

- Todennäköisesti kiinteistökohtainen pumppaus
- Nykyinen vesijohto
- Uusi painejätevesiviemäri
- Uusi jätevesiviemäri
- Uusi vesijohto
- Uusi jätevesipumppaamo

Tässä suunnitelmassa on käytetty ETRS-GK24/N2000 taso- ja korkeuskoordinaatistoa

| | | | |
|---|---|-----------------|-------------|
|  Tampereen kaupunki |  | Hyv. | |
| | | Pvm. | |
| VÄSTINGINMÄKI ak 8587 VESIHUOLLON YLEISSUUNNITELMA 18.5.2020 ASEMAPIIRUSTUS 1:2500 |  | Piirt. | |
| | | Suunn. | |
| | | Tark. | |
| | | Pvm. | |
| | | Korvaa piir.n:o | |
| | | Ark.n:o | |
| | | Piir.n:o | |
| | | Piirt. | T. Ravanti |
| | | Suunn. | T. Ravanti |
| | | Tark. | T. Jaatinen |

9.4.2020
Sitowise
1:500

hule-18

KALAMAJAN

34
+116.80
+115.08

33
+119.22
+115.59

31
+118.44
+116.17

32
+120.00
+115.92

30
+117.71
+116.26

110 M
250 M

110 M
250 M

64
+127.76
+125.76

3m raja

AKR

A0

Mesäkytän kylä

2900

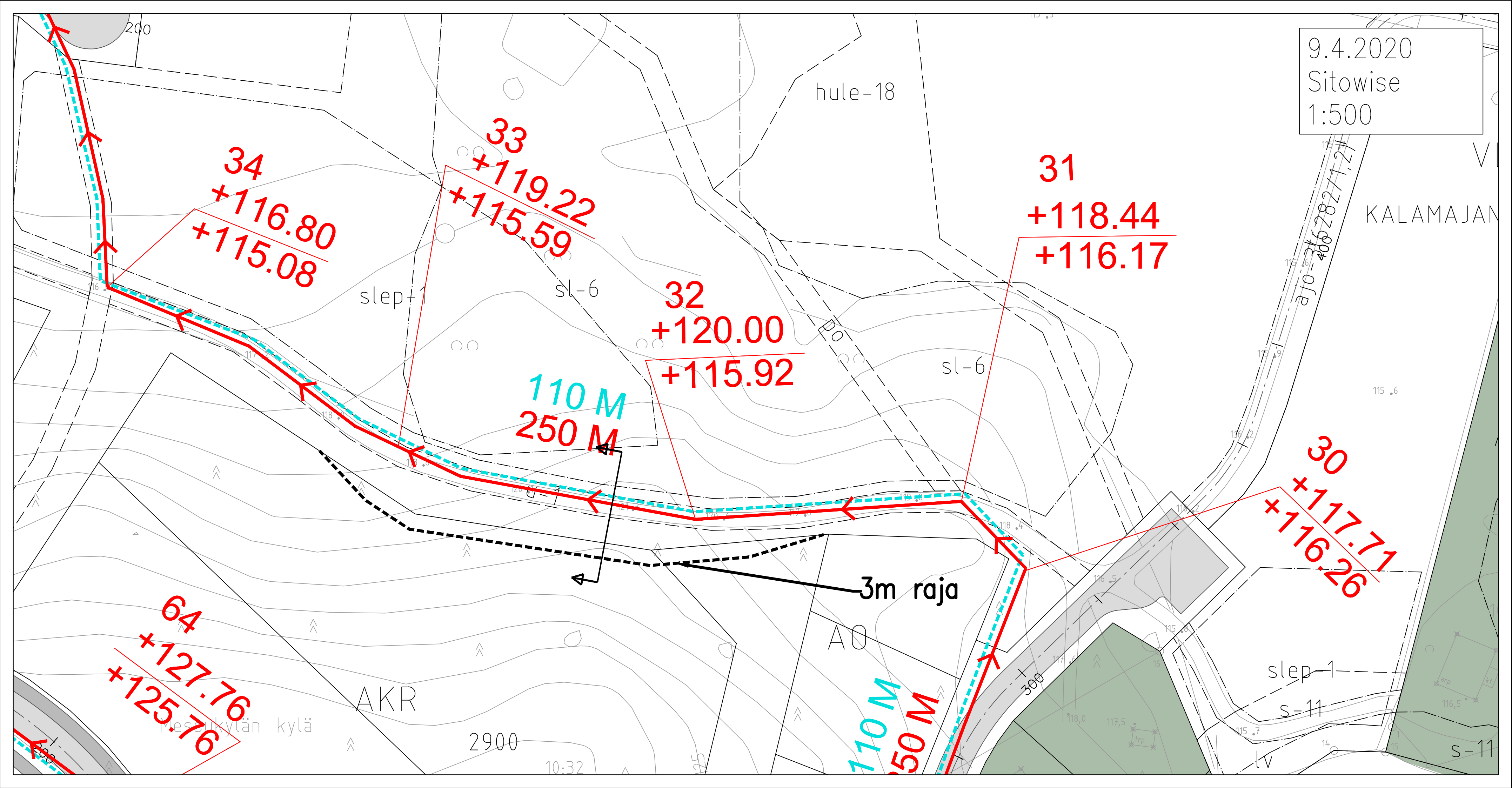
10:32

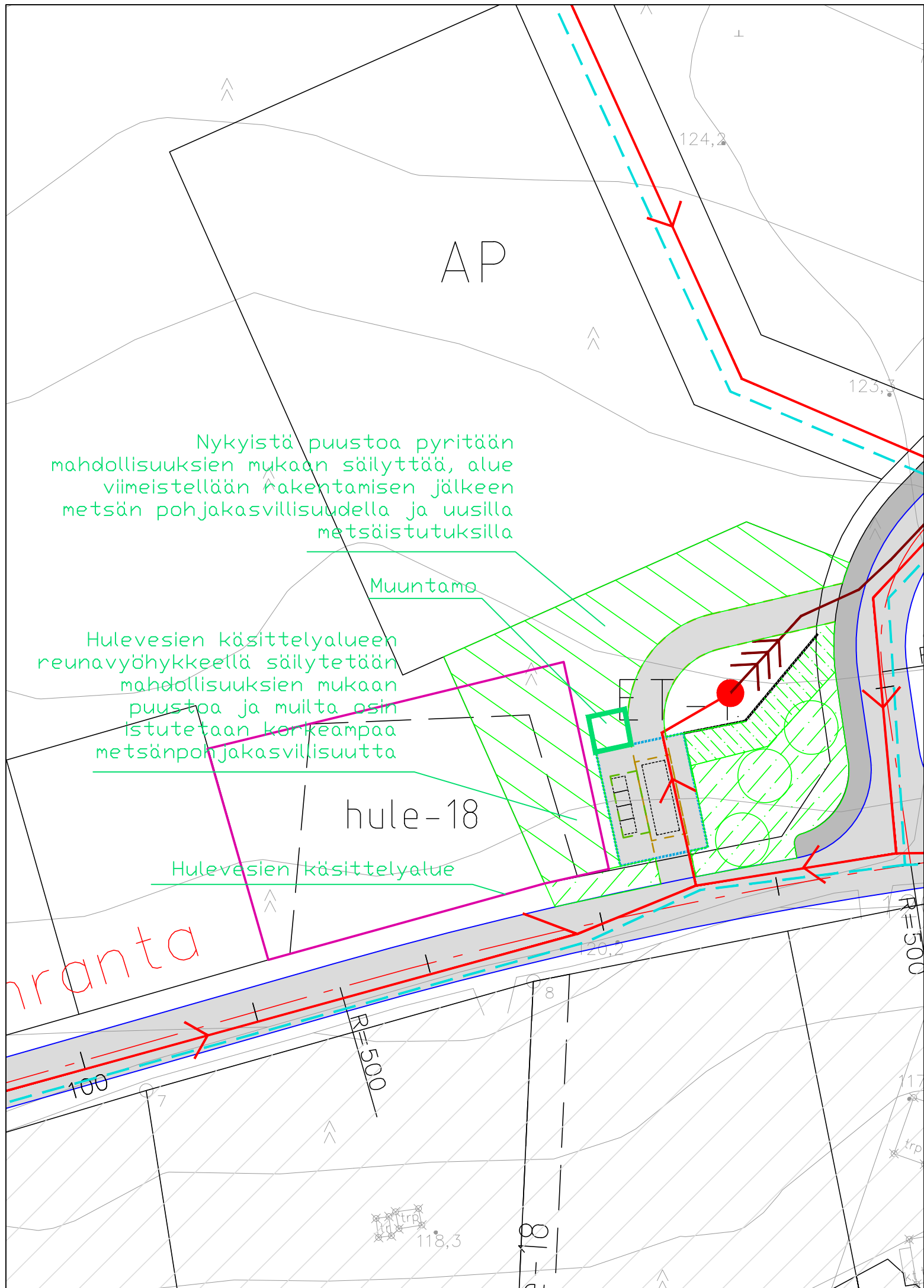
slep-1

s-11

s-11

lv





Nykyistä puustoa pyritään mahdollisuuksien mukaan säilyttää, alue viimeistellään rakentamisen jälkeen metsän pohjakasvillisuudella ja uusilla metsäistutuksilla

Muuntamo

Hulevesien käsittelyalueen reunavyöhykkeellä säilytetään mahdollisuuksien mukaan puustoa ja muilta osin istutetaan korkeampaa metsänpohjakasvillisuutta

hule-18

Hulevesien käsittelyalue

ranta

LUONNOS 05.05.2020

Tässä suunnitelmassa on käytetty ETRS-GK24 koordinaatistoa sekä N2000 korkeusjärjestelmää



Tampereen kaupunki

Kaupunkiympäristön kehittäminen

VÄSTINGINMÄKI ak 8587
 YLEISSUUNNITELMA
 ET-1 -tontin toimintojen tilavaraukset
 ASEMAPIIRUSTUS 1:500

| | |
|------------------------------|------------|
| Ylan päätös: | |
| Suunnittelupäällikön päätös: | |
| / § | |
| Muutos | |
| Tark. | |
| Hyv. | |
| Pvm. | 05.05.2020 |
| Korvaa piir.n:o | |
| Ark.n:o | |
| Piir.n:o | |

SITOWISE

| | |
|--------|--|
| Piirt. | |
| Suunn. | |
| Tark. | |