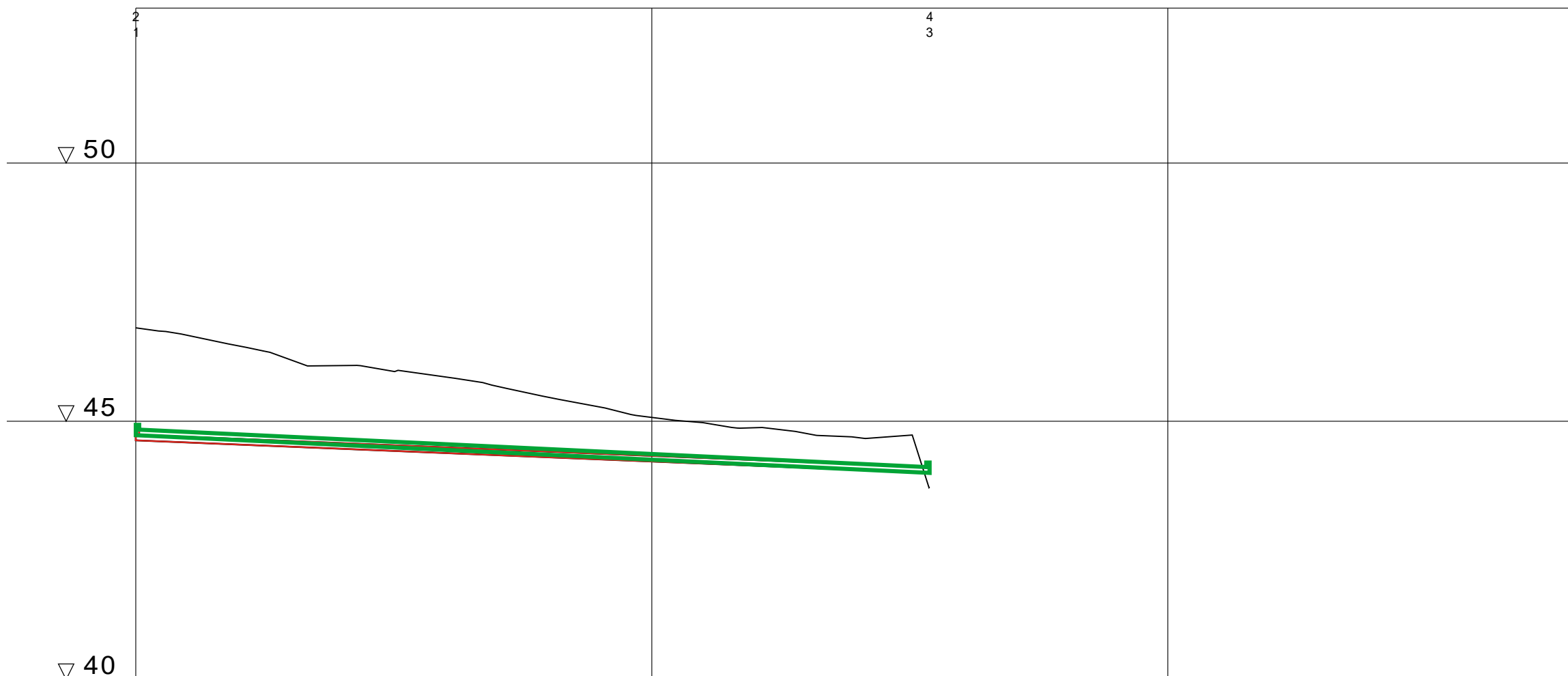


KUIVATUS

SV: 2 4  
JV: 1 3

vas.

oik.



VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU		
	PAALU		
HULEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	44.73	44.00 44.00
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	0	154/0.005
JÄTEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	44.63	110 44.00 44.00
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	0	PEH 154/0.004
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA			
PÄÄLLYSRAKENNE			
MATKA			
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE			
TASAUSVIIVAN KORKEUS			
MAANPINNAN KORKEUS		46.81	46.66 46.46 46.19 46.08 45.96 45.86 45.68 45.46 45.27 45.07 44.97 44.87 44.76 44.68 44.73 43.73
PAALUTUS		0	50 100 150 200
KAAREVUUS			
AJORADAN SIVUKALTEVUUS			

Tilaja ja suunnittelukohde  
**Karijoen kunta**  
KLOKKASMÄEN VENTTIILIKAIVOJEN  
TYHJENNYSPUTKET

Aluetaito Oy  
Asemakatu 1, 62100 LAPUA  
etunimi.sukunimi@aluetaito.fi  
www.aluetaito.fi  
p. 040-8383 281

20.12.2023 *Miika Väärämäki*  
Miika Väärämäki

*Juha Porre*  
Juha Porre

Piirustuksen sisältö	Mittakaavat
PITUUSLEIKKAUS LINJA 4	1:1000/100
Koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä	Työn ja piirustuksen n:o
ETRS TM35FIN N2000	9731.124