



**MAISEMOINTISUUNNITELMA :**

Materiaalieron luiskat tehdään jyrkkyyteen 1:3 lopullisen maisemoinnin yhteydessä louhimalla. Luiskat voidaan louhia myös portaittain, jotka maisemoidaan pintamailla, kivillä ja lohkareilla. Lopullista maisemointia voidaan elävöittää esimerkiksi tekemällä kumpuja kiviä kasaamalla ja muita pyöreitä muotoja mahdollisimman luonnonmukaisesti.

Ottamistoiminnan jälkeen alue palautuu metsätaloukseen. Jälkihoitona ei tehdä erillisiä multauksia ja istutuksia, vaan pintamaita pyritään käyttämään kasvialustana johon luonnollinen metsän roskaus ja siemennys annetaan tapahtua ajan kanssa.

Toiminta kerrottu tarkemmin selostuksessa.

Ottoalueen kulmien koordinaatit:

1. E=403764.15 N=7286281.81
2. E=403899.40 N=7286291.32
3. E=403906.80 N=7286161.20
4. E=403777.25 N=7286147.63

Pohjakartta © MML Peruskartta, Kiinteistöt ja 2m-korkeusmalli 11/2025 (CC BY 4.0)

K.O.SAKYLÄ SIMO	KORTTELITILA RYTIÖ	TONTTUN O. 751-404-6-99
PIIRUSTUSLAJI	VIRANOMAISEN MERKINTÖJÄ	
RAKENNUSOIMENPIDE Maa-aineksen otto	KOORDINAATTI- JA KORKEUSJÄRJESTELMÄ ETRS-TM35, N2000	
TILAAJA JA TYÖN NIMI AIMO PÄÄKKÖ Rytiönperän kallioalue 2026 95225 Viantie	PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ JA MITTAKAAVA Maa-aineksen ottosuunnitelma Maisemointisuunnitelma Kartta 1:1000	
<b>MITTA</b>		
Ympäristö Vartiokatu 32, FI-96200 Rovaniemi <a href="http://www.mitta.fi">www.mitta.fi</a>		
SUUN. Veli-Pekka Sirniö	PVM JA PIIRITÄJÄ 26.5.2026 PM	SUUNNITTELUALA, TYÖN N O JA PIIRUSTUKSEN N O. MULILOS.
TARK.	HYV.	