



MERKINTÖJEN SELITTEET:

- Suunniteltu jätevesikaivo, jätevesiemiäri PE tai PP/k S/N8
- Suunniteltu hulevesikaivo, rillikaivo, hulevesiemiäri PE tai PP/k S/N8
- Suunniteltu paineemiäri PE100 PN10
- Suunniteltu vesijohto PE-PN10, venttiili
- Reunakivi
- Avo-oja
- Asfalttipäällyste
- Viherialue
- Tonttiiltymä
- Rakennus

Painejätevesilinjalla kiinteistökohtaiset jätevedenpumppaamot

LUONNOS 2.8.2022

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Koordinaatio ja korkeusjärjestelmä | ETRS-GK28 & N2000 |
| Korkeuskintopiste | |
| Käytetyt monikulmiopisteet | |

| Koosi/kuva | Karttelin/tila | Työnr./Reo | Vaivastuomen merkintä |
|--------------------------------|---|---------------------------------|-------------------------------|
| Rakennusmerkit | | | Pinatusta |
| Rakennuskohteen nimi ja osoite | | | Mittakaava |
| Taipalsaarunkunta | | | 1:1000 |
| Konstunrannan yleissuunnittelu | | | |
| Viettoviemärijärjestelmä | | | |
| Taipalsaari | | | |
| RAMBOLL | Ramboll Laserinkatu 6 03800 Laasela puh. 020 755 611 ramboll.fi | Työnro TKA 1510071284 | Tekijä Pinatusta Rakuto |
| Nro. AnuKo | suunn. JOHST | piir. JOHST | ppm |