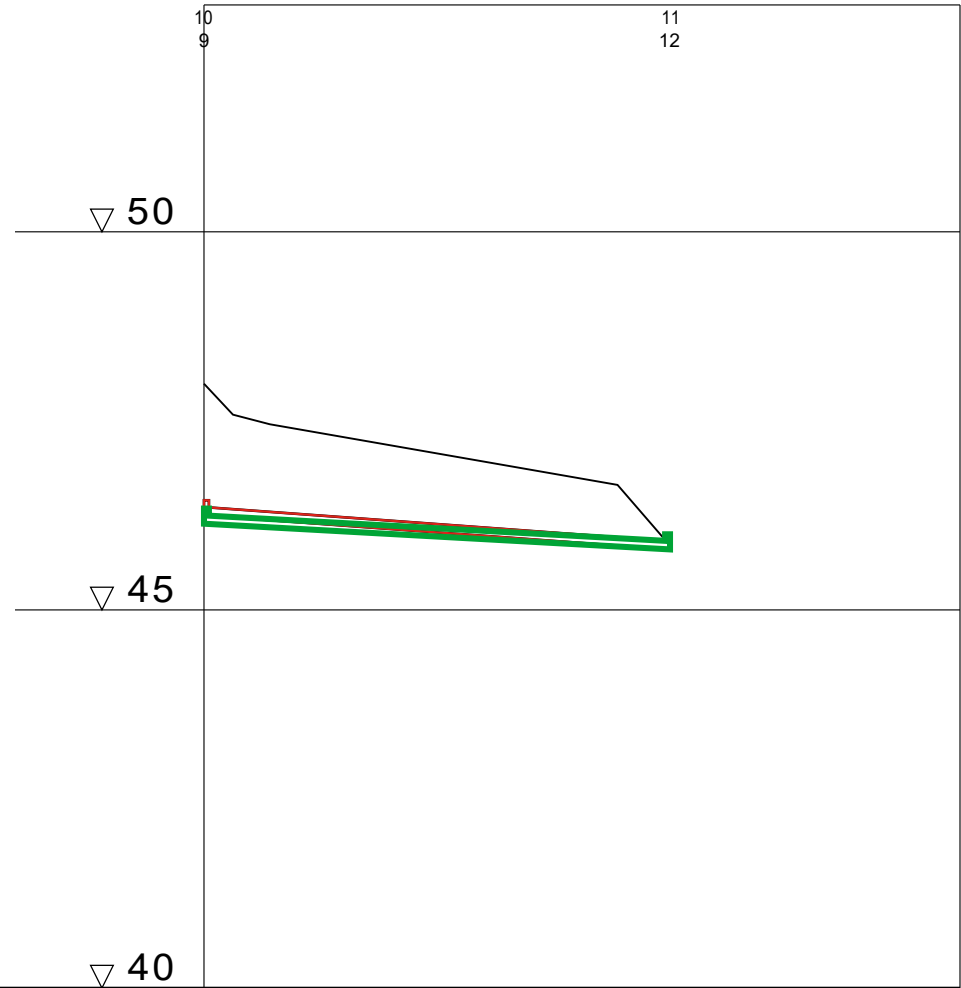


KUIVATUS

SV: 10 11  
JV: 9 12

vas.  
oik.



VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU							
	PAALU							
HULEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	46.14				45.80	45.80	
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	0	61.5/0.006				61.5	
JÄTEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	46.25		110		45.80	45.80	
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	0	57.5/0.008				61.5	
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA								
PÄÄLLYSRAKENNE								
MATKA								
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE								
TASAUSVIIVAN KORKEUS								
MAANPINNAN KORKEUS		47.99	47.42	47.11	46.81	46.51	46.20	45.90
PAALUTUS		0				50		100
KAAREVUUS								
AJORADAN SIVUKALTEVUUS								

Tilaaaja ja suunnittelukohte  
**Karijoen kunta**  
KLOKKASMÄEN VENTTIILIKAIVOJEN  
TYHJENNYSPUTKET

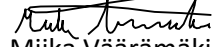
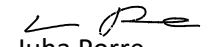
Piirustuksen sisältö  
PITUUSLEIKKAUS  
LINJA 2

Mittakaavat  
1:1000/100

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

Koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä  
ETRS TM35FIN  
N2000

Työn ja piirustuksen n:o  
**9731.122**

20.12.2023  Miika Väärämäki  Juha Porre