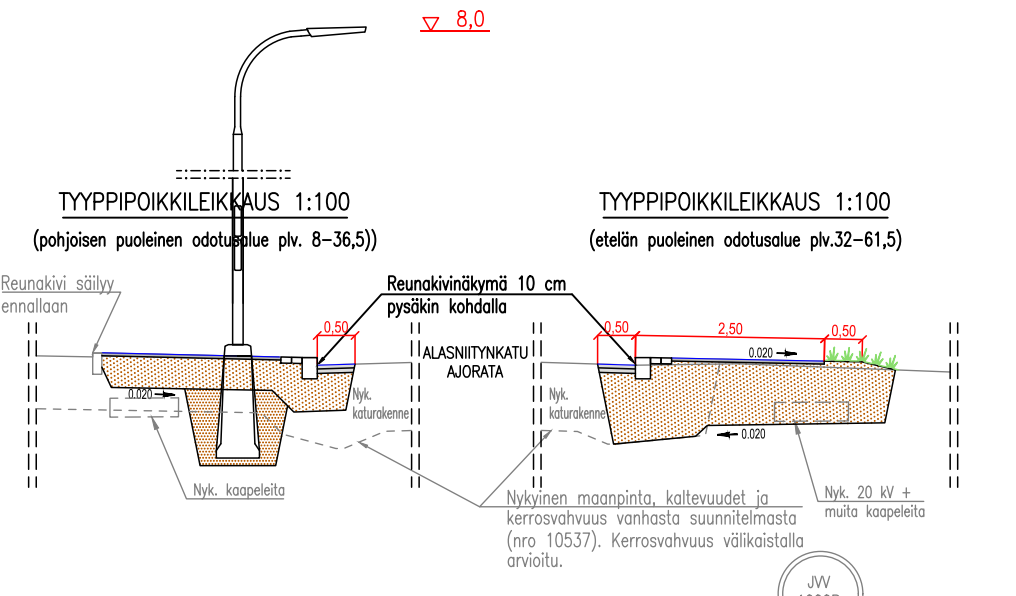


RISTINARKKU

HUOM! Kohdetta ei ole kartoitettu, suunnitelman lähtötietona on käytetty pohjakarttaa. Reunakiven sijainti säilyy ennallaan, mutta varmistetaan, että pysäkillä, betonikiviraidan kohdalla, näkymä on 10 cm. Suojatien kohdalla reunakivinäkymä on 3 cm. Välikaistalla, jk+pp:n puolella reunakivi säilyy ennallaan.



RAKENNEKERROKSET	AR	ODOTUSALUE ETELÄ	ODOTUSALUE POHJOINEN
Katuluokka	2	B1	B1
Päällyste AB 16/125/AN7	0.05	-	-
Päällyste ABK 32/150/AN14	0.06	-	-
Päällyste AB 11/100/AN14	-	0.04	0.04
Kantava kerros KaM 0/32	0.10	0.15	0.15
Jakava kerros KaM 0/90	0.39	0.31	0.31
Suodatin kerros Hk	0.30	0.30	0.30
Yhteensä	0.90	0.80	0.50

Molemmilla odotusalueilla pysäkin kohdalla, 22 m matkalla, valkoinen betonikivi (278x138x80), kahden kiven raita reunakiven viereen, sekä asennushiekka 5 cm. Reunakivinäkymät pysäkin kohdalla 10 cm ja suojatien kohdalla 3 cm. Pohjoisen puoleisen pysäkin kohdalla, jkpp:n puolella, reunakivi säilyy ennallaan.

PÄÄLLYSTEMATERIAALIT, MERKINTÖJEN SELITYS:

- ASFALTTIPÄÄLLYSTEINEN AJORATA, AB 16/125, ABK 32/150
- ASFALTTIPÄÄLLYSTEINEN JALKAKÄYTÄVÄ JA PYÖRÄTIE, AB 11/100
- BETONIKIVIRAITA ODOTUSALUEEN REUNAAAN, VALKOINEN LÄPIVÄRJÄTTY BETONIKIVI (278x138x80mm)(ESIM. KARTANOKIVI TAI VASTAAVA) TIILILADONNALLA.
- NURMETUS, NURMIKKO R3 (RAMS-LUOKITUKSEN MUKAAN)

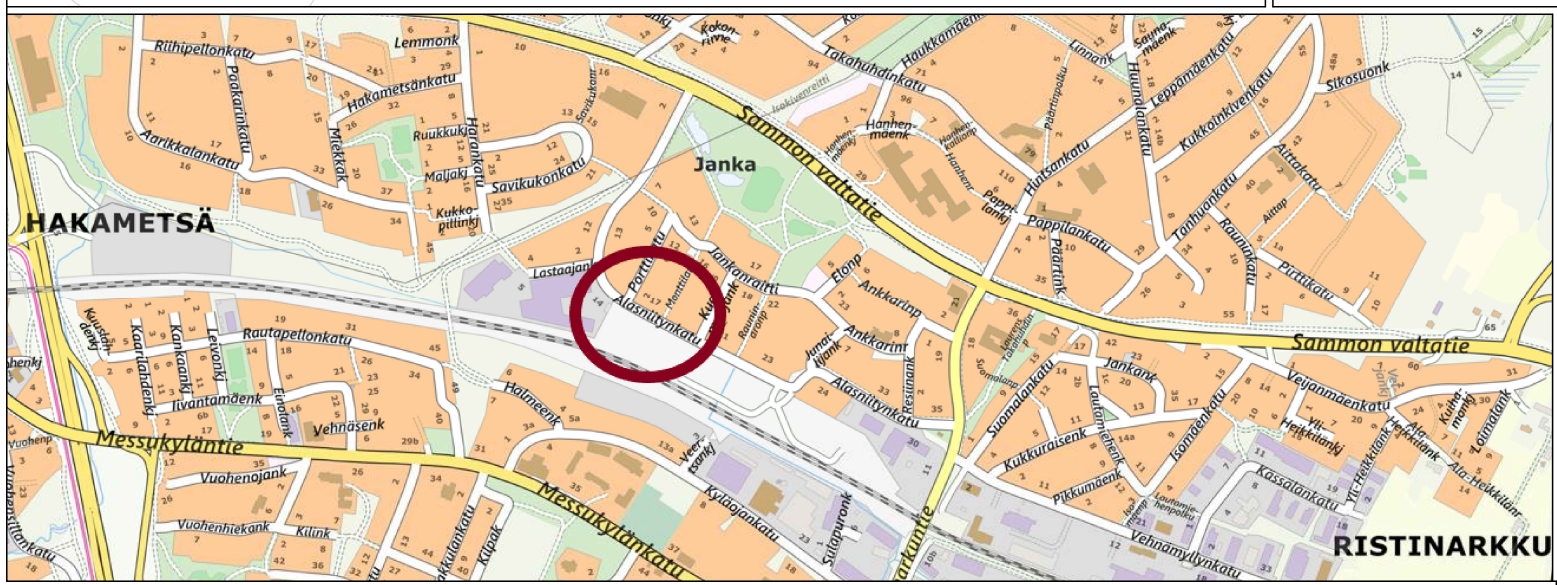
RAKENTEET, MERKINTÖJEN SELITYS:

- MADALLETTU VANHA REUNAKIVI, NÄKYMÄ SUOJATIEN YHTEYDESSÄ 3 CM REUNAKIVILINJAN KORKEUSEROT TASOITETAAN N. METRIN MATKALLA ALASLASKUJEN PÄISSÄ
- REUNAKIVINÄKYMÄN MUUTOS
- JALKAKÄYTÄVÄN TAI PYÖRÄTIEEN REUNALINJA (PÄÄLLYSTEEN REUNA)
- NYKYINEN HULEVESIEMÄRI/TARKASTUSKAIVO UMPIKANSISTOLLA
- NYKYINEN JÄTEVESIEMÄRI/TARKASTUSKAIVO UMPIKANSISTOLLA
- NYKYINEN VESIJOHTO/VENTTIILIKAIVO UMPIKANSISTOLLA
- NYKYINEN HULEVESIKAIVO RITILÄKANSISTOLLA
- NYKYINEN/UUSI VALAISINPYLVÄS, METALLIPYLVÄS
- POISTETTAVA PUU

HUOM! Rakennustyön aikana on huomioitava, että kohde sijaitsee I-luokan pohjavesialueella sekä merkittävän valtaojan vieressä. Koneiden ja laitteiden tankkaamiseen pitää kiinnittää erityistä huomiota. Urakoitsijan tulee noudattaa kaikessa toiminnassaan Tampereen kaupungin ympäristönsuojelumääräyksiä.

LIIKENTEENOHJAUS, MERKINTÖJEN SELITYS:

- U UUSI LIIKENNEMERKKI SIOJITETAAN OSOITETTUUN PAIKKAAN
- NP NYKYINEN LIIKENNEMERKKI POISTETAAN
- NP/U NYKYINEN LIIKENNEMERKKI POISTETAAN JA UUSI VASTAAVA MERKKI ASENNETAAN NYKYISEEN LIIKENNEMERKKIPYLVÄÄSEEN



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

TAMPEREEN KAUPUNKI
KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE

Kaupunkiympäristön rakennuttaminen ja ylläpito

ALASNIITYNKATU
VÄLI: PORTTIKATU – MONTTILANPOLKU
LINJA-AUTOPYSÄKIN ODOTUSALUEEN PARANTAMINEN

RISTINARKKU

KATU- JA RAKENNUSSUUNNITELMA
ASEMAPIIRUSTUS 1:500
TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100

Ylan päätös:

Suunnittelupäällikön päätös: §

Muutos	
Hyv.	
Pvm.	7.9.2023
Tark./katu	Petri Keivaara
Tark./geo	V-P. Oldén
Tark./liikenne	Heljä Aarnikko

Kuntatekniikan suunnittelu

Piirt.	Elina Palovuori
Suunn.	Elina Palovuori

Piir.n:o	1/22284/1
----------	-----------