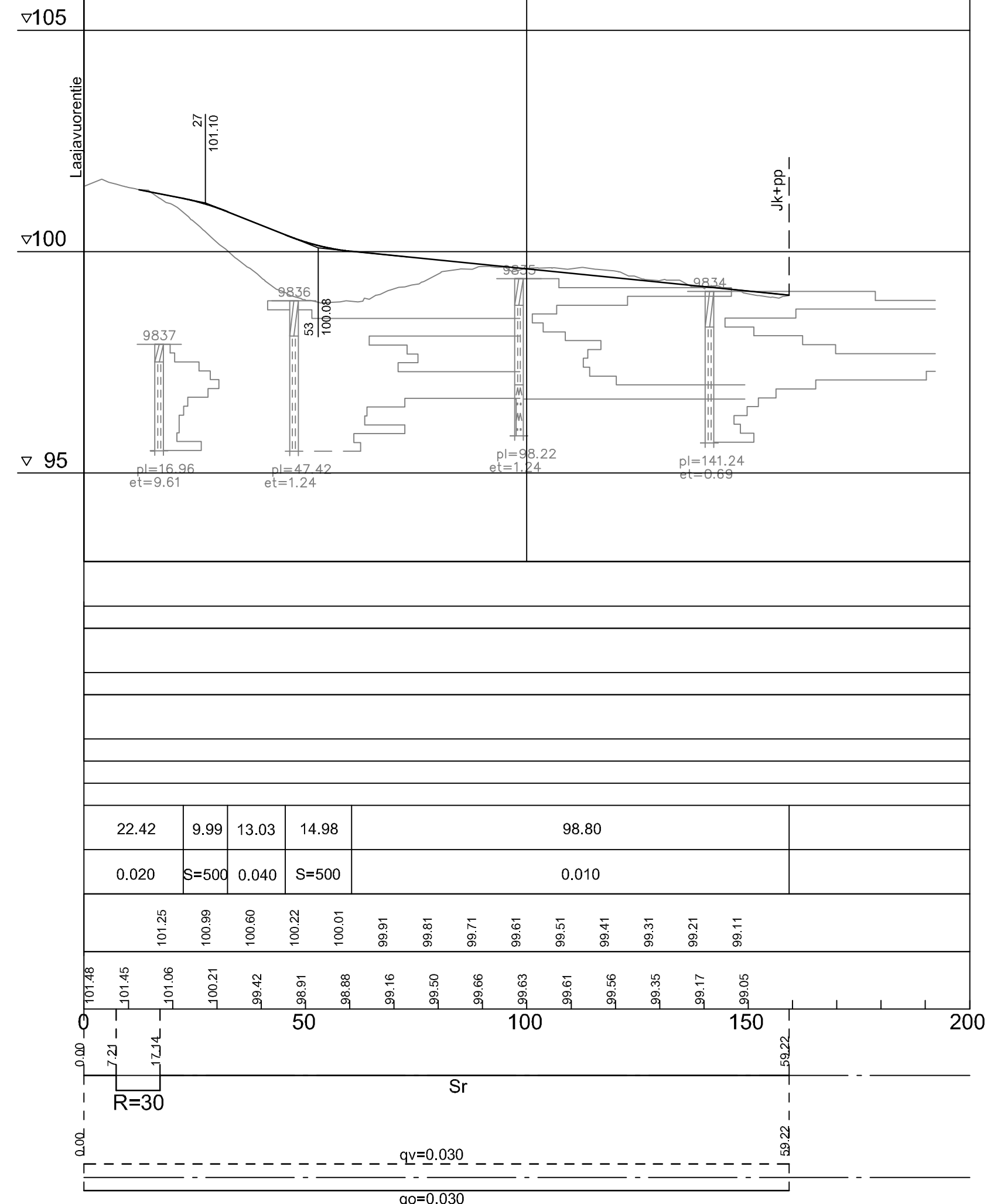


Hulevesikaivot

Jätevesikaivot



Hulevesiviemäri

Materiaali, putken pohjan korkeus

Paalu, pituus/kaltevuus

Jätevesiviemäri

Materiaali, putken pohjan korkeus

Paalu, pituus/kaltevuus

Vesijohto

Materiaali, putken laen korkeus

Paalu, pituus/kaltevuus

Johtojen perustus

Kadun rakenne

Matka

Kaltevuus/säde

TSV:n korkeus

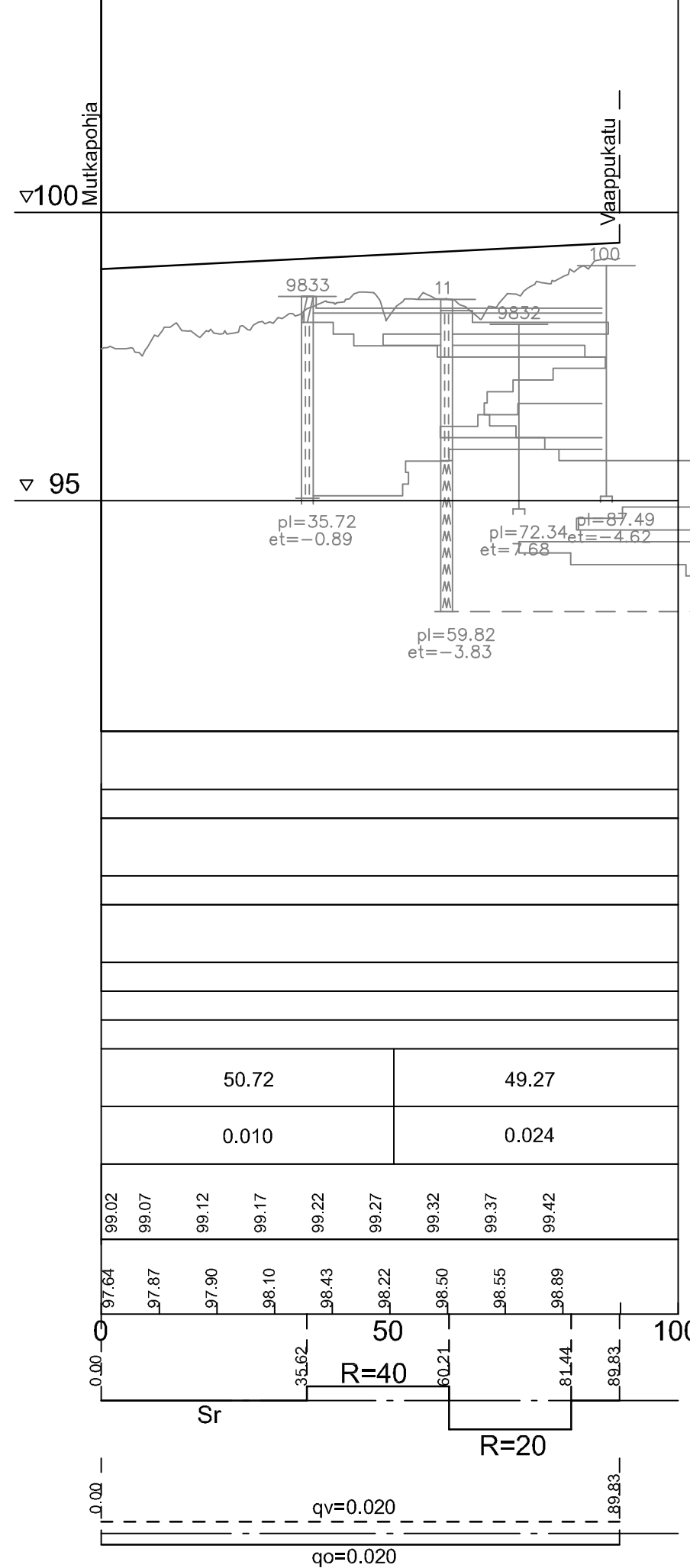
Maanpinnan korkeus

Vaakaelementit

Sivukaltevuus

Hulevesikaivot

Jätevesikaivot



Hulevesiviemäri

Materiaali, putken pohjan korkeus

Paalu, pituus/kaltevuus

Jätevesiviemäri

Materiaali, putken pohjan korkeus

Paalu, pituus/kaltevuus

Vesijohto

Materiaali, putken laen korkeus

Paalu, pituus/kaltevuus

Johtojen perustus

Kadun rakenne

Matka

Kaltevuus/säde

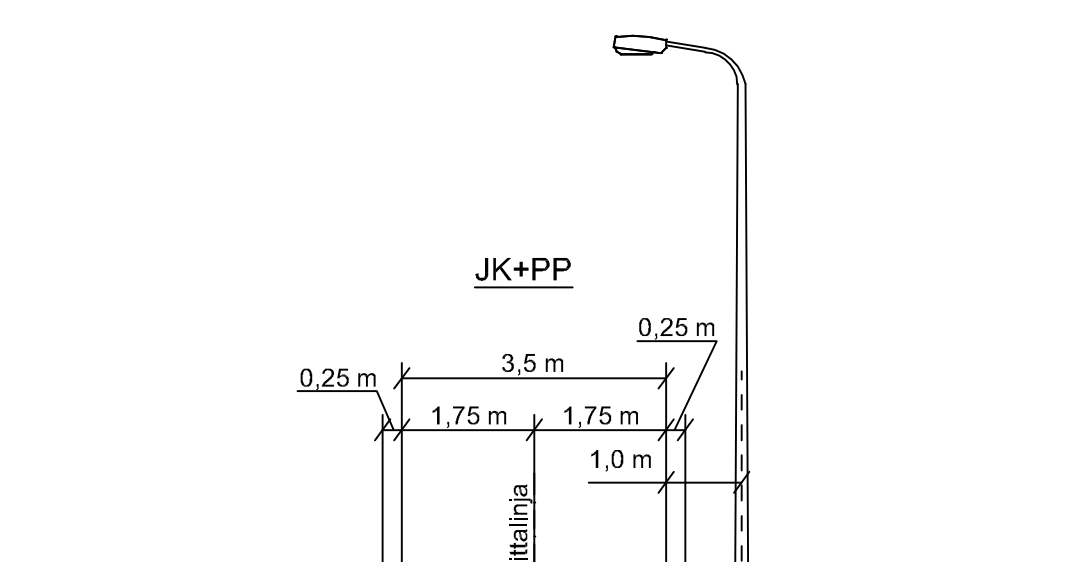
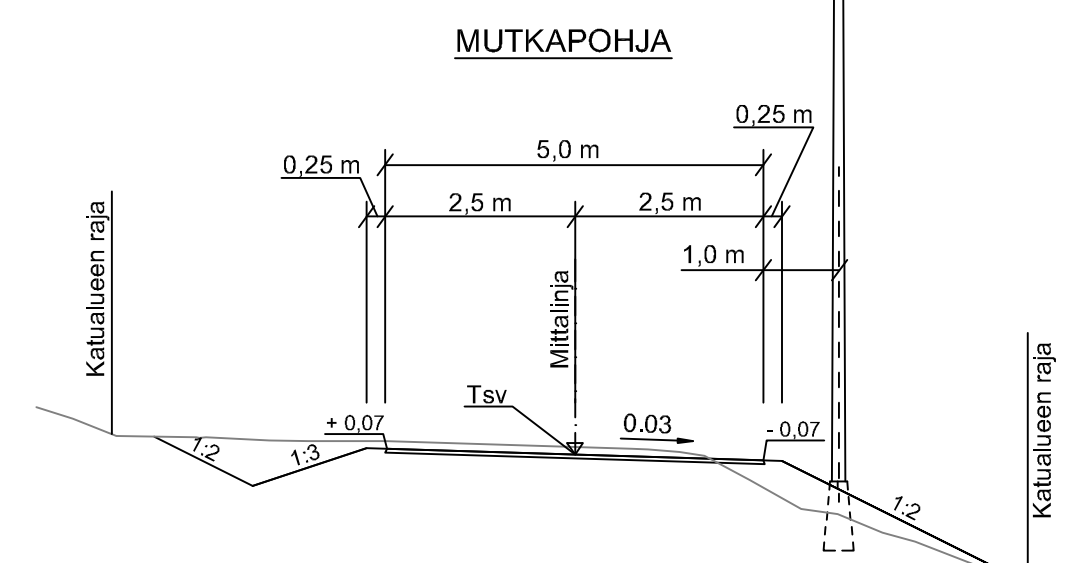
TSV:n korkeus

Maanpinnan korkeus

Vaakaelementit

Sivukaltevuus

Suunnitelma on laadittu (EUREF) ETRS-GK26 koordinaattijärjestelmään ja N2000- korkeusjärjestelmään.



KÄSITTELY KOHDE JA PIIRUSTUSLAJI	KÄSITTELYJÄ PÄIVÄYS	ASIA NRO	MUUTOS	PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ	PÄIVÄYS	NIMI	LUKUM.	TUNNUS
SAVULAHTI MUTKAPOHJA Jk+pp välillä Mutkapohja-Vaappukatu				Pituusleikkaus			1:1000 / 1:100	
KATUSUUNNITELMA				Tyypipoikkileikkaukset			1:100	
JYVÄSKYLÄN KAUPUNKI KAUPUNKIRAKENTEE TOIMIALA	JYVÄSKYLÄN ENERGIA YHTIÖ	KORKEUSJÄRjestelmä N2000 PÄIVÄYS 16.5.2017		KOORDINAATTIJÄRjestelmä ETRS-GK26		LIITTYVÄ PIIR. R-2889		
LIIKENNE- JA VIHERALUEET PL 235, Hannikaisenkatu 17 40100 JYVÄSKYLÄ (014) 266 4000, Fax (014) 266 5108 etunimi.sukunimi@jkt.fi	Verkot PL 410, Kamminitie 2 40100 JYVÄSKYLÄ (014) 366 4000, Fax (014) 214 070 etunimi.sukunimi@energia.fi	DESTIA OY, Infraosunnittelu PL 553, Puustokatu 2-4 B 40100 JYVÄSKYLÄ 020 444 11 (vaihde) etunimi.sukunimi@destia.fi		KORVAA	PIIR NRO	MUUTOS	44-3102	
HYV.	TARK.	HYV.	TARK.	SUUNN. Antti Kortelainen	KORVATTU	KUVATIEDOSTO: Pituusleikkaukset_Savulahti.dwg		
GEO.	VIHER.	LUK.	HYV.	TARK.	PROJPAALU Juha Anttila			