

RAKENNUKSEN PALOLUOKKA ON P3

ASUINRAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISELLA ILMANVAIHDOLLA JA LÄMMÖNTALTEENOTOLLA

VESIKIERTOINEN LATTIALÄMMITYS/MAALÄMPÖPUMPPU  
KIINTEÄT JÄTTEET KERÄTÄÄN KANNELLISEEN ASTIAAN

RAKENNUS LIITETÄÄN SÄHKÖ- JA VESIJOHTOVERKOSTOON

JÄTEVEDET SAKOKAIVOJEN KAUTTA, MAASUODATUS JA PURKU AVO-OJAAN

PERUSTUSTEN KUIVATUS- JA SADEVEDET JOHDETAAN POISPÄIN RAKENNUKSESTA AVO-OJAAN

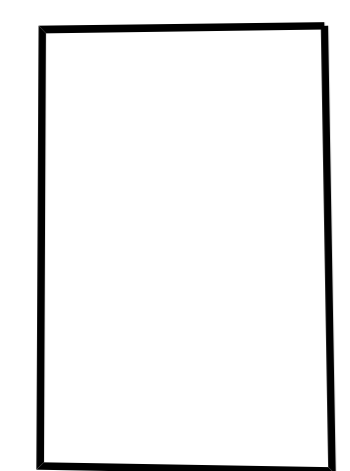
RAKENNUS TEHDÄÄN SUOMEN RaMK:n OHJEITA JA MÄÄRÄYKSIÄ NOUDATTAEN

ISTUTUKSET ERILLISEN PIHASUUNNITELMAN MUKAAN

RAKENNUKSEN SIJAINTI JA KORKEUSASEMA TARKISTETTAVA TYÖMAALLA

TONTIN PINTA-ALA 5000 m<sup>2</sup>

Kiinteistöstä 535-408-20-23 lohkotaan 5000 m<sup>2</sup> ala



TURN.	LUKUM.	MUUTOS	NIMI, PVM	
Kaupunginosa	Korttel/tila	Tontti/nro	Viranomaisten merkintä	
408	20	23	Piirustaja	Juoks.no
Rakennusvaihe			PÄÄPIIRRUSTUS	4
UUDISRAKENNUS			Piirustuksen sisältö	Mittakaavat
Rakennuskohde			ASEMAKUVA	1:200
OKT Myllykoski Välkyläntie				
Nivala				
			Suunnittelija, työnnumero ja piirustuksen numero	Muutos
			ARK	/27
Päiväys, suunnittelija, nimen selvennys ja koulutus			Yhteyshenkilö	
12.5.2023			Ari Leppälä Amk RI	Tiedosto