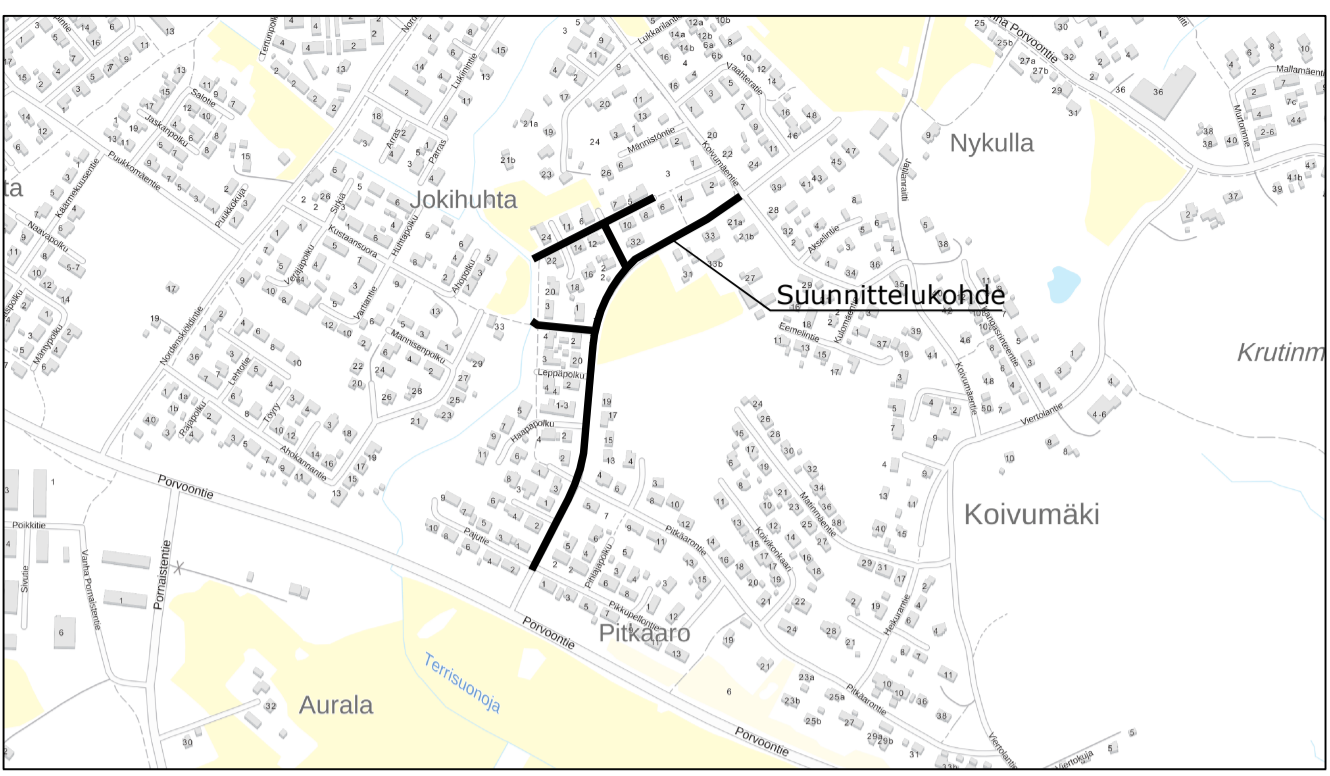


Huleveden ritiläkaivoja käytetään sakkapesällisiä 560 mm muovikaivoja (sakkapesen tilavuus 300l).

Huleveden ritiläkaivojen purkuputket 200 mm M SN8

Huleveden ottoputket 250 mm M SN8



- Kuiva kukkiva niitty ks. työselostus
- Istutettava lehtipensas
- Maisemanurmi 1. Kasvialusta 50 mm Kadun reuna-alueilla ja luiskissa.
- Asfaltti, ajorata ja pysäköinti
- Asfaltti, jalankulku- ja pyöräilyväylä
- Betonikiveys, moduulimitta, 280x140x80, väri punamusta
- Nykyinen rakennus
- Punainen graniittinen reunatuki, V220, h=120mm
- Punainen graniittinen reunatuki, V220, madallettu, korkeus asemapiirustuksen lukeman mukaisesti. Selitteen esimerkissä näkyvä 40 mm.
- Kenttäkiveys, halk. 150–250 ritiläkaivon ympärillä viheralueella
- Suunniteltu hulevesikaivo 560m, ritiläkansi, hulevesiviemäri 200M (SN8)
- Suunniteltu muovinen hulevesikaivo, koko ja liittymät kaivokorttien mukaan, hulevesiviemäri (SN8)
- Suunniteltu rumpu 250M (SN8)
- Hulevesiviemärin purkuputken eroosiosuojauk pyöreillä luonnonkivillä, kiven koko #150–250 mm, kerroksen paksuus noin 300 mm, alle suodatinkangas N3
- Valaisin, erillisen suunnitelman mukaisesti
- Nykyiset kaapelit
- Sähkö
- Tietoliikenne/tele
- Sijainti ohjeellinen, tarkistettava kunkin rakenteen omistajalta.

KASVILUETTELO

Tunnus	Laji	Koko cm	Ist.fiheys	Vyöhyke	Määrä
LEHTIPUUT					
So 'Do'	Sorbus 'Dodong', tuurenpihlaja TAI	12-14		I-IV	7
	»Sorbus 'Joseph Rock', sitruunapihlaja	12-14		I-IV	
Cr do	Crafaegus douglasii, mustamarjaorapihlaja	12-14		I-V	8
LEHTIPENSAAT					
Ri gl	Ribes glandulosum, lamoherukka	30-50	70X70	I-V	222
Sp ja 'D'	Spiraea japonica 'Double Play Red', japaninangervo	30-50	65X65	I-IV	117
Sp ja 'GP'	Spiraea japonica 'Golden Princess' keltajapaninangervo	30-50	65x65	I-III	117

»Pihlaja-vaihtoehdot katupuutaimien saatavuuden mukaan

MERKINTÖJEN SELITTEET:

- Säilytettävä puusto, huonokuntoiset sekä näkemäalueella olevat poistetaan
- Säilytettävä havu- ja lehtipuu, suojataan työn ajaksi
- Poistettava lehtipuu
- Poistettava havupuu
- Poistettava pensasaita
- Mitattu pensasaita, pyritään säilyttämään suojaamalla työn ajaksi
- Mitattu lauta-aita, pyritään säilyttämään suojaamalla työn ajaksi
- Istutettava katupuu

Nykyinen kasvillisuus, aidat ja rakenteet katselmoidaan ennen työn aloittamista ja sovitaa suojaustarpeet säilytettävälle.

- Reuna-alue ~2,00 m
- JKPP-väylä ~5,25 m
- Ajorata ~2,50 m
- Keskisigareke ~4,50 m
- Ajorata ~4,50 m
- Odotustila ~3,00 m
- Reuna-alue ~3,40 m
- JKPP-väylä ~5,25 m
- Ajorata ~4,00 m
- Keskisigareke ~2,50 m
- Ajorata ~4,00 m
- Odotustila ~4,50 m
- Reuna-alue ~3,00 m



Koordinaattijärjestelmä	ETRS-GK25
Korkeusjärjestelmä	N2000

A	Täsmennetty reunakivien näkemä ja lisätty kaarresädemerkinnät	M. Sulonen	8.4.2026	
Tunn.	Lukum.	Muutos	Nimim.	Päiväys

Rakennuskohteen nimi ja osoite	Piirustuksen sisältö	Mittakaava
Mäntsälän kunta Jokihuhdantie plv 0-350	Katuympäristösuunnitelma	1:500

Rakennussuunnitelma	Suunn.ala	Työno	Tiedosto
RAMBOLL	Ramboll Niemenkatu 73 15140 LAHTI puh. 020 755 611 www.ramboll.fi	YMP 1510041430	Muutos
hyv. M. Sulonen	piir. HEIR	suunn. Pia Rönnholm	pv. A 31.10.2024