

PÄÄLLYSTEMATERIAALIT, MERKINTÖJEN SELITYS:

- KATUPUU
- PENSAKAS JA MONIPUOLINEN RUOHOVARTINEN KASVILISUUS
- METSIYS
- KATUVIERHALUE, LUONNONNUMMI / NIITY R3 (InfraRYL 2022)
- NOPPAKIVEYS, SEKAÄRINEN
- BETONIKIVI 138x278x80, PUNAINEN
- ASFALTIIPÄÄLLYSTEINEN AJORATA
ASFALTIIPÄÄLLYSTEINEN ALKAKÄYTÄVÄ JA PYÖRÄTIE
- MURSKE

RAKENTEET, MERKINTÖJEN SELITYS:

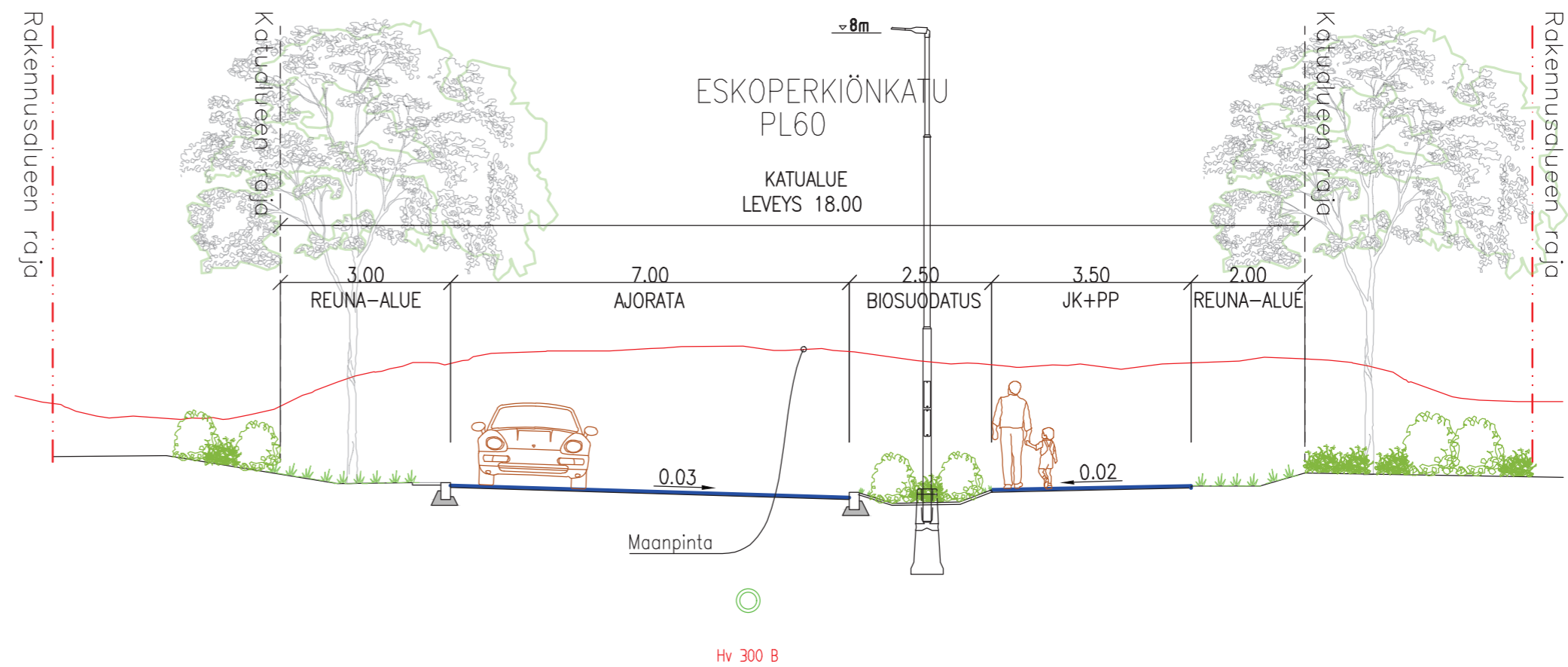
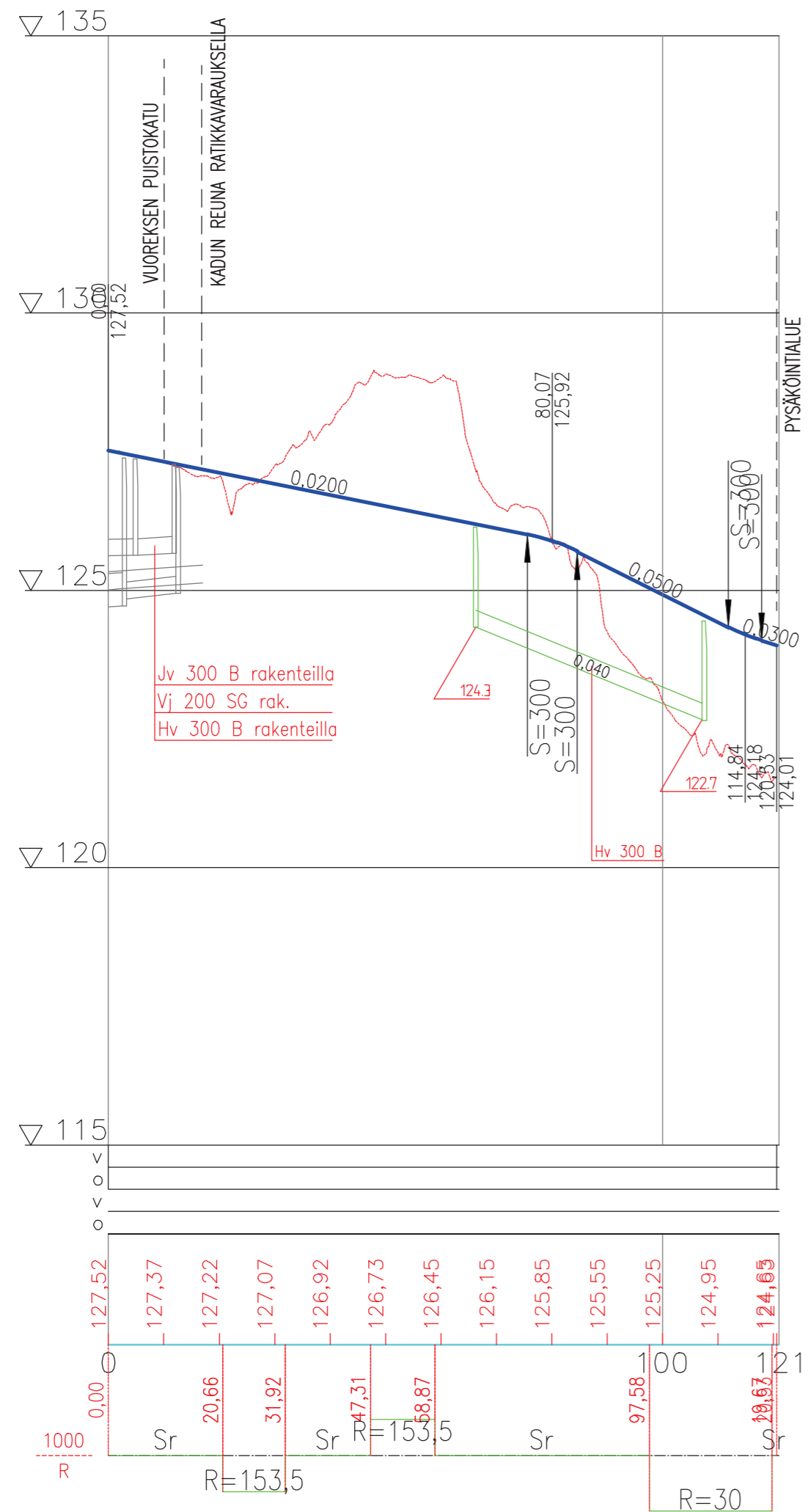
- GRANITTIINEN REUNAKIVI, NÄKYMÄ 10 CM. HARMAA RAKAREUNAKIVI S170
- MADALLETTU REUNAKIVI, NÄKYMÄ TONTILITTYMISSÄ ENINTÄÄN 3 CM JA SUOJATEEN YHTEYDESSÄ 0 CM (JK+PP) TAI ENINTÄÄN 3 CM (JK). REUNAKIVILINJAN KORKEUSEROT TASOTETAAN N. METRIN MATKALLA ALASLASKUJEN PÄISSÄ
- JALKAKÄYTTÄVÄN TAI PYÖRÄTIE REUNALINJA (PÄÄLLYSTEEN REUNA)
- UPOTETTU REUNAKIVI
- TIEKAIDE
- UUSI VALAISIN
- PURETTAVA
- KADUN LIIKIMÄÄRÄINEN KORKEUSASEMA PÄÄLLYSTEEN REUNASSA TAI REUNAKIVEN YLÄPINNAN KORKEUSASEMA
- JÄTEVESIEMÄRI/TARKASTUSKAIVO Ø 800 B VARUSTETTUNA Ø 600 MM BETONIKARTION SOPIVALLA 40 TN KELLUVALLA KEHYKSELLÄ JA UMPIKANNELLA
- HULEVESIEMÄRI/TARKASTUSKAIVO Ø 800 B VARUSTETTUNA Ø 600 MM BETONIKARTION SOPIVALLA 40 TN KELLUVALLA KEHYKSELLÄ JA UMPIKANNELLA
- VESUOHTO
- NYKYINEN JÄTEVESIEMÄRI/TARKASTUSKAIVO UMPIKANSISTOLLA
- NYKYINEN HULEVESIEMÄRI/TARKASTUSKAIVO UMPIKANSISTOLLA
- NYKYINEN VESUOHTO
- HULEVESIEMÄRI Ø 200 PVC SN 8/HULEVESIKAIVO Ø 800 B VARUSTETTUNA Ø 600 MM BETONIKARTION SOPIVALLA 40 TN KELLUVALLA KEHYKSELLÄ JA RITILÄKANNELLA
- NYKYINEN HULEVESIKAIVO RITILÄKANSISTOLLA
- VIITTEELLINEN TONTTUJÄTEVESIEMÄRI
- VIITTEELLINEN TONTTIHULEVESIEMÄRI
- VIITTEELLINEN TONTTIVESUOHTO

- Erotuskaista (vaihtelee) 3,00 m
- JK+PP 3,50 m
- Erotuskaista 2,50 m
- Ajorata 7,00 m
- Plemanat 1,00 m
- Erotuskaista (vaihtelee) 6,00 m

- Erotuskaista (vaihtelee) 2,50 m
- JK+PP 3,50 m
- Erotuskaista 2,50 m
- Ajorata 7,00 m
- Erotuskaista (vaihtelee) 4,50 m

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

TAMPEREEN KAUPUNKI KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE		VESI	
JALKAHARPINKATU VUOREKSEN PUUSTOKATU – LAHDESJÄRVENPUISTO		Yllön päätös: / § Suunnittelupäällikön päätös: / §	
KATUJEN JA VESIHUOLLON YLEISSUUNNITELMA Asemapiirustus 1:500		Muutos: / Tark: / Hyv: / Pvm: 16.2.2024 Korvaa piir.m: / Ark.n:o / Piir.n:o 1.2.3/22393/2	
		Piir.: O.Kuparinen, R.Aimo Suunn.: O.Kuparinen, R.Aimo Tark.: T.Backman, J.Saario	



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



TAMPEREEN KAUPUNKI
KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE



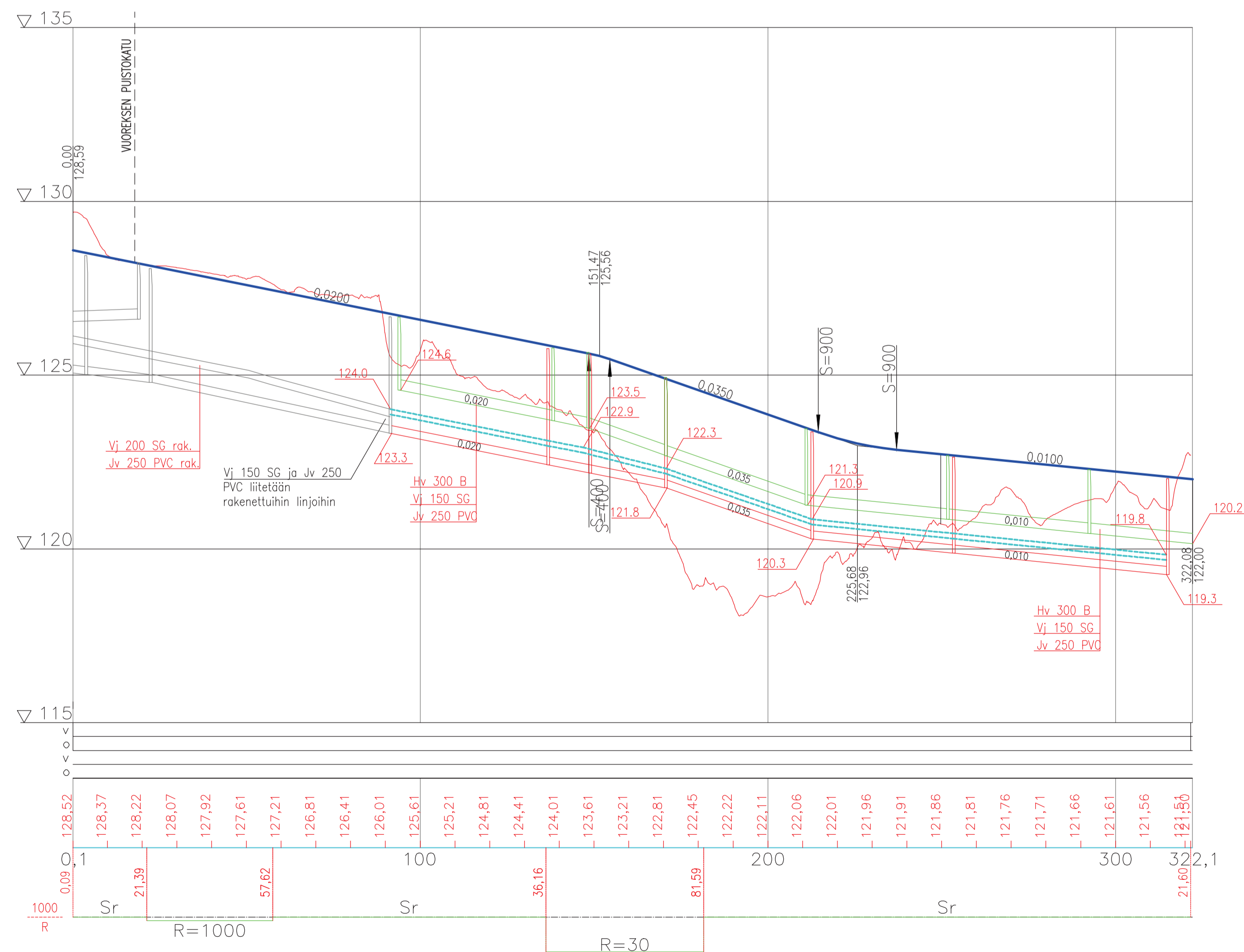
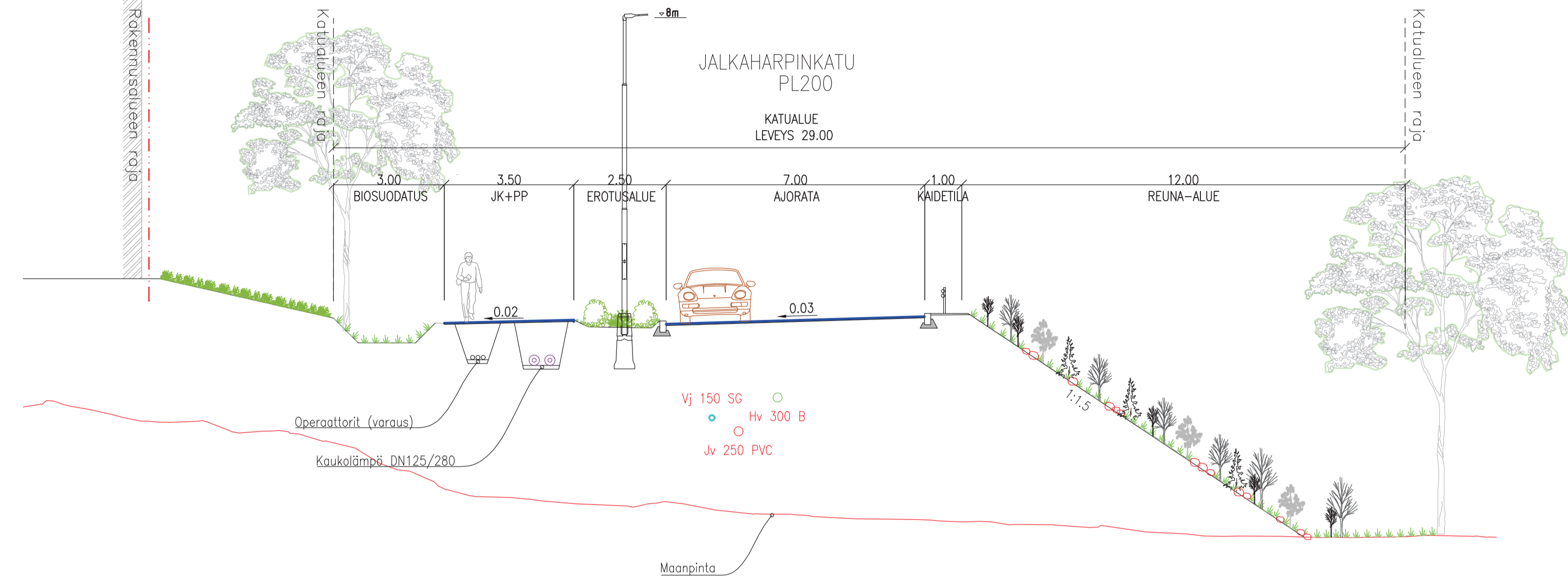
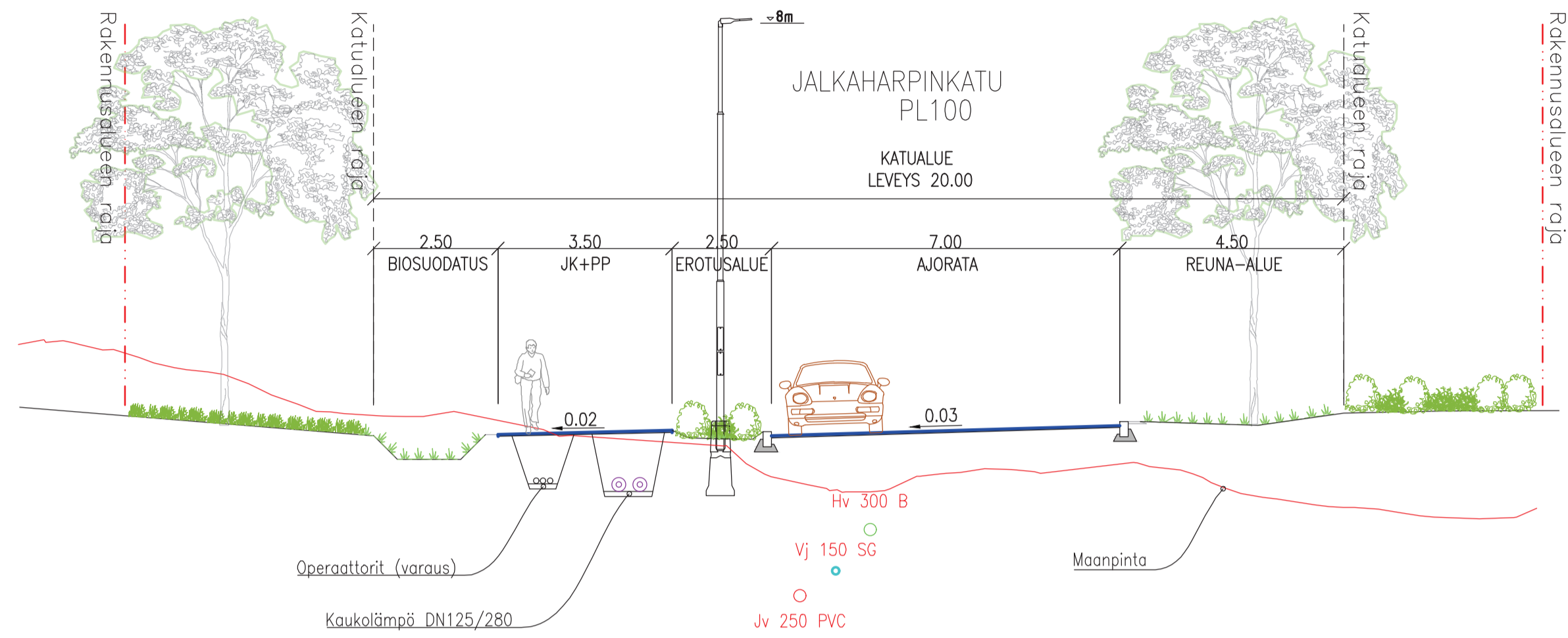
ESKOPERKIÖNKATU
VUOREKSEN PUISTOKATU - LAHDESJÄRVENPUISTO

KATUJEN JA VESIHUOLLON YLEISSUUNNITELMA
Pituusleikkaus 1:1000/1:100
Tyyppipoikkileikkaus 1:100

Ylan päätös:	
Suunnittelupäällikön päätös:	
/ §	
Muutos	
Tark.	
Hyv.	
Pvm.	16.2.2024
Korvaa piir.n:o	
Ark.n:o	
Piir.n:o	1.2.3/22393/3

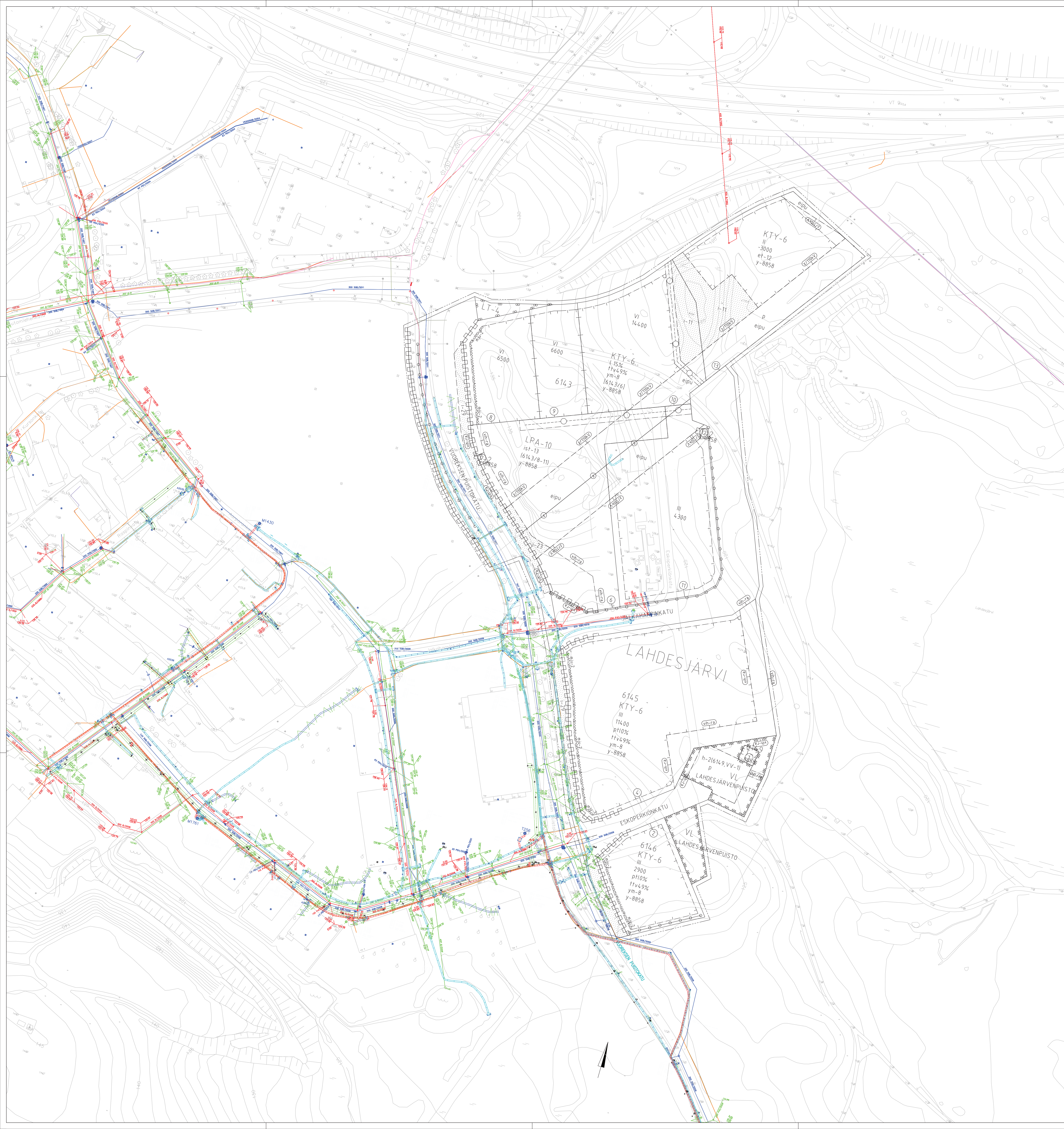
SITOWISE

Piirt.	O.Kuparinen R.Aimo
Suunn.	O.Kuparinen R.Aimo
Tark.	T.Backman J.Saarnio



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

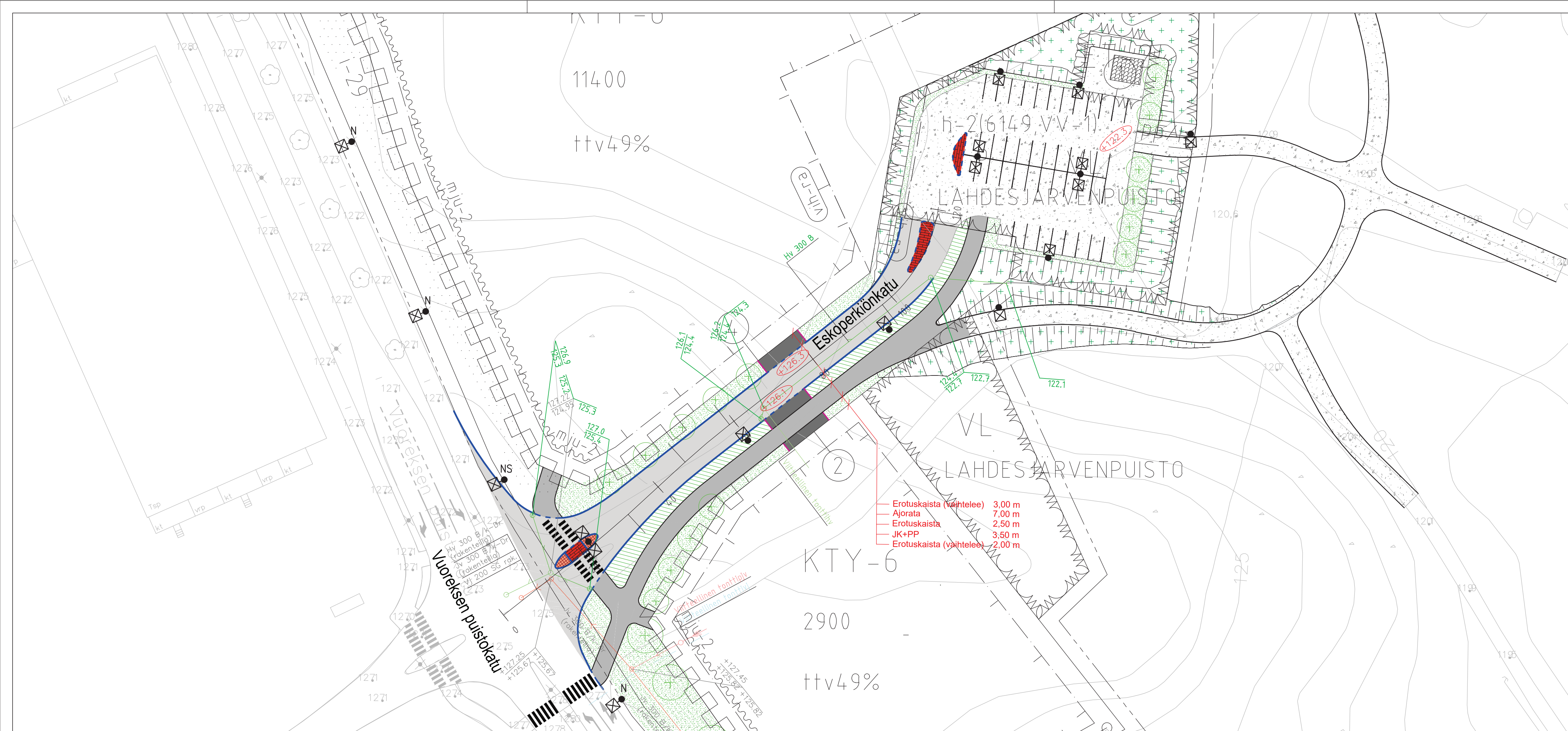
TAMPEREEN KAUPUNKI KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE			
JALKAHARPINKATU VUOREKSEN PUUSTOKATU - LAHDESJÄRVENPUISTO		Ylan päätös: / Suunnittelupäällikön päätös: §	
KATUJEN JA VESIHUOLLON YLEISSUUNNITELMA Pituusleikkaus 1:1000/1:100 Tyypipoikkileikkaus 1:100		Muutos: / Tark.: / Hyv.: / Pvm: 16.2.2024 Korvaa piir.n:o / Ark.n:o /	
		Piirt.: O.Kuparinen R.Aimo Suunn.: O.Kuparinen R.Aimo Tark.: T.Backman J.Saario	
		Piir.n:o 1.2.3/22393/4	



- MERKINTÖJEN SELITYS:**
- JÄTEVESIVIEMÄRI
 - HULEVESIVIEMÄRI
 - VESIJOHTO
 - ELISA
 - TELIA
 - DNA
 - KAPA kuitu
 - - - KÄYTTÖSTÄ POISTETTU KAAPELI
 - - - PIENJÄNNITESÄHKÖKAAPPELI, TAMPEREEN SÄHKÖVERKKO OY
 - - - KÄYTTÖSTÄ POISTETTU PIENJÄNNITESÄHKÖKAAPPELI, TAMPEREEN SÄHKÖVERKKO OY
 - - - SUURJÄNNITESÄHKÖKAAPPELI 110 KV, TAMPEREEN SÄHKÖVERKKO OY
 - - - SUURJÄNNITESÄHKÖKAAPPELI 20 KV, TAMPEREEN SÄHKÖVERKKO OY
 - - - KÄYTTÖSTÄ POISTETTU SUURJÄNNITESÄHKÖKAAPPELI, TAMPEREEN SÄHKÖVERKKO OY
 - - - PIENJÄNNITESÄHKÖKAAPPELI, MUUT KUIN TAMPEREEN SÄHKÖVERKKO OY:N
 - - - KAUKOLÄMPÖ, TAMPEREEN SÄHKÖLÄITOS
 - - - KÄYTTÖSTÄ POISTETTU KAUKOLÄMPÖ, TAMPEREEN SÄHKÖLÄITOS

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

TAMPEREEN KAUPUNKI KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE	
	Yllä: pöytäkirja Suunnittelupöytäkirjan päättös: / / §
JALKAHARPINKATU VUOREKSEN PUUSTOKATU - LAHDESJARVENPUISTO ESKOPERKIONKATU VUOREKSEN PUUSTOKATU - LAHDESJARVENPUISTO	Muutos: / / Tark: / / Hyv: / / Pvm: 16.2.2024 Korvaa: / / piir.no: / /
KATUJEN JA VESIHUOLLON YLEISSUUNNITELMA Nkyläkartta 1:1000	Ark.no: / / Piir.no: 1/22393/N
SITOWISE	Piir: J.J. Eskinen Suunn: J.J. Eskinen Tark: O. Kuipainen



PÄÄLLYSTEMATERIAALIT, MERKINTÖJEN SELITYS:

- KATUPUU
- PENSAS JA MONIPUOLINEN RUOHOVARTINEN KASVILLISUUS
- METSITYS
- KATUVIHERALUE, PIENNARALUE, LUONNONNURMI / NIITY R3 (InfraRYL 2022)
- NOPPAKIVEYS, SEKAVÄRINEN
- BETONIKIVI 138X278X80, PUNAINEN,
- ASFALTIIPÄÄLLYSTEINEN AJORATA
ASFALTIIPÄÄLLYSTEINEN ALKAKÄYTÄVÄ JA PYÖRÄTIE
- MURSKE
- RAKENNUS, RAKENNELMA

RAKENTEET, MERKINTÖJEN SELITYS:

- GRANIITTINEN REUNAKIVI, NÄKYMÄ 10 CM. HARMAA RAAKAREUNAKIVI S170
- MADALLETTU REUNAKIVI, NÄKYMÄ TONTTILIITTYMISSÄ ENINTÄÄN 3 CM JA SUOJATEIDEN YHTEYDESSÄ 0 CM (JK+PP) TAI ENINTÄÄN 3 CM (JK). REUNAKIVILINJAN KORKEUSEROT TASOITETAAN N. METRIN MATKALLA ALASLASKUJEN PÄISSÄ
- JALKAKÄYTÄVÄN TAI PYÖRÄTIE REUNALINJA (PÄÄLLYSTEEN REUNA)
- UUSI VALAISIN
- PURETTAVA
- KADUN LIKIMÄÄRÄINEN KORKEUSASEMA PÄÄLLYSTEEN REUNASSA TAI REUNAKIVEN YLÄPINNAN KORKEUSASEMA
- JÄTEVESIVIEMÄRI/TARKASTUSKAIVO Ø 800 B VARUSTETTUNA Ø 600 MM BETONI-KARTIOON SOPIVALLA 40 TN KELLUVALLA KEHYKSELLÄ JA UMPIKANNELLA
- HULEVESIVIEMÄRI/TARKASTUSKAIVO Ø 800 B VARUSTETTUNA Ø 600 MM BETONI-KARTIOON SOPIVALLA 40 TN KELLUVALLA KEHYKSELLÄ JA UMPIKANNELLA
- VESIJOHTO
- NYKYINEN JÄTEVESIVIEMÄRI/TARKASTUSKAIVO UMPIKANSISTOLLA
- NYKYINEN HULEVESIVIEMÄRI/TARKASTUSKAIVO UMPIKANSISTOLLA
- NYKYINEN VESIJOHTO
- HULEVESIVIEMÄRI Ø 200 PVC SN 8/HULEVESIKAIVO Ø 800 B VARUSTETTUNA Ø 600 MM BETONIKARTIOON SOPIVALLA 40 TN KELLUVALLA KEHYKSELLÄ JA RITILÄKANNELLA
- NYKYINEN HULEVESIKAIVO RITILÄKANSISTOLLA
- VIITTEELLINEN TONTTIJÄTEVESIVIEMÄRI
- VIITTEELLINEN TONTTIPAINESIVIEMÄRI
- VIITTEELLINEN TONTTIHULEVESIVIEMÄRI
- VIITTEELLINEN TONTTIVESIJOHTO

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

TAMPEREEN KAUPUNKI
KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE

Vesi

ESKOPERKIÖNKATU VUOREKSEN PUUSTOKATU – LAHDESJÄRVENPUISTO		Ylan päätös:
KATUJEN JA VESIHUOLLON YLEISSUUNNITELMA Asemapiirustus 1:500		Suunnittelupäällikön päätös: / §
Muutos		
Tark.		
Hyv.		
Pvm.	16.2.2024	
Korvaa piir.n:o		
Ark.n:o		
SITOWISE	Piirt. O.Kuparinen R.Aimo Suunn. O.Kuparinen R.Aimo Tark. T.Backman J.Saarnio	Piir.n:o 1.2.3/22393/1