

**TALOHAARAT**  
 -VESIJOHTO 63 PE-10  
 -JÄTEVESI 110 PVC/SN8  
 -SADEVESI 110 PVC/SN8

Sadevesilinjojen viikskaivojen ja runkokaivojen välissä käytetään 200 PVC/SN8 putkia.

Tunn.	Lukum.	Muutos	Muuttaja	Päiväys

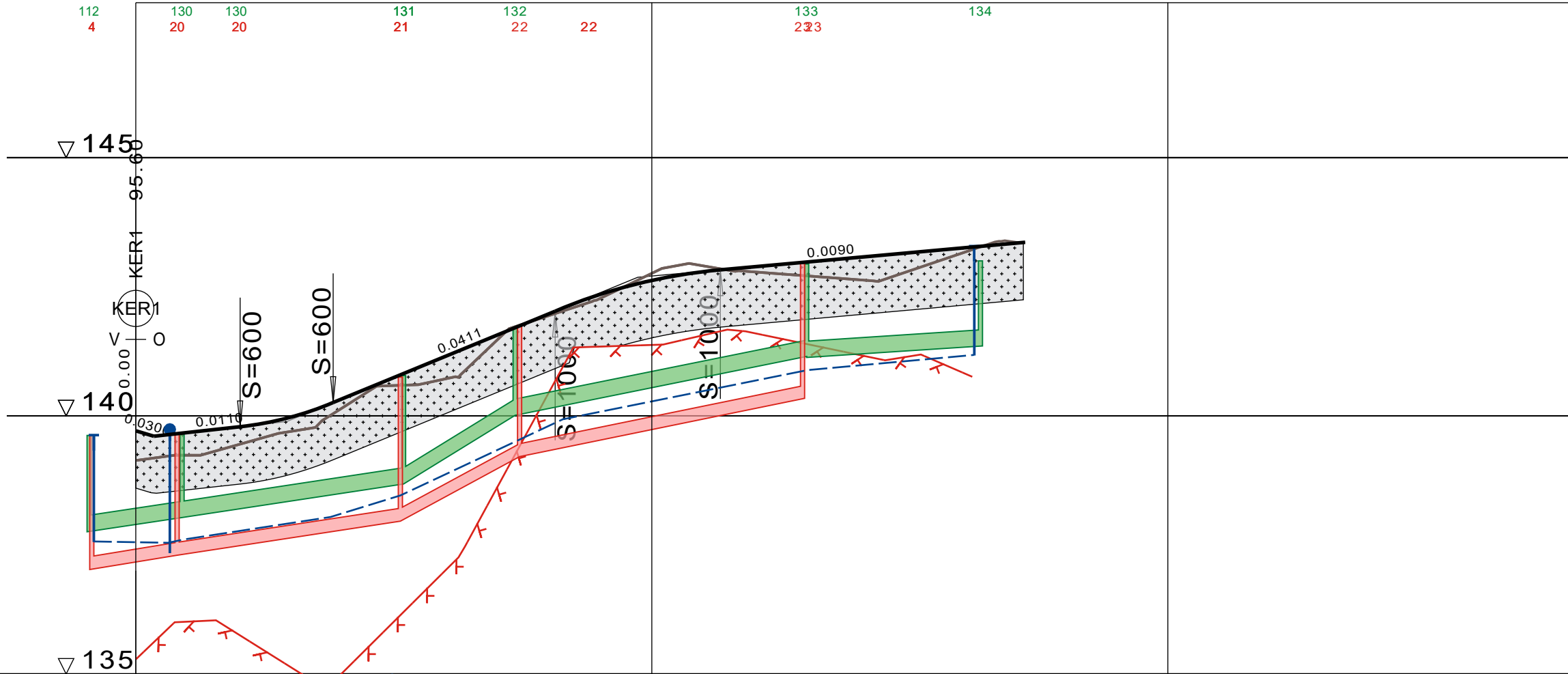
Korkeusjärjestelmä <b>N 2000</b>	Koordinaattijärjestelmä <b>ETRS-GK24</b>
K.osa / kylä <b>Teollisuusalue</b>	Viranomaisen arkistointimerkintöjä varten
Rakennusluokitus <b>HEINIKON POHJOISPUOLEN TEOLLISUUSALUE</b>	Piirustustaj <b>ASEMPIIRROS</b>
Rakennuskohteen nimi <b>HEINIKON POHJOISPUOLEN TEOLLISUUSALUE</b>	Piirustuksen sisältö <b>ASEMPIIRROS</b>
	Mittakaava <b>1:500</b>

<b>YLÖJÄRVEN KAUPUNKI</b> KUNNALLISTEKNINEN SUUNNITTELU	Piiri T. Koivumäki	Pvm 10.3.2021	Työ nro
	Tekijä Anita Santapukki		2021-6
	Tark.		Piir. nro
	Hyy.		1.11

KUIVATUS

SV: 112 130 131 132 133 134  
JV: 4 20 21 22 23

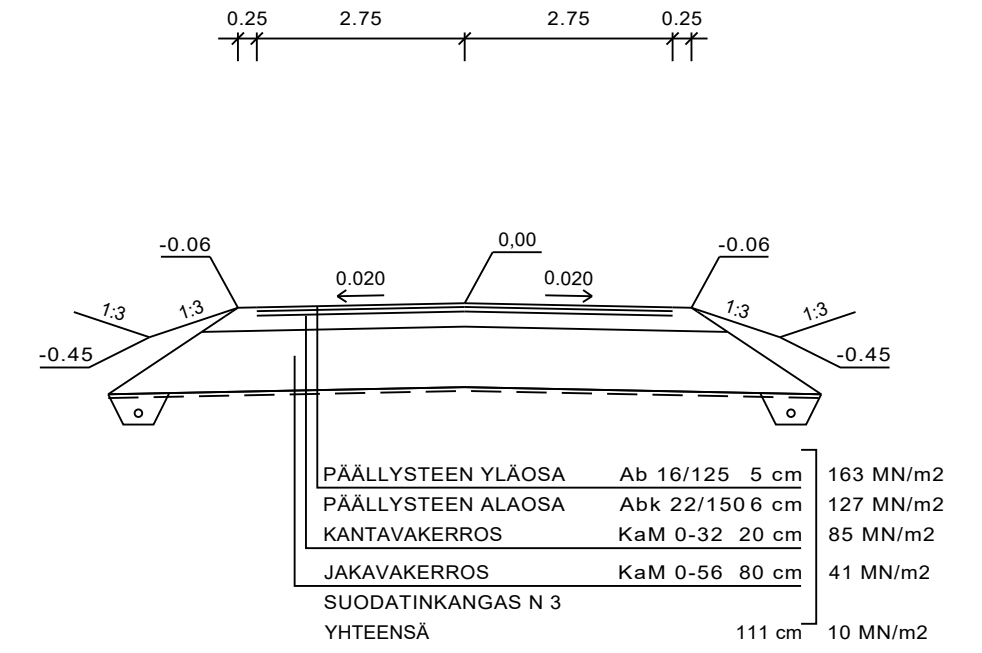
vas.  
oik.



VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	+137.57	+137.35	160 PEH-10	+138.46	+139.93	+140.89	160 PEH-10	+141.18	
	PAALU	-8	6		51.5	83	130		162.5	
HULEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	137.76	315 PVC/SN8	138.03	315 PVC/SN8	140.01	315 PVC/SN8	141.15	315 PVC/SN8	
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	18/0.015	43/0.015	52/0.061	73.5	56.5/0.020	130	33.5/0.007	163.5	
JÄTEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	137.03	250 PVC/SN8	137.30	250 PVC/SN8	139.21	250 PVC/SN8	140.33	140.33	
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	8.5	43.5/0.015	51.5	23/0.054	74.5	55/0.020	129		
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA										
PÄÄLLYSRAKENNE										
MÄTKÄ		0.00	16.72	18.02	43.03	81.27	32.01	59.07	172.35	
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE		0.0000	0.0110	20.22	S=600	38.24	0.0411	113.28	0.0090	
TASAUSVIIIVAN KORKEUS		139.71	139.68	139.79	139.98	140.33	140.74	141.15	141.56	
MAANPINNAN KORKEUS		139.14	139.24	139.45	139.70	140.15	141.15	141.56	141.97	
PAALUTUS		0	50	100	150	200				
KAAREVUUS			39.18	R=250	87.69				71.89	
AJORADAN SIVUKALTEVUUS									q <sub>0</sub> =0.020	

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS

1:100



Ab 2500 MN/m<sup>2</sup>  
Abk 2500 MN/m<sup>2</sup>  
KaM 280 MN/m<sup>2</sup>  
KaM 280 MN/m<sup>2</sup>  
F 10 MN/m<sup>2</sup>

Tunn.	Lukum.	Muutos	Muuttaja	Päiväys

Korkeusjärjestelmä <b>N 2000</b>	Koordinaattijärjestelmä <b>ETRS-GK24</b>
-------------------------------------	---

K.osa / kylä <b>Teollisuusalue</b>	Viranomaisen arkistointimerkintöjä varten
Rakennustoimenpide	Piirustuslaji
Rakennuskohteen nimi <b>HEINIKON POHJOISPUOLEN TEOLLISUUSALUE VAUNUTIE</b>	Piirustuksen sisältö <b>PITUUSLEIKKAUS 1:1000/1:100 TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100</b>

 <b>YLÖJÄRVEN KAUPUNKI</b> KUNNALLISTEKNINEN SUUNNITTELU	Piirt.	Pvm	Työ nro
	Suunn.	10.3.2021	2021-6
	Tark.	Anita Santapukki	Piir. nro
	Hyv.		4.11