



MERKINTÖJEN SELITYKSET:

- SUUNNITELTU KÄTU, ASFALTTI
- SUUNNITELTU JALANKULKU- JA PYÖRÄILYVÄYLÄ TAI JALKAKÄYTÄVÄ, ASFALTTI
- NYKYINEN JALANKULKU- JA PYÖRÄILYVÄYLÄ, ASFALTTI
- KIVITUHKAPINTAINEN ALUE (JÄTEVEDENPUMPPAAMON HUOLTOPIIHA JA PELASTUSAJONEUVOJEN KÄÄNTÖPAIKKA)
- VIHERALUE, NURMIKKO
- KUORIKATE ISTUTUSTEN ALLA
- BETONIKIVEYS, HARMAA
- BETONIKIVEYS, NYKYINEN
- NOPPAKIVEYS, HARMAA
- NUUKKIVEYS, HARMAA
- SUUNNITELTU HULEVESIEN VIIVITYSRAKENNE
- NYKYINEN AVO-OJA
- HULEVESIRAKENTEEN KIVIVERHOUS
- SUUNNITELTU PAINANNE JA VIRTAAUSSUUNTA
- GRANIITTINEN REUNATUKI, KORKEUS 8cm tai 12cm PÄÄLLYSTEEEN PINNASTA
- BETONINEN LIUKUALETTAVA REUNATUKI, KORKEUS 8cm PÄÄLLYSTEEEN PINNASTA
- SUUNNITELTU HULEVESIVEMÄRI
- SUUNNITELTU JÄTEVEDENPUMPPAAMO
- ISTUTETTAVA METSÄVAATERA
- ISTUTETTAVA VALKOPYÖKKI (pyökki carpinus betulus fk. Carin)
- ISTUTETTAVA VALKOPYÖKKI (pyökki carpinus betulus fk. Stenshuvud)
- ISTUTETTAVA METSÄLEHMUS (Tilia cordata 'Linn')
- ISTUTETTAVA METSÄLEHMUS (Tilia cordata 'Rancho')
- ISTUTETTAVA RUSOKIRSikka
- ISTUTETTAVA TAMMI
- ISTUTETTAVA METSÄTAMMI
- ISTUTETTAVA PUNATAMMI (Quercus rubra 'Bäcklösa')
- ISTUTETTAVA PUNATAMMI (Quercus rubra 'Enköping')
- UUSI LED-VALAISIN

HULEVESIRAKENTEIDEN SIAINTI VIITTEELLINEN TARKENTUU RAKENNUSSUUNNITELUVAIHEESSA.

Koordinaattijärjestelmä	ETRS-GK23	Korkeusjärjestelmä	N2000
Kaup. osa/Kylä	Kuloinen	Viranomaisen arkitointimerkintöjä varten	C3
Rakennustoimenpide	Uudisrakentaminen	Piirustuslaji	Katupiirustus
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Kuloistenniyty 1 asemakaava-alueen kunnallistekniikka	Piirustuskohteen sisältö	Mittakaava
		Yleiskartta ja liikenteenhajaus	1:1000
		Päiväys	23.9.2021
		Taiteilija	TAUC FLUABR
		Suunnittelijan allekirjotus	K VI 386
		Piir.	Tark.
		Hyv.	
SWECO Sustainable engineering and design	SUUNNITTELIJA PIIRIT FIMARI TAITEILIJAT FLUABR	TIEDOSTO	SUUNNITTELU TYÖ N:o PIIRI N:o MUUTOS
Sweco Infra & Rail Oy TURKU	23.9.2021	TKA	23701570 K VI 386