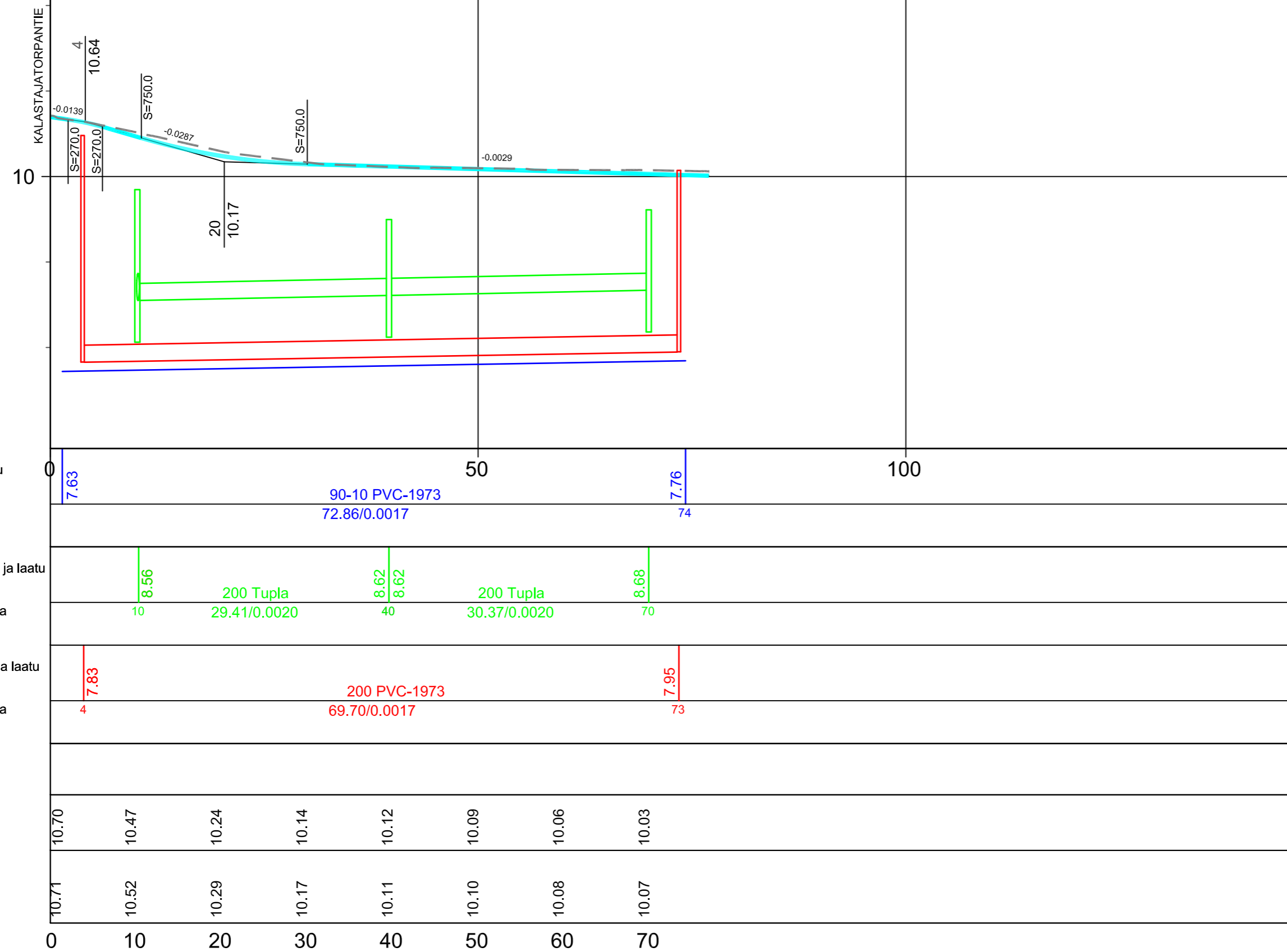


# PESOLANPOLKU



Vesijohto, sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu

PaaluPerustamistapa

Sadevesiviemäri, sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu

Paalu, kaivoväli ja kaltevuusPerustamistapa

Jätevesiviemäri, sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu

Paalu, kaivoväli ja kaltevuusPerustamistapa

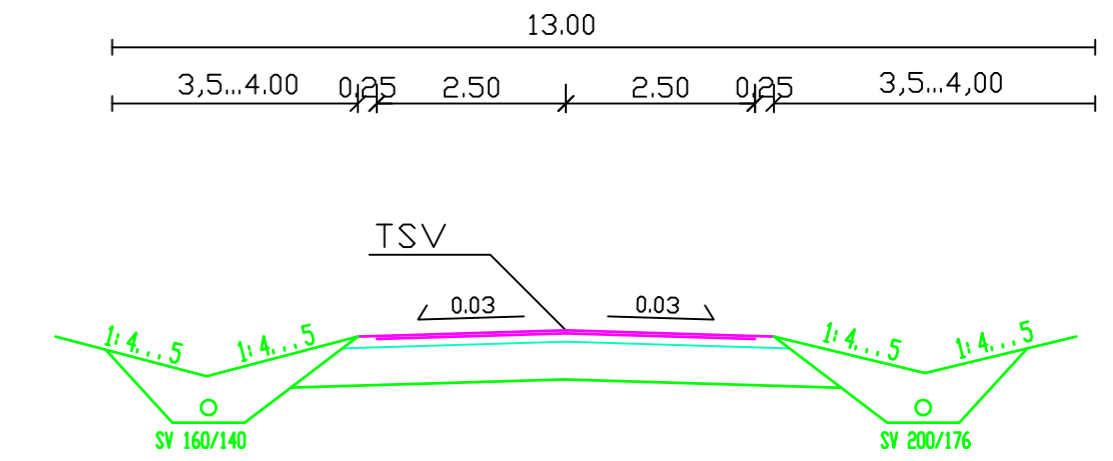
Kadun routaeristys tai muerikoisrakenne

Ajoradan tasausviivan korkeus

Maanpinnan korkeus

0	10	20	30	40	50	60	70
7.63							7.76
90-10 PVC-1973 72.86/0.0017							
8.56				8.62			8.68
200 Tupla 29.41/0.0020							
7.83							7.95
200 PVC-1973 69.70/0.0017							
10.70	10.47	10.24	10.14	10.12	10.09	10.06	10.03
10.71	10.52	10.29	10.17	10.11	10.10	10.08	10.07

## PESOLANPOLKU 1:100



**AJORATA:**

Päällyste	AB 16/100	40
Kantava	KaM 0...32	100
Jakava-/Suodatink.	MaHk	500
		Yht. 640

KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

### PESOLANPOLKU

Pituusleikkaus 1:50/1:500, Poikkileikkaus 1:100  
Katupölyrustus, sv



**KOKKOLAN KAUPUNKI**  
**KARLEBY STAD**

TEKNINEN PALVELUKESKUS  
KUNNALLISTEKNIINEN SUUNNITTELU

TEKNISKA SERVICECENTRET  
KOMMUNALTEKNISK PLANERING

PL 43 KAUPPATORI 5 67101 KOKKOLA  
Puhelin (06) 8289 111, Faksi (06) 8289 389, www.kokkola.fi

MUUTOS		
ÄNDRING		
PIIRTÄNYT		
RITAD	11. 10. 2017	S.Rautio
SUUNNITTELU		
PLANERAD	11. 10. 2017	Janne Harju
TÄRKKÄSTÄNUT		
GRANSKAD		
HYVÄKSYNYT		
GODKÄND		
VAHVISTANUT		
FASTSTÄLLD		
MITTAKAAVA	1: 50/1: 500	
SKALA		
PIIR.		
RITN.	№ 5008c	