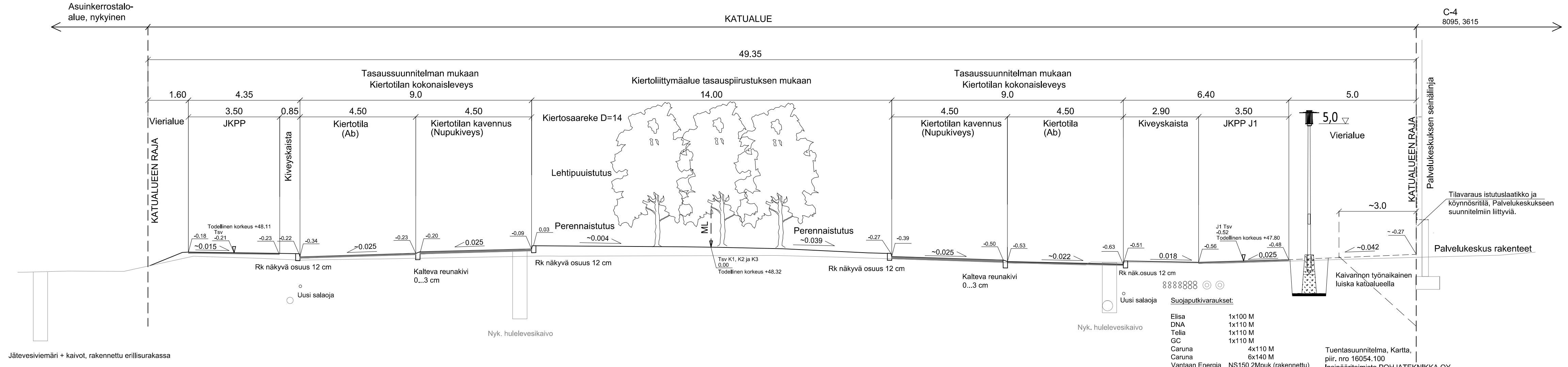


C - C

KATUALUE

49.35



- Ajorata, asfaltti, katurakenneluokka 3F / 810
- SMA, 4 cm
 - ABS, 6 cm
 - ABK, 6 cm
 - Kantava kerros KaM 0/32, 15 cm
 - Jakava kerros KaM 0/90, 50 cm
 - Suodatinkangas

- JK+pp, päällyste, katurakenneluokka 6F / 790
- AB, 4 cm
 - Kantava kerros KaM 0/32, 15 cm
 - Jakava kerros KaM 0/90, 60 cm
 - Suodatinkangas

- JK+pp, kivetty, katurakenneluokka 6F / 870
- Kiviverho + asennushiekka 80 + 40 cm
 - Kantava kerros KaM 0/32, 15 cm
 - Jakava kerros KaM 0/90, 60 cm
 - Suodatinkangas

- Kiertoliittymä, kivetty, katurakenneluokka 3F / 870
- Kiviverho + asennushiekka 80 + 40 cm
 - Kantava kerros KaM 0/32, 15 cm
 - Jakava kerros KaM 0/90, 60 cm
 - Suodatinkangas

Olemassa olevan kunnallistekniikan purku- ja siirto- ja rakennustyöt tehty urakkoajelman mukaisesti:

"Urakkavaihe 2.
Hyrylän palvelukeskus, vesihuollon rakennussuunnitelma, 26.9.2023
Tilaaja Jukka Sahlakari, Tuusulan vesihuoltoliikelaitos"

Kaivojen kansistot asennettu ennallistetun nykyisen maanpinnan tasoon. Tarvitavat madallustoimet katurakentamisen yhteydessä.

A-INSINÖÖRIT
A-Insinöörit Suunnittelu Oy
Satakunnankatu 23 A, 33210 Tampere
Puh. 0207 911 888

Suunnittelija	Sari Haapalainen	Piirt.	Juha-Matti Siipola	Hyv.	Jukka Tikkamäki	Pvm	9.8.2024
---------------	------------------	--------	--------------------	------	-----------------	-----	----------

Tunn.	Muutos	Muuttaja	Päiväys

Koordinaattijärjestelmä: ETRS-GK25		© Tuusulan kunta, kartta- ja paikkatieto/ 2016	
Korkeusjärjestelmä: N2000			
Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/R.nro	Alustava nähtävillä olo
HYRYLÄ			Tekn. ltk hyv. §
Rakennustoimenpide			Virallinen nähtävillä olo
KATU			Tekn. ltk hyv. §
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Piiustustaji		
Hyrylän palvelukeskus	KATUSUUNNITELMA		
	Piiustuksen sisältö	Mittakaavat	
	TYYPPIPOIKKILEIKKAUS	1:100	
	KIERTOLIITTYMÄ C-C		
Suunnitteluuala, työn numero		Pii.nro	
		2151-36	
Pvm	Piirt.	Suunn.	Tark.
9.8.2024		SHo	

