



Päälysrakenne
 Putkien perustamistapa
 Vesijohto, laen korkeus
 Putken mitat ja laatu
 Paalu
 Hulevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
 Putken mitat ja laatu
 Paalu, kaivoväli ja kaltevuus
 Jätevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
 Putken mitat ja laatu
 Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

Tasausviivan korkeus	106.48	106.58	106.68	106.78	106.85	106.82	106.72	106.59	106.39	106.12	105.82	105.52	105.22	104.92	104.62	104.32	104.02	103.73	103.73	103.47	103.26	103.05	102.84	102.63	102.42	102.21	102.00	101.79	101.58	101.37	101.16	100.95	100.74	100.53	100.32	100.11	99.90	99.69	99.46	99.02	98.58	98.14	97.70	97.26	97.00					
Maanpinnan korkeus	106.43	106.51	106.58	106.64	106.76	106.88	106.07	106.01	105.95	105.91	105.51	104.87	104.42	104.10	104.12	104.04	103.73	103.32	102.82	102.74	102.74	102.74	102.49	102.34	102.11	101.72	101.49	101.07	100.52	99.92	99.36	99.20	99.45	99.78	100.08	99.96	99.66	99.58	99.36	98.60	96.84	95.40	95.40	95.40	95.40	97.00				
Paalutus																																																		
Ajoradan sivukaltevuus	0,00	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%

Tässä suunnitelmassa on käytetty ETRS-GK24/N2000 taso- ja korkeuskoordinaatistoa

TAMPEREEN KAUPUNKI KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE	Kaupunkiympäristön rakennuttaminen ja ylläpito		
	Ylan päätös: Suunnittelupäällikön päätös: / §		
NIEMENRANNAN PUISTOKATU			
NIEMENRANTA			
KATUSUUNNITELMA PITUUSLEIKKAUS 1:1000/1:100			
Kuntatekniikan suunnittelu	Piirt.	Mikko Kielo	Piir.no 1/20285/2
	Suunn.	Mikko Kielo	
	Tark.	Mikko Kielo	