

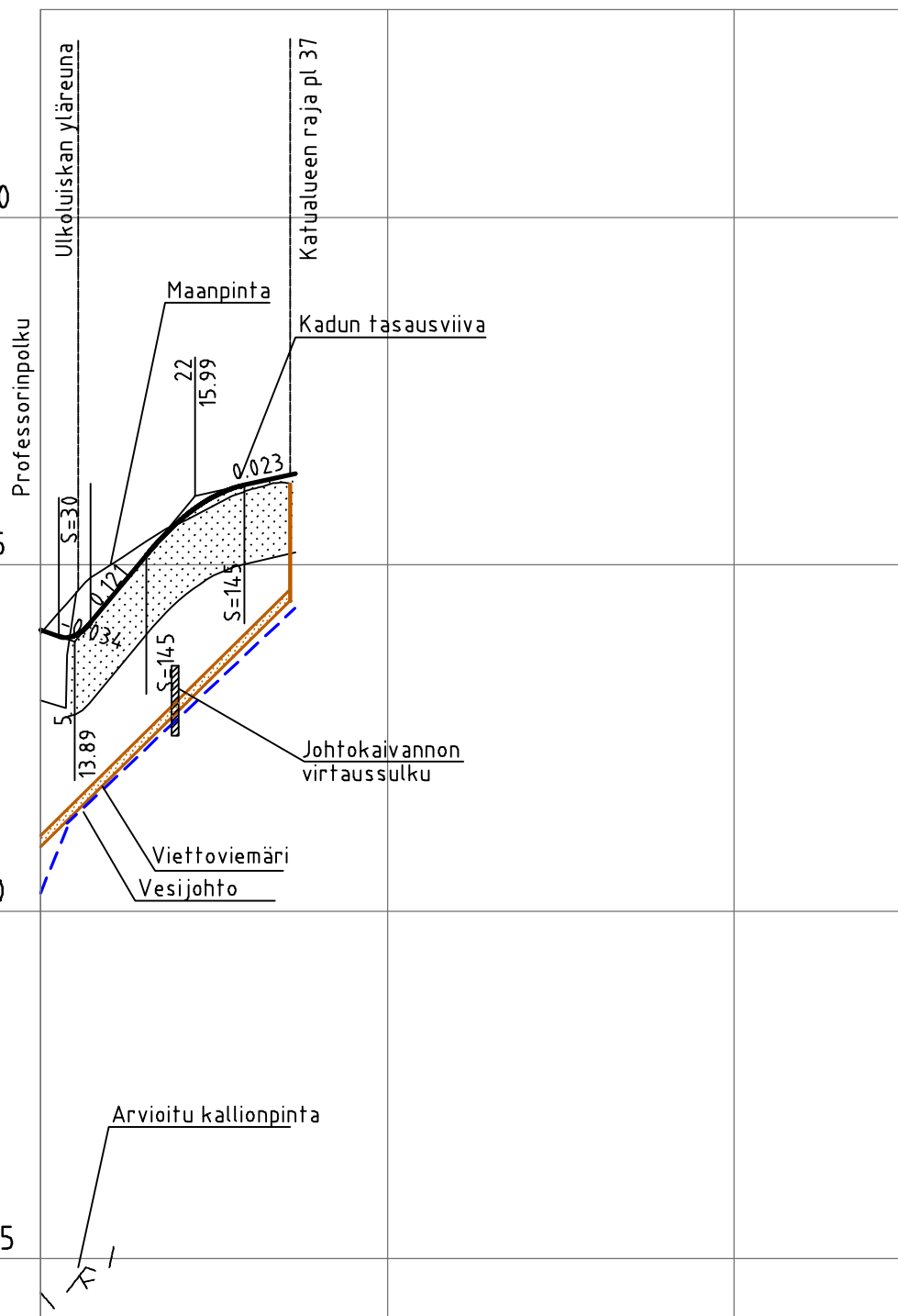
PROFESSORINKUJA

▽ 20

▽ 15

▽ 10

▽ 5



Jätevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
Putken mitat ja laatu
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

10.86 160 PVC/k-SN8 14.48
35/0.105 36

Painejätevesi, laen korkeus
Putken mitat ja laatu
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

Hulevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
Putken mitat ja laatu
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

Vesijohto, laen korkeus
Putken mitat ja laatu
paalu

11.7/0.20 63 PE-PN10 14.31
11.21 29/0.106 37

Päällysrakenne
Putkien perustamistapa

Asennusalusta 150 mm
Tuentaelementti ja tarvittaessa alkukaivu 1:1,5

Matka
Kaltevuus / Pyörityssäde

0.00	2.62	7.24	15.24	29.40	36.73
		7.99	14.16	7.34	
		0.1210S = 145	0.2225		

Tasausviivan korkeus

14.05 15.63

Maanpinnan korkeus

14.00 14.99 15.59 16.07

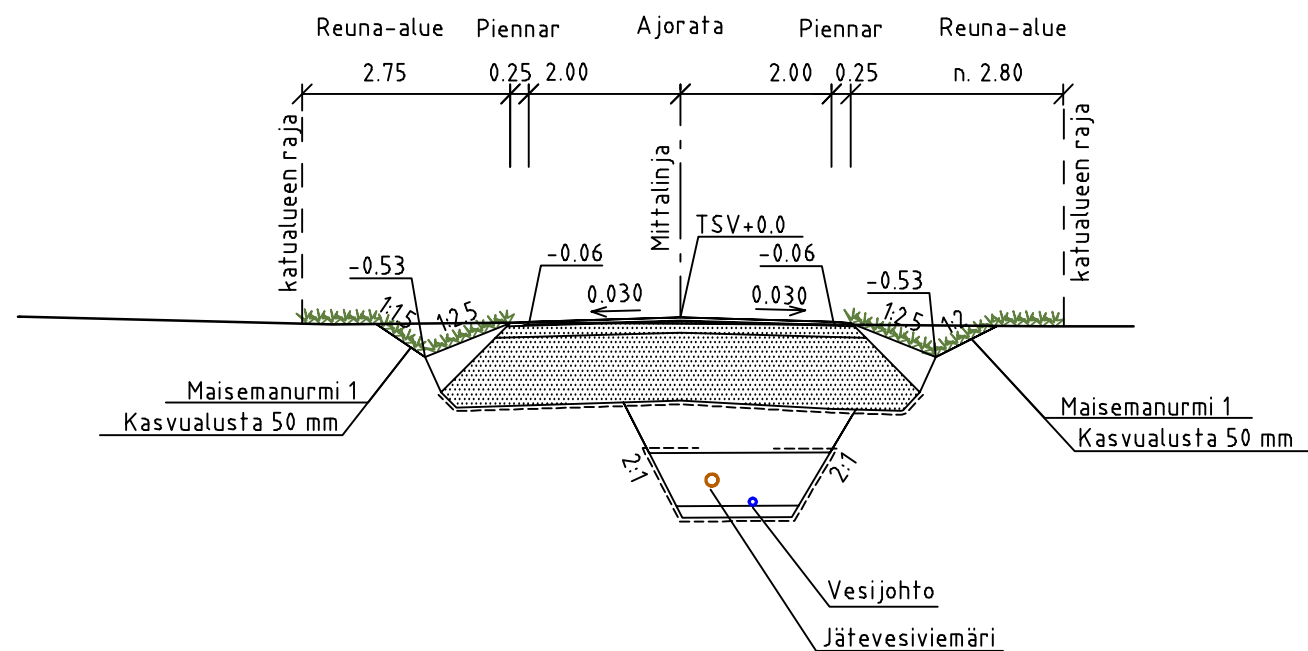
Paalutus

0 50 100

Kaarevuus

Ajoradan sivukaltevuus

PROFESSORIN KUJA
TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100
PLV 0-39



PROFESSORIN KUJA

		Ajorata	
		5A	5F
Päällysrakenne			
Päällyste	Ab16	50 mm	50 mm
Kantava kerros	KaM 0/32	70 mm	150 mm
Jakava kerros	KaM 0/90	150 mm	890 mm
Suodatinkangas N3		(750 mm)	
YHTEENSÄ		270 mm (1020 mm)	1090 mm

Koordinaattijärjestelmä

GK25

Korkeusjärjestelmä

N2000

Tunn. Lukum. Muutos

Nimim. Päiväys

Rakennuskohteen nimi ja osoite
Majvikin kaavatiet ja
kunnallistekniikka, Sipoo

Piirustuksen sisältö
Pituusleikkaus 1:1000/1:100
Tyypipoikkileikkaus 1:100
Professorinkuja

Rakennussuunnitelma



Ramboll
Niemenkatu 73
15140 LAHTI
puh. 020 755 611
www.ramboll.fi

Suunn.ala Työnro Tiedosto
TKA 1510051544

Piirustusno Muutos
206

hyv.
M. Saharinen

piir. suunn.
HARMO J. Uotila

pvm
15.1.2021