



Vesijohto
sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu
Paalu

Sadevesiviemäri
sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

Jätevesiviemäri
sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

Ajoradan tasausviivan korkeus

Maanpinnan korkeus

	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
Vesijohto																
Sadevesiviemäri	2.74 3	2.75 11	2.53 11	1.61	300 B/1966	0.80							1.29	160 PE/1997	1.18	
Jätevesiviemäri																
Ajoradan tasausviivan korkeus		4.51	4.34	4.16	3.94	3.72	3.50	3.20	3.00	2.79	2.59	2.42	2.31	2.25	2.23	2.27
Maanpinnan korkeus	4.81	4.50	4.20	3.94	2.85	2.88	3.38	3.12	2.95	2.80	2.66	2.53	2.40	2.28	2.27	2.30

KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

TORIKATU
VÄLILLÄ RANTAKATU – KULMAKATU
PITUUS- JA POIKKILEIKKAUS



KOKKOLAN KAUPUNKI
KARLEBY STAD

KAUPUNKIYMPÄRISTÖ
STADSMILJÖ
KAUPUNKISUUNNITTELU
PLANERING

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

MUUTOS ÄNDRING		
PIIRTÄNYT RITAD	13. 5. 2026	TL
SUUNNITELTUT PLANERAD	13. 5. 2026	TL
TARKISTANUT GRANSKAD		
HYVÄKSYNYT GODKÄND		
VAHVISTANUT FASTSTÄLLD		
MITTAKAAVA SKALA	1: 500/1: 50 ja 1: 100	
PIIR. RITN.	N ^o 5223b	