



MERKKIEN SELITYKSET

- ASFALTOITU AJORATA JA PIENTAREET
- ASFALTOITU KEVYENLIKENTEENVÄYLÄ
- SORAPINTAINEN KEVYENLIKENTEENVÄYLÄ
- VIHERALUE, NURMETUS
- OJAPAINANNE
- SUUNNITELTU JÄTEVESIVIEMÄRI
- SUUNNITELTU HULEVESIVIEMÄRI
- SUUNNITELTU VESIJOHTO
- SUUNNITELTU SULKUVENTTIILI
- SUUNNITELTU HULEVESIKAIVO
- SUUNNITELTU PALOPOSTI
- SUUNNITELTU VESIPOSTI
- SUUNNITELTU JÄTEVESIKAIVO
- UUSI VALAISIN (VARRELLINEN TERÄSPYLÄS)
- UUSI VALAISIN (VARRETON TERÄSPYLÄS)
- NYKYINEN JÄTEVESIVIEMÄRI
- NYKYINEN VESIJOHTO
- MITATTU ASFALTI / TIENREUNA

OMAKOTITALO TONTTIEN TONTTIHAARAT OVAT:
JV 110 PVC, SV 160 M JA VJ 40 PEM-10

VIHERKAISTA 2,00 M
PIENNÄR 0,25 M
AJOKAISTA 2,75 M
AJOKAISTA 2,75 M
PIENNÄR 0,25 M
VIHERKAISTA 2,00 M

VIHERKAISTA 1,50 M
PIENNÄR 0,25 M
AJOKAISTA 2,25 M
AJOKAISTA 2,25 M
PIENNÄR 0,25 M
VIHERKAISTA 1,50 M

NYK. LOUHIKUN KALLION RAJAUS
PLV N. 85-155

KALLIOLUISKAN
YLÄREUNA

JV 110 M LIITETÄÄN NYK.
TONTTIJOHTOON 110 M?

VJ 40 M LIITETÄÄN NYK.
TONTTIJOHTOON 40 M?

VIHERKAISTA 1,75 M
PIENNÄR 0,25 M
AJOKAISTA 2,00 M
AJOKAISTA 2,00 M
PIENNÄR 0,25 M
VIHERKAISTA 1,75 M

| | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------|-----------|
| Koordinaatijärjestelmä ETRS-GK24 | | Korkeusjärjestelmä NZ2000 | | MITTAKAAVA 1:500 | |
| KOHTEEN NIMI JA OSOITE VESILAHDEN KUNTA JÄRVENRANNAN JA SUOMELAN ASEMAKAAVA-ALUEEN KUNNALLISTEKNIikka RAKENNUSSUUNNITELMA | | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ ASEMAPIIRUSTUS VASKITIE 200-525 JOHTOLINJAT 2.-2.0 JA 4.-4.0 | | | |
| SWECO | SUUNNITTELU TARK. FIIPALU HYV. FIEPPV | PIIRUSTUS SUUNNITTELU TYÖ N:o PIIRIN N:o MÄÄRITELMÄ | 25016369 | 303 | 31.1.2025 |