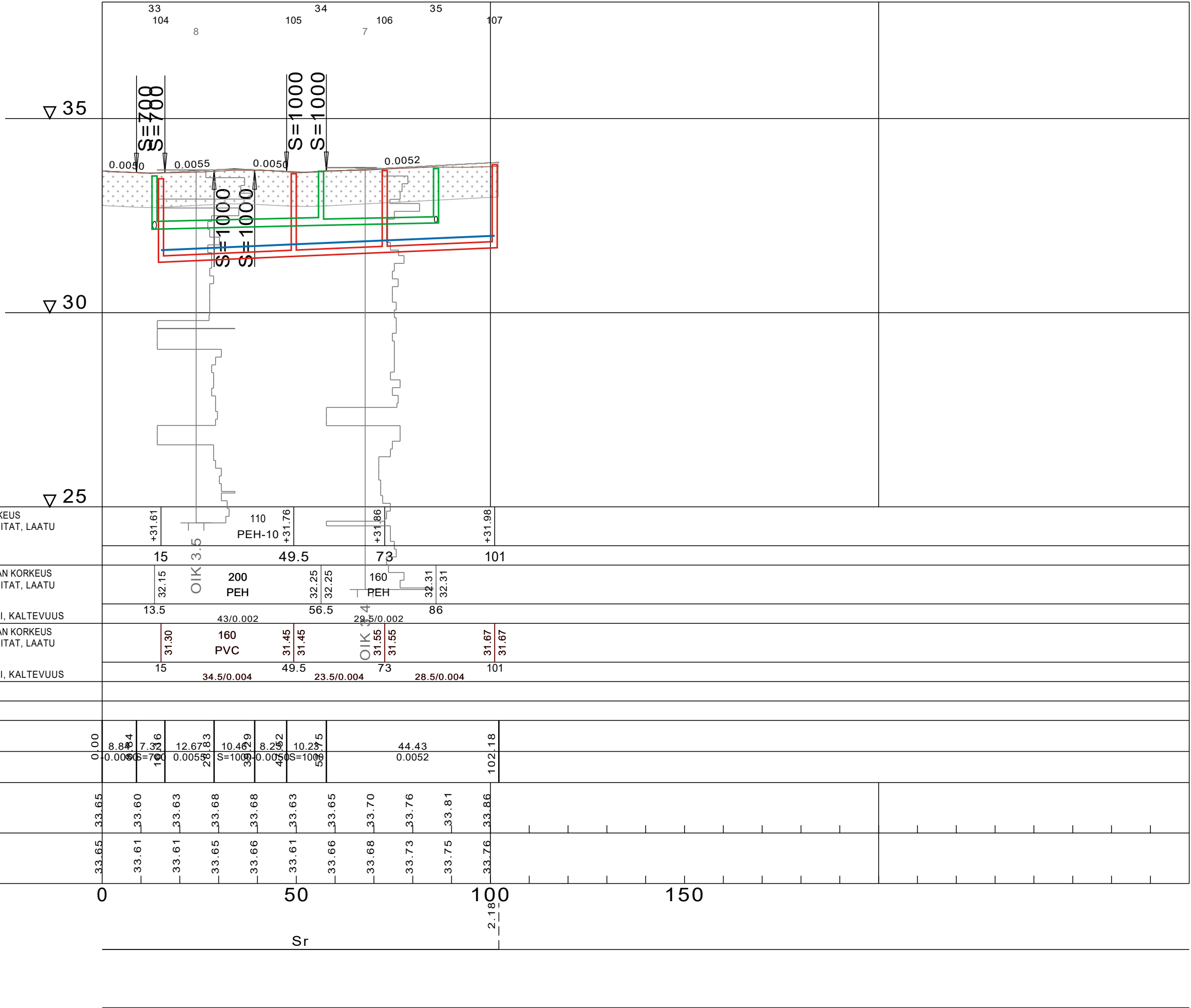


KUIVATUS

SV: 33 34 35  
JV: 104 105 106 107

vas.  
oik.



VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU								
	PAALU	15	3.5	49.5	73	101			
HULEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU								
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	13.5		56.5	4	86			
JÄTEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU								
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	15		49.5	73	101			
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA									
PÄÄLLYSRAKENNE									
MÄTKÄ		0.00	8.84	7.32	12.67	10.46	8.22	10.23	44.43
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE		0.0055	0.0055	0.0055	0.0055	0.0055	0.0055	0.0052	
TASAUUSVIAVAN KORKEUS		33.65	33.60	33.63	33.68	33.68	33.63	33.65	33.70
MAANPINNAN KORKEUS		33.65	33.61	33.61	33.65	33.66	33.61	33.66	33.73
PAALUTUS		0		50		100		150	
KAAREVUUS				Sr					
AJORADAN SIVUKALTEVUUS									

Tilaja ja suunnittelukohta  
**Euran kunta**  
KESKUSTAN ASEMAKAAVA-ALUEEN  
KUNNALLISTEKNINEN SUUNNITTELU

Piirustuksen sisältö  
PITUUSLEIKKAUS  
3 VAINIOMÄENTIE  
Mittakaavat  
1:1000/100

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

Koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä  
KKJ1  
N60  
Työn ja piirustuksen n:o

13.7.2023 Paula Lehtiniemi Juha Porre

9676.123