



OTTAMISSUUNNITELMA

Saatava maa-aines on moreenia ja kalliota.
Kiviaineksen otto tasolle 253.00 (N 2000).
Suunnitelma-alueen pinta-ala: 1.83 ha
Ottomäärä kokonaisuudessaan 50 000 m³kr moreenia ja kalliota.
Ottosyvyys on 5-13 m.
Humusmaan paksuus noin 0,5 m.

Ottoalueen kulmat merkitään näkyvästi puupaaluin.
Ottoalue aidataan louhinnan / murskauksen aikana.

Kiviaineksen otto tapahtuu kaivamalla moreenia ja louhimalla kalliota.
Kiviaines käsitellään ja murskataan ottoalueella ja varastoidaan varastointi- tai ottoalueella.

Tieyhteys toimii paikallisen metsäautotieverkoston kautta.
Työaikaiset liikennejärjestelyt tulee järjestää turvallisesti ja jouhevasti.
Teille asennetaan varoitusmerkit.

Materiaalioton luiskat 1:3 tehdään lopullisen maisemoinnin yhteydessä luiskaamalla ja/tai maisemoimalla pintamailla ja louheella mahdollisimman luonnonmukaisesti.

Jos ottoalue ei metsity luontaisesti, kiinteistön haltija istuttaa mäntyjä.

Toiminta kerrottu tarkemmin suunnitelmaselostuksessa.

Ottoalueen kulmapisteiden koordinaatit:

	E	N	Z
Kulma 1	591998.90	7467214.80	255.70
Kulma 2	592058.70	7467253.00	262.30
Kulma 3	592121.10	7467232.50	268.70
Kulma 4	592125.00	7467152.10	262.60
Kulma 5	592045.50	7467119.10	257.55

MAA-AINEKSEN OTTOSUUNNITELMA	
JOKOSHAARAN MOREENIALUE METSÄHALLITUS METSÄTALOUS Oy SALLA	SUUNNITELMAKARTTA
Mittakaava: 1:1000	Pvm: 15.11.2023
Korkausjärjestelmä: N 2000	Koordinaattijärjestelmä: ETRS TM-35
Maastotyöt ja suunnittelu: Juha Laakso	