

VIEMÄRIEN KOROT TARKENNETAAN PAIKAN PÄÄLLÄPAIKALLISET OLOSUHTEET HUOMIOIDEN.

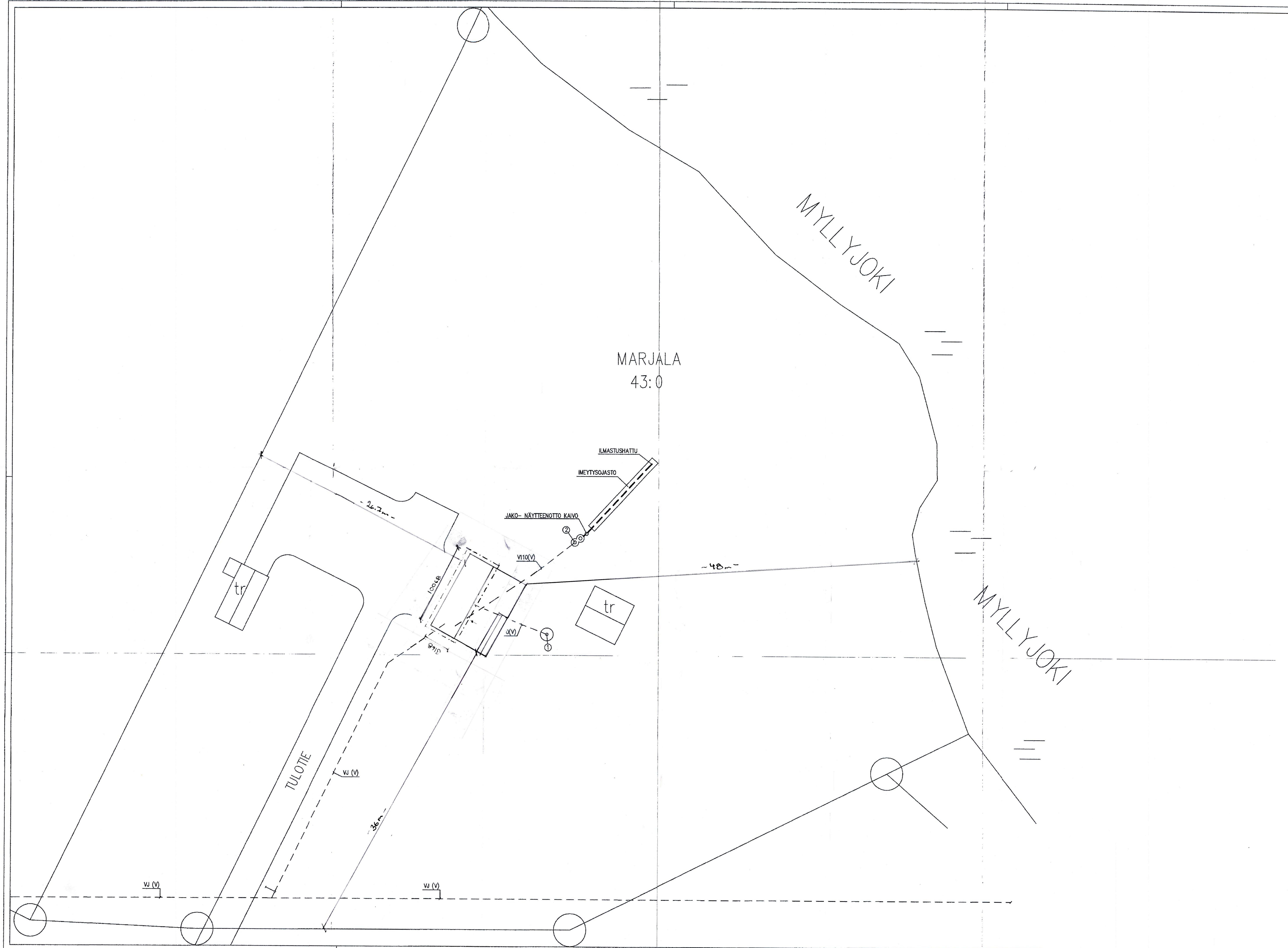
ULKOPUOLISET VIEMÄRIT TEHDÄÄN MAA-ASENNUS PP- MUOVIVIEMÄRIPUTKISTA KUMIRENGASLIITOKSIN, LAATULUOKKA M.

MIKÄLI VIEMÄREIDEN PEITESYVYYS JÄÄ ALLE 1,5m JA VESIJOHDON PEITESYVYYS ALLE 2,0m, ERISTETÄÄN NE 50 mm:n STYROX-KOURULLA SEKÄ 50+50 mm:n PAKSUILLA STYROX-ROUTALEVYLLÄ LIMITTÄIN, LAATULUOKKA R.

SALAOJEN VÄHIMMÄISKALTEVUUS = VIISI (5) PROMILLEA.

SADE- JA PERUSVEDET JOHDETAAN KOKOOJAKAIVON KAUTTA KAUPUNGIN SADEVESIVERKOSTOON.

KAIVOT ON ESITETTY ERILLISISSÄ KAIVOPIIRUSTUKSESSA PIIR.NRO V-2



16.1.2023 KODIATU UUDEN RAKENNUKSEN KÄITÖLLÄ

K.osa MYLLYKYLÄ	Korttel/Tila SIMOLA	Tontinno 43:0	Piirustaji Pääpiirustus
Rakennuslupa Uudisrakennus			Piirustuksen sisältö Asemakuva
			Mittakaava 1:200
			piirustuksen numero
			ARK 1

KOKO MYLLYKYLÄ	KORTTELI/TILA SIMOLA	KORTTELINUMERO 43:0	RAKENNUSLUVAN TUNNUS	JÄRSNo
RAKENNUSLUPA MUUTOS			PIIRUSTUS VIESI- JA VIEMÄRILAITTEET	MITTAKAAVA 1:200
			ASEMAPIIRUSTUS	
			JÄTEVESISUUNNITELMA	
				PIIRNo 1-1