

Vesijohto
sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu
Paalu

Sadevesiviemäri
sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

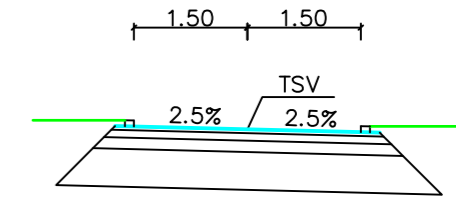
Jätevesiviemäri
sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

Ajoradan tasausviivan korkeus

Maanpinnan korkeus

6.92	450/400 Weholite	5.46	450/400 Weholite	5.38	450/400 Weholite	5.31
27.82/0.0020	27	19.33/0.0020	46	37.38/0.0020	85	
7.28	7.23	7.18	7.13	7.08	7.03	6.98
6.88	6.98	6.89	7.02	7.15	7.06	7.07
0	10	20	30	40	50	60
						70
						80

POIKKILEIKKAUS 1:100



RAKENNEKERROKSET:

kulutuskerros	Ab 12/100	50 mm
kantavakerros	Mr 0-32	100 mm
jäkavakerros	Mr 0-64	150 mm
suodatinkerros	Hiekka	500 mm
Yht.		800 mm

KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

ONKITIE, KATISKATIE, MERTATIE, HAAVITIE
+ JALANKULKU- JA PYÖRÄILYTIET
Jk+pp-väylä välillä Onkitie - Katiskatie, 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	7. 11. 2023	TL
SUUNNITELLUT PLANERAD	7. 11. 2023	TL
TARKISTANUT GRANSKAD		
HYVÄKSYNYT GODKÄND		
VAHVISTANUT FASTSTÄLLD		
MITTAKAAVA SKALA	1: 500/1/50	
PIIR. RITN.	№ 5174d	