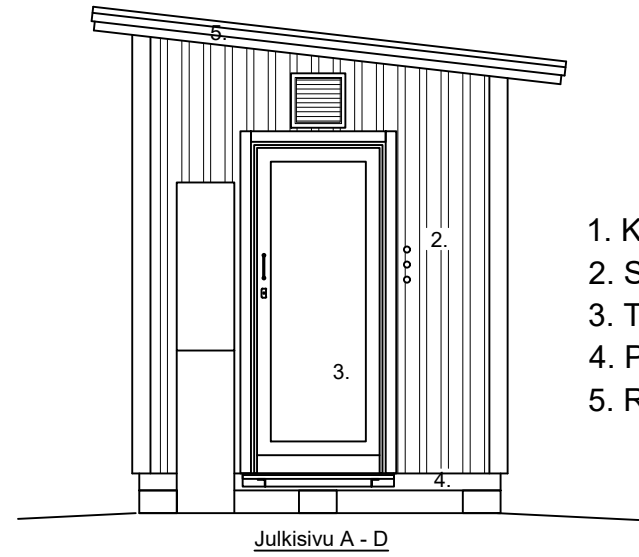
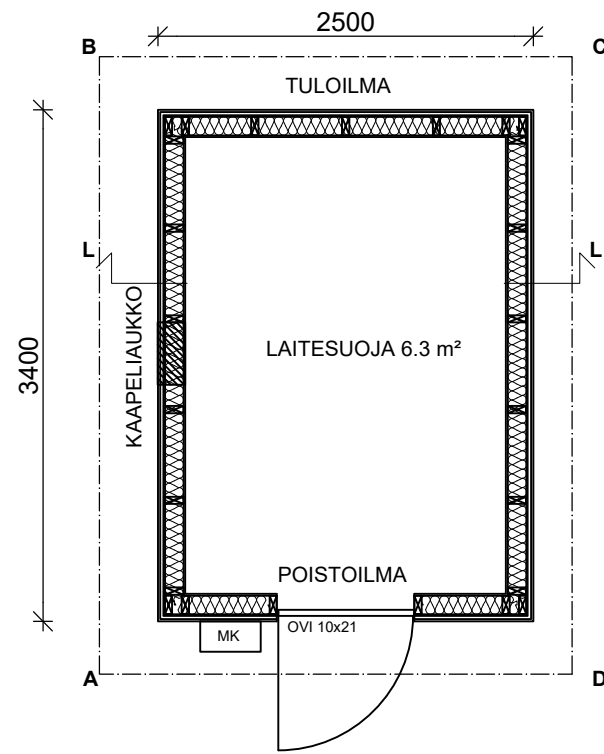


Väri, Laitesuoja:
- RR 23, tarkempi väritys osoitettu laittilan julkisivupiirustuksessa

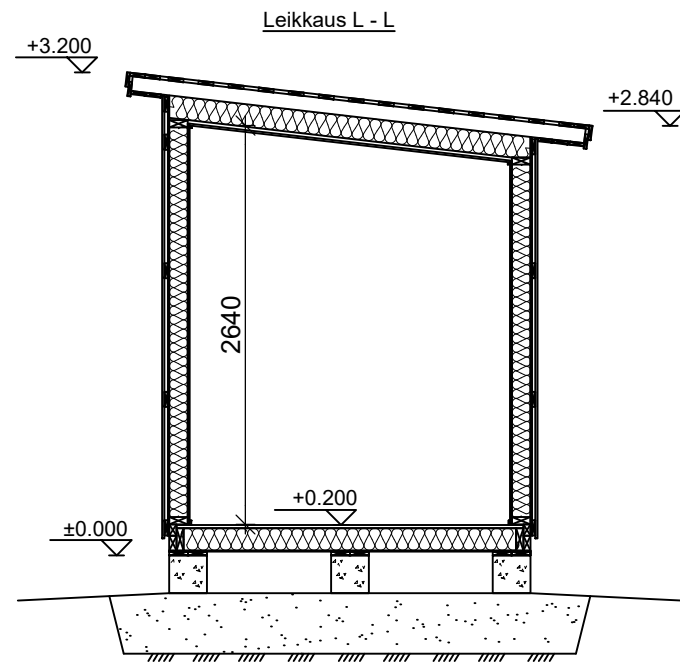
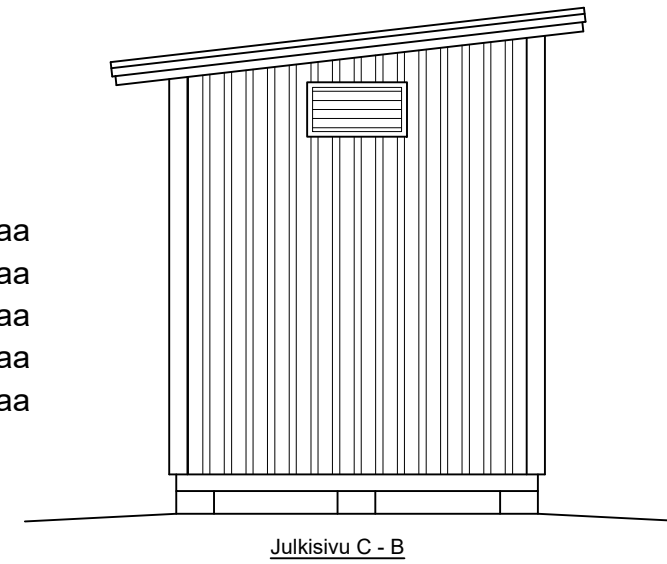


K.osa/Kylä 237	Kortt./Tila 9903	Tontti/Rn:o 0	Viranomaisen merkintöjä varten	
Rakennustoimenpide UUDISRAKENNUS / ERILLISLAITE		Piirustuslaji PÄÄPIIRUSTUS	No 2 (3)	Korkeus- ja koord. järjestelmä N2000 / ETRS-GK24
Rakennuskohteen nimi ja osoite Matkaviestintukiasema Kyntäjantie 33340 Tampere		Piirustuksen sisältö JULKISIVUPIIRUSTUS Masto		Mittakaavat 1:175 tuloste 420x297
 TELIA TOWERS FINLAND Oy PL 106, 00051 TELIA		Suunnittelualue ARK	Työn n:o	Piir. n:o 01 Muutos
Pääsuunnittelija Rejlers Finland Oy, RI Tommi Nurmi		Kohteen suunnittelutunnus Telia Towers Finland Oy / Kyntäjä EMB-18023		
Suunnittelija Rejlers Finland Oy, RI Tero Venäläinen		Pvm 24.05.2022		

TULO- JA POISTOILMARITILÄN SIIJOITUS JULKISIVUSSA TARVITTAESSA RAKENNUSPAIKAN ILMANSUUNTIEN MUKAAN (ESIM. TULOILMA POHJOISEN PUOLELTA / NS. "KYLMEMMÄSTÄ" ILMANSUUNNASTA).

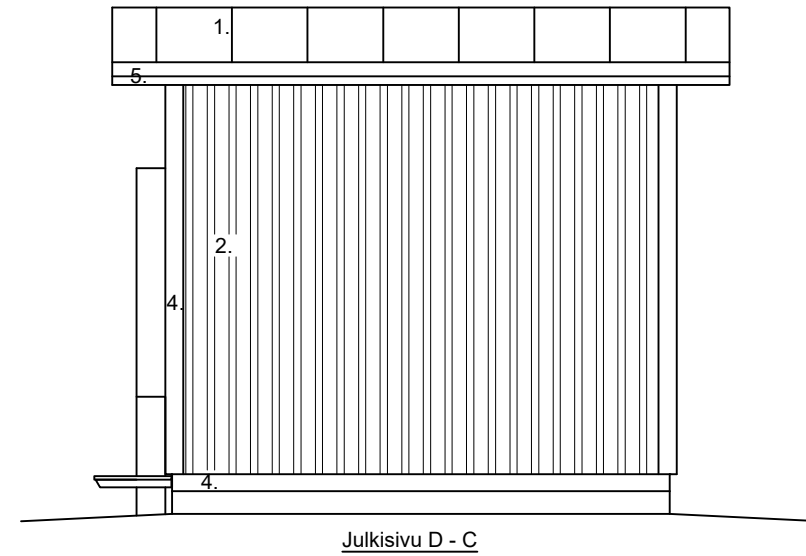


1. KONESAUMATTUPELTI VÄRI RR23 tumma harmaa
2. SEINÄPELTI VÄRI RR23 tumma harmaa
3. TERÄSOVI VÄRI RR23 tumma harmaa
4. PELTILISTAT VÄRI RR23 tumma harmaa
5. RÄYSTÄSLAUDAT VÄRI RR23 tumma harmaa



PINTA-ALA 8.5 m²
TILAVUUS 22.6 m³

PALOLUOKKA P3



ALAPOHJA U-ARVO 0,29 W/m²K

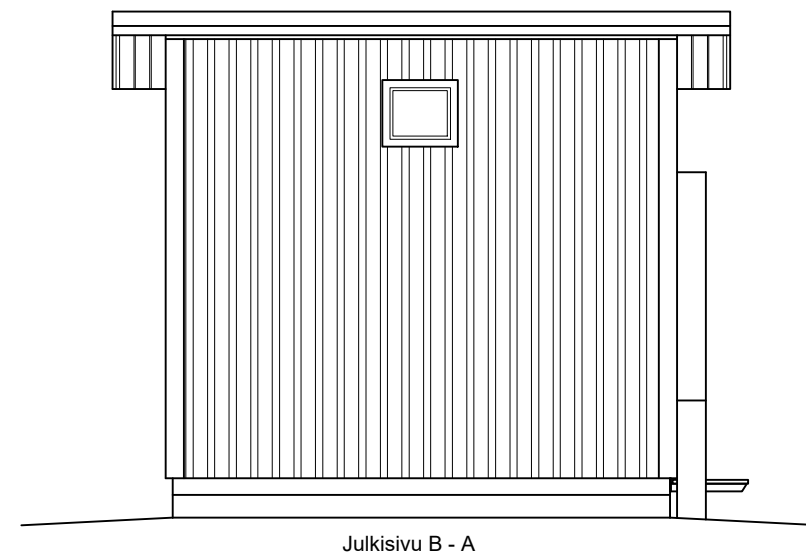
PERUSTUSPALKKI
PAINEKYLLÄSTETTY LAUTA
VANERI
ERISTYS 150mm (RUNKO 48x148 k400)
TERVAPAPERI
LATTIALEVY OSB3 22mm
MUOVIMATTO

ULKOSEINÄ U-ARVO 0,29 W/m²K

PELTI (MATALA POIMULEVY)
TUULETUSRAKO (NAULAUSRIMA)
TUULENSUOJALEVY
ERISTYS 125mm (RUNKO 48x123 k600)
HÖYRYSULKU
MELAMIINIPINTAINEN LASTULEVY 12mm

YLÄPOHJA U-ARVO 0,26W/m²K

KONESAUMATTUPELTI
RUOTEET
ALUSKATE
TUULETUSRAKO
ERISTYS 150mm + VAARNAPALKKI k900
HÖYRYSULKU
HARVALAUDOITUS
MELAMIINIPINTAINEN LASTULEVY 12mm



K.osa/Kylä 237	Kortti/Tila 9903	Tontti/Rn:o 0	Viranomaisen merkintöjä varten
Rakennustoimenpide UUDISRAKENNUS / ERILLISLAITE	Piirustuslaji PÄÄPIIRUSTUS	No 3 (3)	Korkeus- ja koord. järjestelmä N2000 / ETRS-GK24
Rakennuskohteen nimi ja osoite Matkaviestintukiasema	Piirustuksen sisältö JULKISIVUPIIRUSTUS	Mittakaavat 1:50	tuloste 6300x297
Kyntäjätie 33340 Tampere	Suunnitteluala ARK	Työn n:o 01	Piir. n:o Muutos
Pääsuunnittelija Rejlers Finland Oy, RI Tommi Nurmi	Kohteen suunnittelutunnus Telia Towers Finland Oy / Kyntäjä EMB-18023	Pvm 10.06.2022	
Suunnittelija Rejlers Finland Oy, RI Tero Venäläinen	REJLERS www.rejlers.fi		