

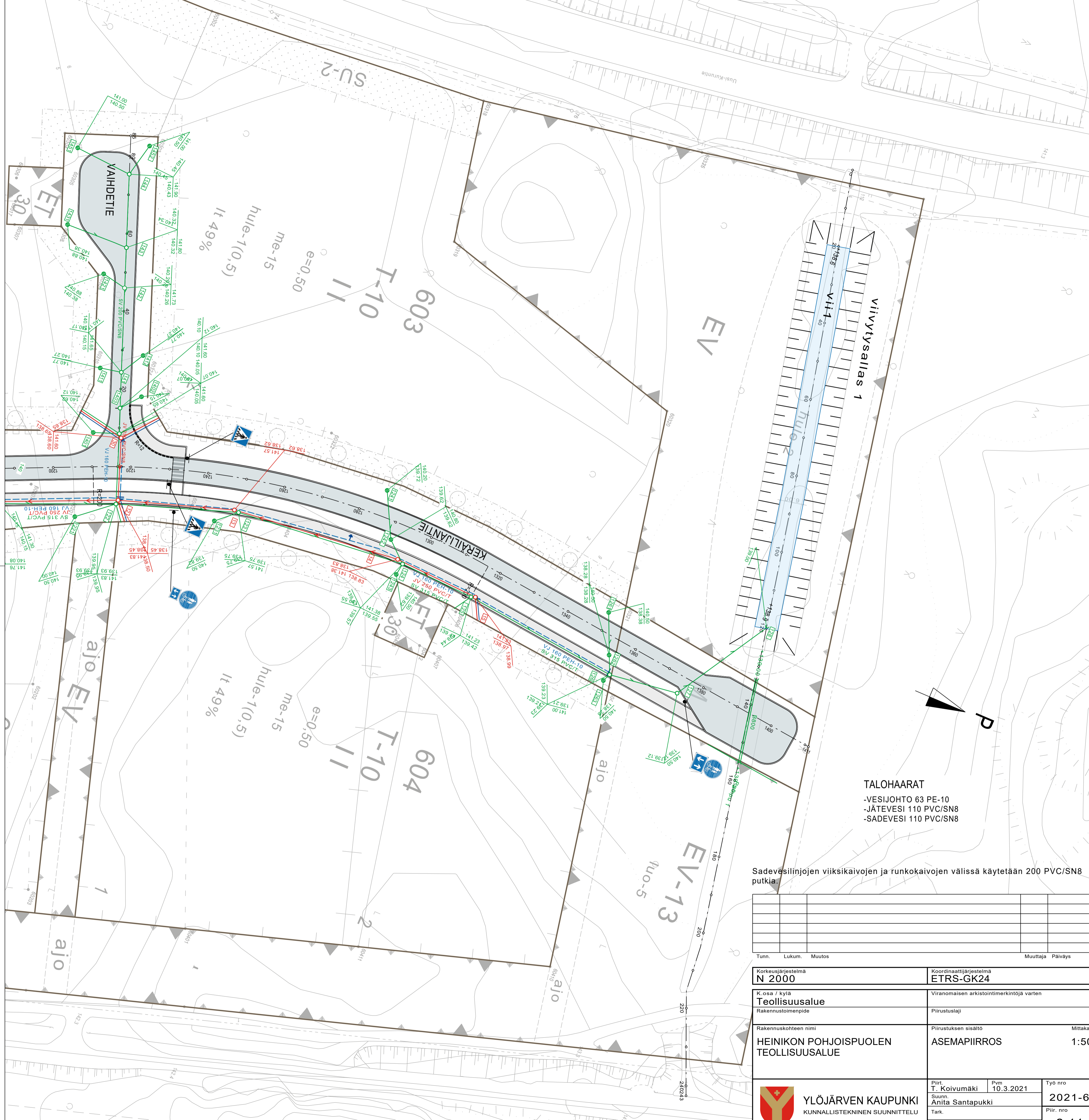
TALOHAARAT
 -VESIJOHTO 63 PE-10
 -JÄTEVESI 110 PVC/SN8
 -SADEVESI 110 PVC/SN8

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

Tunn.	Lukum.	Muutos	Muuttaja	Päiväys

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

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




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

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

Tunn.	Lukum.	Muutos	Muuttaja	Päiväys

Korkeusjärjestelmä N 2000	Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK24
K.osa / kylä Teollisuusalue	Viranomaisen arkitointimerkintöjä varten
Rakennustoimenpide	Piirustuslaji
Rakennuskohteen nimi HEINIKON POHJOISPUOLEN TEOLLISUUSALUE	Piirustuksen sisältö ASEMAPIIRROS
	Mittakaava 1:500

 YLÖJÄRVEN KAUPUNKI KUNNALLISTEKNINEN SUUNNITTELU	Piir. T. Koivumäki	Pvm 10.3.2021	Työ nro 2021-6
	Suunn. Anita Santapukki		Piir. nro 2.11
	Tark.		
	Hyv.		

