



UUSI PYLVÄSTEHOSTE
SININENVALKONEN
ALUMINI, Ø70 mm, 1300 mm
ASENNETAAN
LIKENNEMERKKIPYLVÄÄSEEN

NYKYINEN PYLVÄSTEHOSTE UUSITTAAN
SININENVALKONEN
ALUMINI, Ø70 mm, 1300 mm
ASENNETAAN
LIKENNEMERKKIPYLVÄÄSEEN

Linja-autopysäkki poistetaan käytöstä. (reunakiven ja asfaltin poisto)

Nykyinen keskisaareke jää ennalleen.

UUSI PYLVÄSTEHOSTE
SININENVALKONEN
ALUMINI, Ø70 mm, 1300 mm
ASENNETAAN
LIKENNEMERKKIPYLVÄÄSEEN

Reunakivi liitetään nykyiseen reunakivilinjaan.

RUSKO

Katuvälillä Kauhakorvenkatu - Marmorinkatu
täpuolen luskan siistiminen (aluspuusien raivausta)
Köivutvi ja muut isot puut säilytetään.

Katuvälillä Kauhakorvenkatu - Marmorinkatu
täpuolen luskan siistiminen (aluspuusien raivausta)
Köivutvi ja muut isot puut säilytetään.

RUSKO

PÄÄLLYSTEMATERIAALIT, MERKINTÖJEN SELITYS:

- ASFALTIIPÄÄLLYSTEINEN AJORATA, AB 16/100 SEKÄ ABK 20/125
- ASFALTIIPÄÄLLYSTEINEN JALKAKÄYTÄVÄ JA PYÖRÄTIE, AB 11/100
- KIVITUHKAPÄÄLLYSTEINEN AJOUHTEYS/JALKAKÄYTÄVÄ JA PYÖRÄTIE
- NOPPAKIVEYS, HARMAA GRANIITINOPPAKIVI 90x90x90 MM
- BETONIKIVEYS, HARMAA KARTANO-KIVI TIILILADONNALLA
- BETONILAATTA, VALKONEN BETONILAATTA 280x280x80 MM
- ASFALTIIPÄÄLLYSTEINEN TONTTILIITYMÄ, ASFALTOINTI UUSITTAAN
- NURMETUS, ARVOVIHERALUEILLA R1, TOIMINTAVIHERALUEILLA R2, KÄYTTÖVIHERALUEILLA R3 JA SUOJA- JA VAHETTUSSIHERALUEILLA R4 (RAMS-LUOKITUS)
- NURMETUS, LUUISISSA MAISEMANURMI 1.
- INFRAFYLLISTÄ POIKETEN KYLVÖ- JA ISTUTUSALUSTAN PAKSUUS 100 MM.
- NYKYINEN VIHERALUE
- NYKYINEN BETONIKIVEYS
- NUPUKIVIKOURU, HARMAA GRANIITINUPUKIVI 220x140x140 MM
- GRANIITIN REUNAKIVI, NÄKYMÄ 10 CM. HARMAA RAAKAREUNAKIVI S170
- TASOON UPOTETTU GRANIITIN REUNAKIVI, NÄKYMÄ 0 CM. HARMAA RAAKAREUNAKIVI S170
- MADALLETTU GRANIITIN REUNAKIVI, NÄKYMÄ TONTTILIITYMISSÄ ENINTÄÄN 3 CM JA SUOJATEIDEN YHTEYDESSÄ 0 CM (JK+PP) TAI ENINTÄÄN 3 CM (JK). REUNAKIVILINJAN KORKEUSEROT TASOITETAAN N. METRIN MATKALLA ALASLASKUJEN PAISSA
- REUNAKIVETÖN REUNALINJA (PÄÄLLYSTEEN REUNA)
- JALKAKÄYTÄVÄN TAI PYÖRÄTIEN REUNALINJA (PÄÄLLYSTEEN REUNA)
- AVO-OJA
- HULEVESIKAIVO Ø 800 B VARUSTETTUNA Ø 600 MM BETONIKARTIOON SOPIVALLA 40 TN KELLUVALLA KEHYKSELLÄ JA RITILÄKANNELLA
- NYKYINEN RUMPU, Ø300M
- UUSI RUMPU, Ø315 M
- MUOVIPUTKIA KÄYTETTÄESSÄ LUOKKA SN 8

LIKENTEENOHAJUS, MERKINTÖJEN SELITYS:

- U UUSI LIKENNEMERKKIPYLVÄS MERKKEINEEN SUIJOTETAAN OSOITETTUUN PAIKKAAN
- N NYKYINEN LIKENNEMERKKIPYLVÄS MERKKEINEEN SÄILY ENNALLAAN
- NP NYKYINEN LIKENNEMERKKIPYLVÄS MERKKEINEEN POISTETAAN
- NU+S NYKYINEN LIKENNEMERKKIPYLVÄS MERKKEINEEN POISTETAAN JA VASTAAVAT UUDET ASENNETAAN OSOITETTUUN PAIKKAAN
- NP/U NYKYINEN LIKENNEMERKKI POISTETAAN JA UUSI KORVAAVA MERKKI ASENNETAAN NYKYISEEN LIKENNEMERKKIPYLVÄÄSEEN

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

TAMPEREEN KAUPUNKI KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE		Diarinumero: TRE:4967/10.03.02/2022
RUSKONTIE VÄLI: Kauhakorvenkatu - Juvankatu RUSKO Piv 0 - 400 KAUKAJÄRVI Piv 400 - 1090		Tark. Liik. - Tark. Katu Petri Keivaara Tark. Hule - Tark. Geo - Pvm. 28.1.2025
KATUSUUNNITELMA KATUJÄRJESTELYPiIRUSTUS 1:500 VÄLI: KAUKAJÄRVI - MARMORINKATU Piv 0-400		
Kuntatekniikan suunnittelu	Piirt. Suunn. Joni Vuoristo Joni Vuoristo	Piir.no 1/21852/1