



MAISEMOINTISUUNNITELMA:

Materiaaliton luiskat tehdään pääasiassa jyrkkyteen 1:3 (tai loivempi) lopullisen maisemoinnin yhteydessä. Maisemointi voidaan aloittaa jo ottotoiminnan aikana valmiiksi otetuilta osa-alueilta. Maisemointi tehdään luiskaamalla ja/tai läjittämällä maanrakennuskäyttöön soveltumattomilla maille ja kivillä. Lopullista maisemointia voidaan elävöittää kasaalla kiviä ja tekemällä pyöreitä muotoja, hieman vaihtelevia jyrkkyksiä ja kumpuja mahdollisimman luonnonmukaisesti.

Ottamistoiminnan jälkeen alue palautuu metsätalouksikäyttöön. Jälkihoitona ei tehdä erillisiä multauksia, vaan pinta- ja silttimaita pyritään käyttämään kasvualustana, jonka päälle ympäristön metsän luonnollinen roskaus muodostaa maannoskerroksen, johon luonnollinen siemenyys annetaan tapahtua ajan kanssa. Mikäli ottoalue ei metsity luontaisesti, luvanhaltia istuttaa alueelle mäntyjä.

Ottoalueen kulmien koordinaatit:

1. E=487363.55 N=7388650.21
2. E=487421.37 N=7388650.14
3. E=487450.71 N=7388654.71
4. E=487588.48 N=7388634.25
5. E=487586.17 N=7388558.30
6. E=487531.80 N=7388483.43
7. E=487311.36 N=7388538.72
8. E=487321.33 N=7388603.19

Pohjakartta © MML Peruskartta, kiinteistöt ja 2 m korkeusmalli 01/2025 (CC BY 4.0)

K.OSAKYLÄ Kemijärvi	KORTTELITILA Valtion rautatiealue	TONNITRUKO 320-871-1-1
PIIRUSTUSLAJI	VIRANOMAISEN MERKINTÖJÄ	
RAKENNUSLOINENPIDE Maa-aineksen otto	KOORDINAATTI- JA KORKEUSJÄRJESTELMÄ ETRS-TM35, N2000	
TILAAJA JA TYÖN NIMI NAPAPIIRIN KULJETUS Lapaliovaaran Hk-alue 2025 98100 Kemijärvi	PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ JA MITTAKAAVA Maa-aineksen ottosuunnitelma Maisemointisuunnitelma Kartta 1:1500	
MITTA		
Ympäristö Vartiokatu 32, FI-96200 Rovaniemi www.mitta.fi		
SUUNNITTELU Veli-Pekka Sirniö	PVM JA PIIRITÄJÄ 28.1.2025 PM	SUUNNITTELUALUE, TYÖN N. O. JA PIIRUSTUKSEN N. O. MUUTOS.
TARK.	HYV.	