

Vesijohto
sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu
Paalu

Sadevesiviemäri
sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

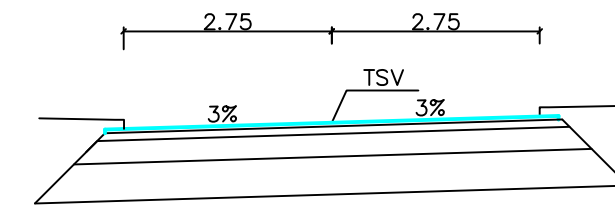
Jätevesiviemäri
sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

Ajoran tasausviivan korkeus

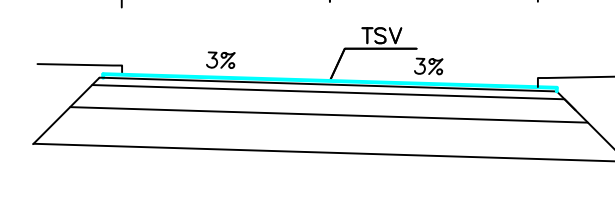
Maanpinnan korkeus

	19	250 PE Okra 42.61/0.0050	62	250 PE Okra 35.05/0.0050	98	250 PE Okra 19.98/0.0050	170	560/500 Weholite 67.64/0.0250	221	560/500 Weholite 55.61/0.0250	254	450/400 Weholite 36.73/0.0050	303	450/400 Weholite 48.96/0.0050	320	450/400 Weholite 17.55/0.0050																	
	7.40	7.23	7.18	7.12	7.07	7.02	6.97	6.92	6.87	6.80	6.67	6.50	6.28	6.01	5.71	5.41	5.11	4.81	4.51	4.23	4.02	3.89	3.84	3.86	3.91	3.96	4.01	4.06	4.11	4.16	4.21	4.26	4.31
	6.43	6.63	6.50	6.34	6.41	6.32	6.43	6.66	6.74	6.81	6.61	6.45	6.00	5.95	5.54	5.48	5.10	5.11	4.92	5.14	4.60	4.29	3.94	3.37	3.89	3.46	3.38	3.58	3.93	3.87	4.03	4.23	4.02

POIKKILEIKKAUS 1:100
PL 0- 138



POIKKILEIKKAUS 1:100
PL 138(170)-324



RAKENNEKERROKSET:

kulutuskeros	Ab 12/100	50 mm
kantavakeros	Mr 0-32	100 mm
jakavakeros	Mr 0-64	300 mm
suodatinkeros	Hiekka	500 mm
Yht.		950 mm

KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

ONKITIE, KATISKATIE, MERTATIE, HAAVITIE
+ JALANKULKU- JA PYÖRÄILYTIE
Katiskatie pituus- ja poikkileikkaus

KOKKOLAN KAUPUNKI
KARLEBY STAD

KAUPUNKIYMPÄRISTÖ
STADSMILJÖ
KAUPUNKISUUNNITTELU
PLANERING

KAUPPATORI 5, 67100 KOKKOLA, PL 43, 67101 KOKKOLA
Puhelinvalide (06) 8289 111, www.kokkola.fi

MAILOS ÄNDRING		
PIRTÄNYT RITAD	7. 11. 2023	TL
SUUNNITTELU PLANERING	7. 11. 2023	TL
TARKISTANUT GRANSKANUT		
HYVÄKSYNT GÖRKAND VÄRSTÄNUT		
FASTSTÄLLD		

MITTAKAVA
SKALA
1: 500/1/50
PIR.
RIT.
№ 5174e