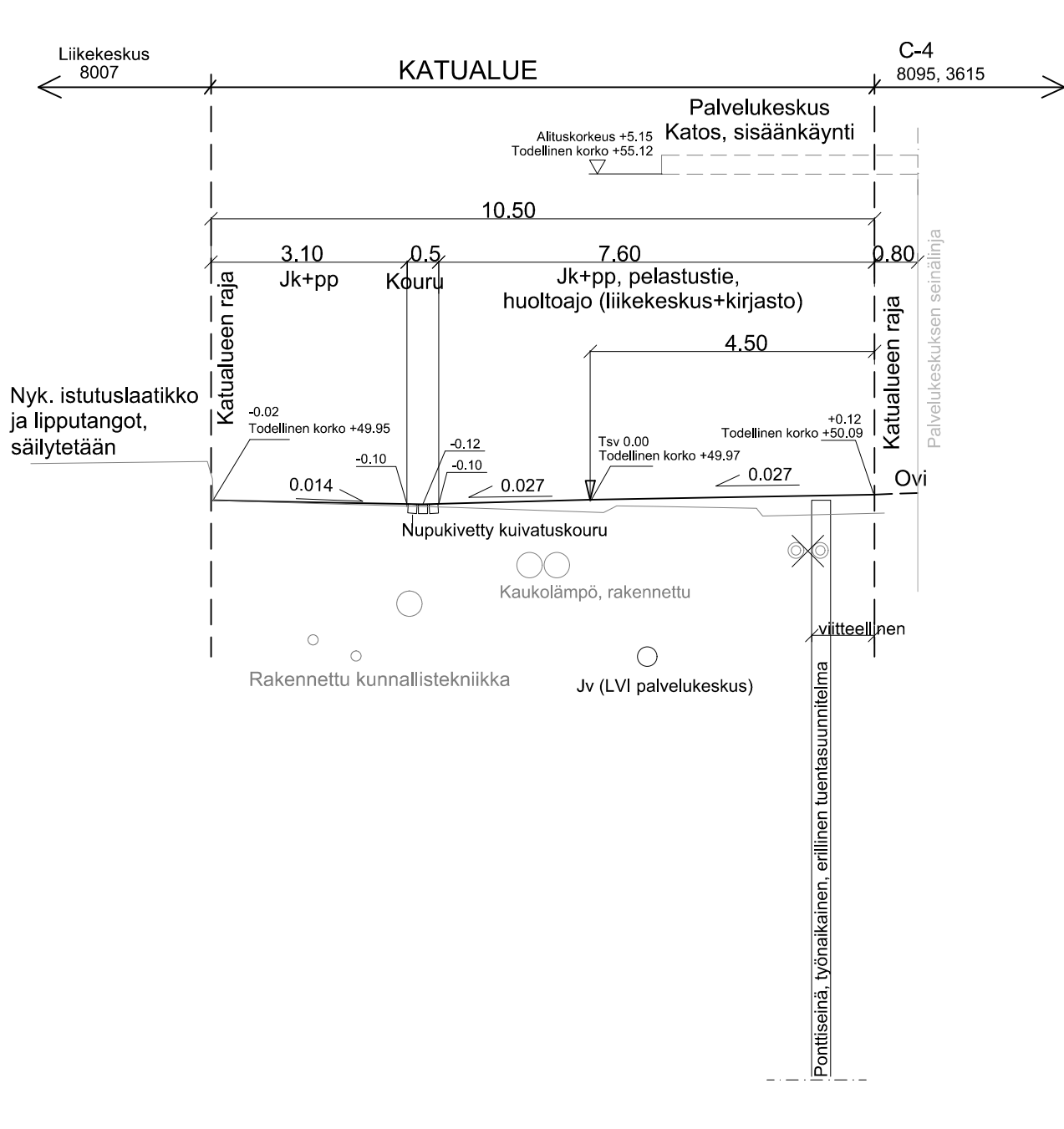
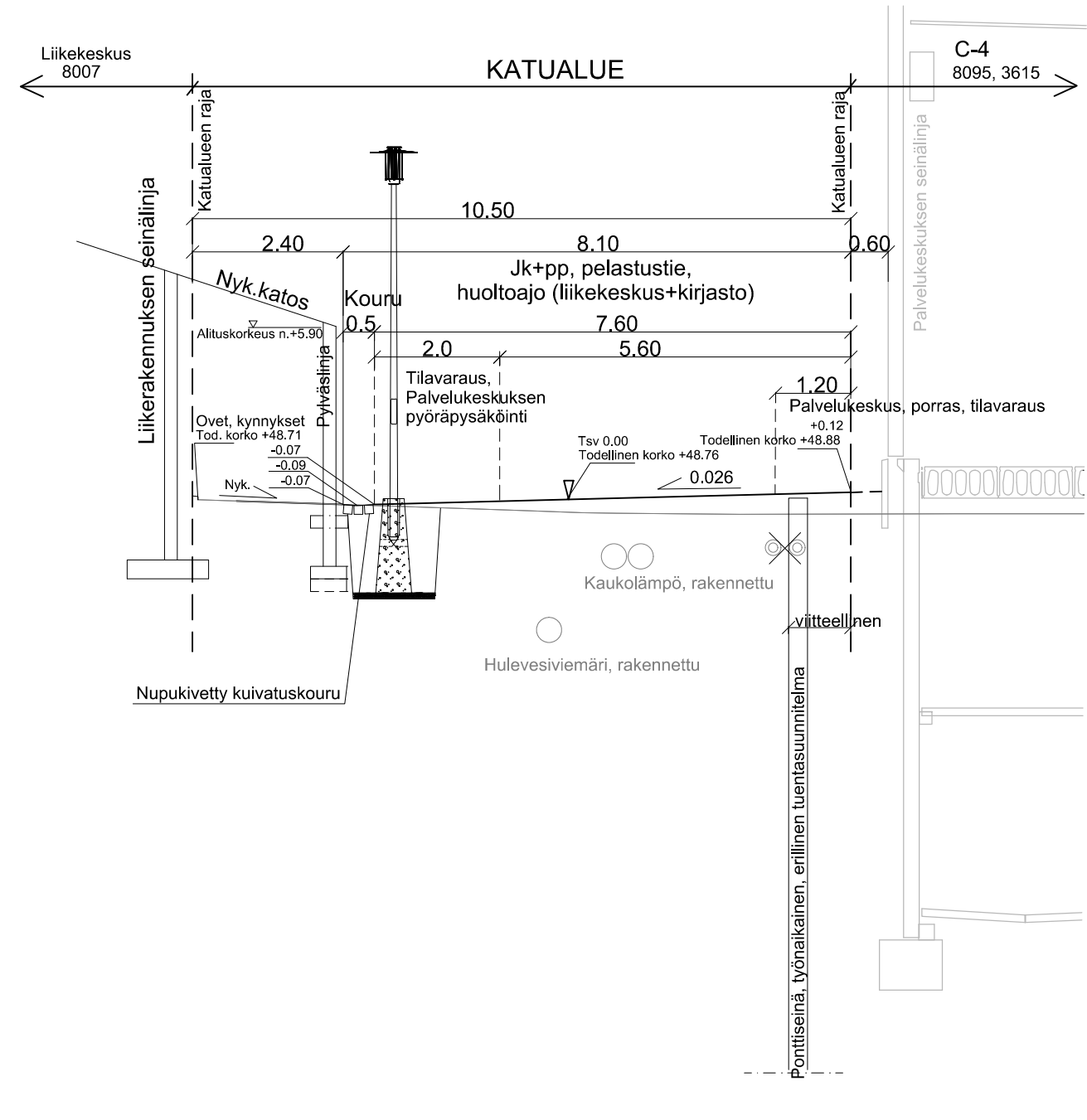
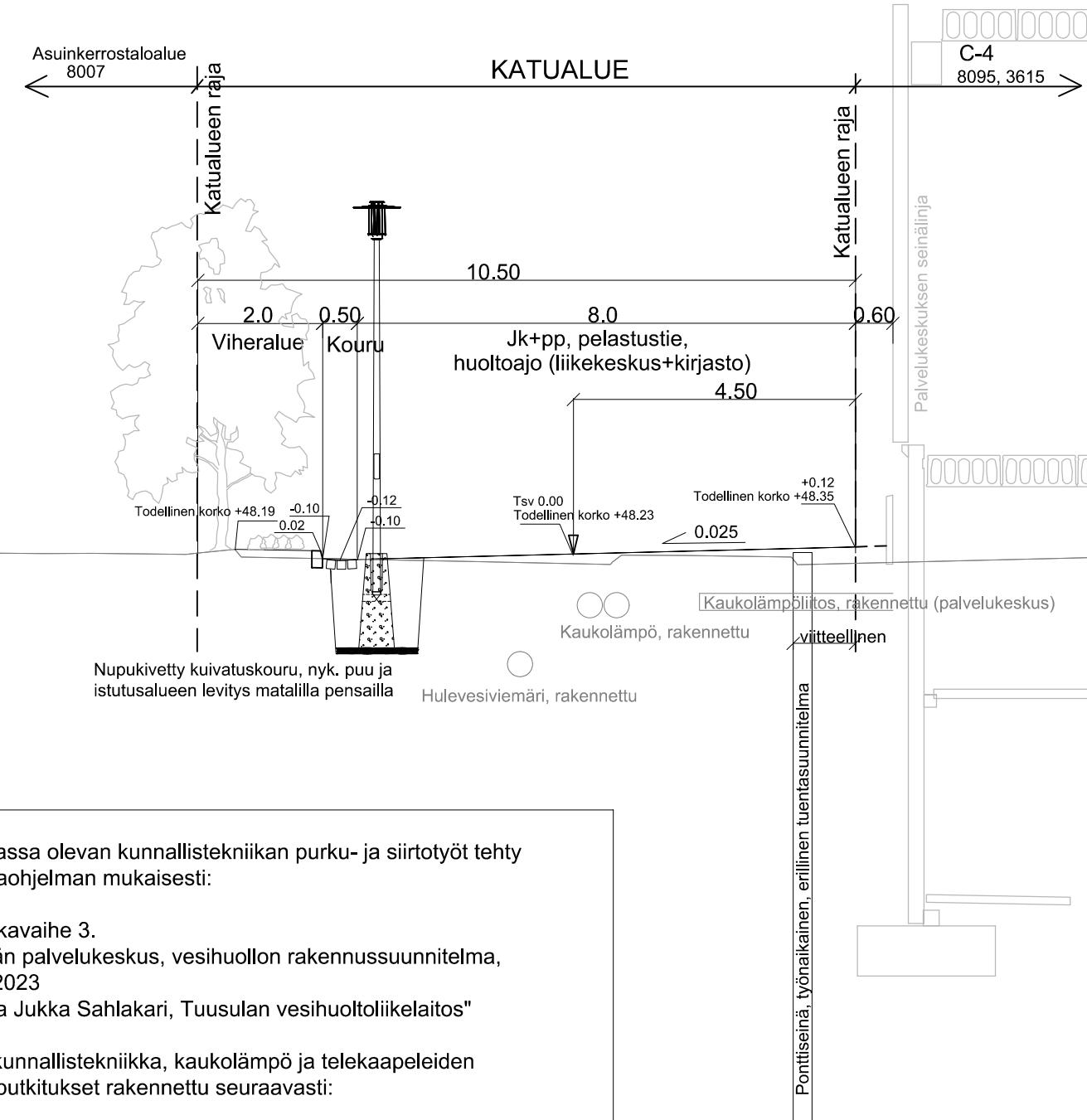


J-J

K-K

L-L



Olemissa olevan kunnallistekniikan purku- ja siirtotyöt tehty urakkoajelman mukaisesti:

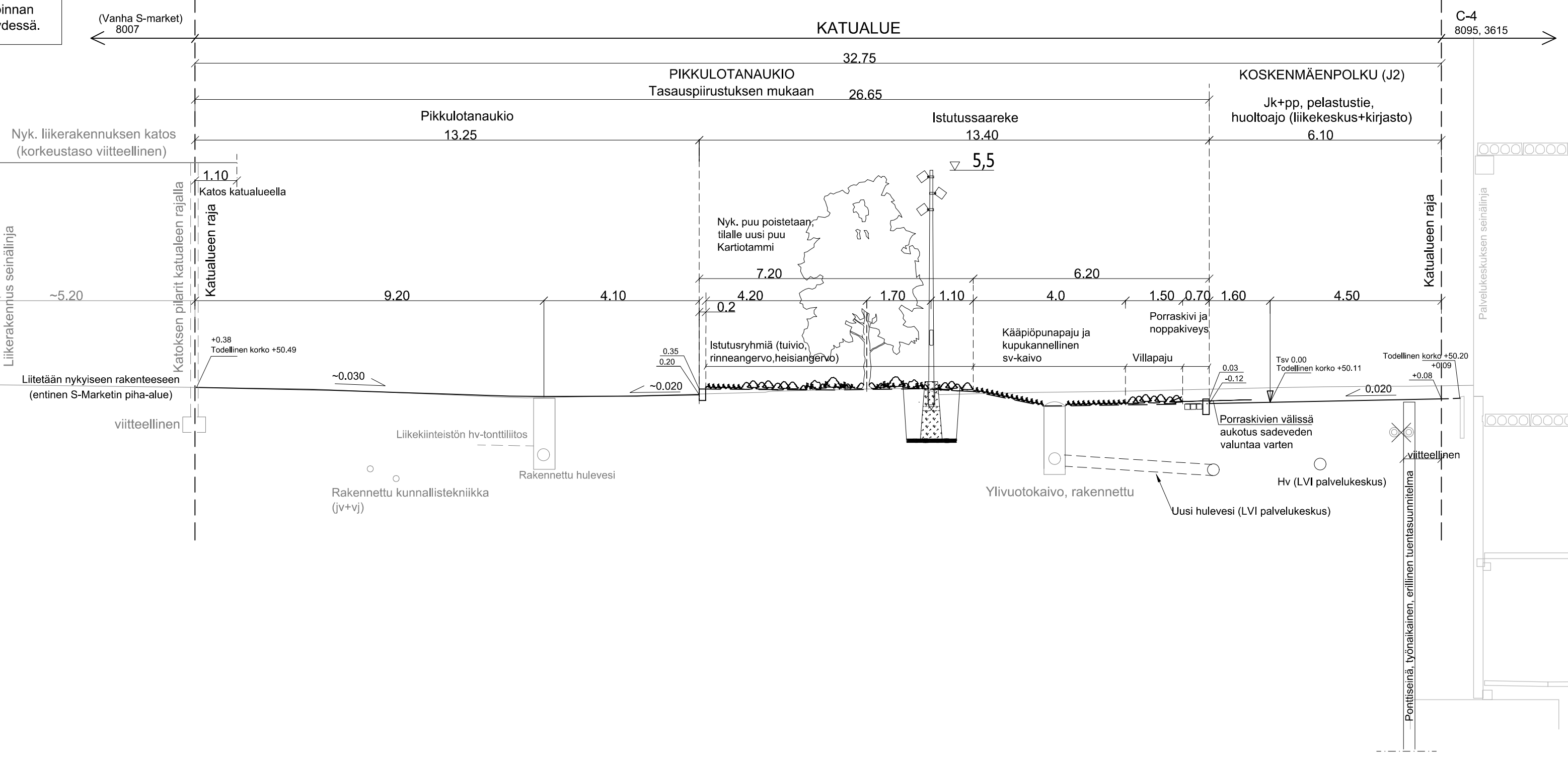
"Urakkavaihe 3.
Hyrylän palvelukeskus, vesihuollon rakennussuunnitelma,
26.9.2023
Tilaaaja Jukka Sahlakari, Tuusulan vesihuoltoliikelaits"

Uusi kunnallistekniikka, kaukolämpö ja telekaapeleiden suoja-putkukset rakennettu seuraavasti:

Hule- ja jätevesiviemärit sekä vesijohto
Vantaan Energia NS150 2Mpuik, uusi

Kaivojen konsistot asennettu ennallistetun nykyisen maanpinnan tasoon. Tarvittavat madallustoimet katurakentamisen yhteydessä.

M-M



- Jk + pp, palvelukeskuksen huoltoajo, pelastustie, muu huoltoajo, päällyste
Ajourata, asfaltti, katurakenneluokkia 6F / 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, pelastustie, muu huoltoajo, kivetty katurakenneluokkia 6F / 870
- Kiviverhoitus + asennushiekka 80 + 40 cm
 - Kantava kerros KaM 0/32, 15 cm
 - Jakava kerros KaM 0/90, 60 cm
 - Suodatinkangas

Tuentasuunnitelma, Kartta,
piir. nro 16054.100
Insinööritoimisto POHJATEKNIikka OY

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

Suunnittelija	Sari Haapalainen	Piir.	Juha-Matti Siipola	Hyv.	Jukka Takkanen	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			Virallinen nähtävillä olo
Rakennustoimenpide	§		
KATU	Tekn. Itk hyv.		
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Piirustuslaji		
Hyrylän palvelukeskus	KATUSUUNNITELMA		
	Piirustuksen sisältö	Mittakaavat	
	TYYPPIPOIKKILEIKKAUS	1:100	
	KOSKENMÄENPOLKU JA PIKKULOTANAUKIO		
	Suunnitteluala, työn numero	Piir. nro	
		2151-42	
Pvm	Piir.	Suunn.	Tark.
9.8.2024		SHo	