



Päällysrakennetta levennetään tarvittaessa

Päällyste	AB 11/100	40 mm
Kantava kerros	KaM 0-32	150 mm
Jakava kerros	KaM 0-64	250 mm
Suodatinkerros	Hk	500 mm
		Yht: 940 mm

Päällyste	AB 11/100	40 mm
Kantava kerros	KaM 0-32	150 mm
Jakava kerros	KaM 0-64	250 mm
Suodatinkerros	Hk	500 mm
		Yht: 940 mm

Päällyste	AB 11/100	40 mm
Kantava kerros	KaM 0-32	150 mm
Jakava kerros	KaM 0-64	250 mm
Suodatinkerros	Hk	500 mm
		Yht: 940 mm

KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

KRUUNUPYYNTIE VÄLILLÄ KOULUPOLKU – SILLANPÄÄNTIE

KATUSUUNNITELMA
Rakenteelliset tyyppipoikkileikkaukset



KOKKOLAN KAUPUNKI
KARLEBY STAD

KAUPUNKIYMPÄRISTÖ
STADSMILJÖ

KAUPUNKISUUNNITELU
PLANERING

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

MUUTOS ÄNDRING		
PIIRITÄNYT RITAD	29. 1. 2025	E.Timonen
SUUNNITELLUT PLANERAD	29. 1. 2025	E.Timonen
TARKISTANUT GRANSKAD		
HVÄKSYNT GODKÄND		
VAHVISTANUT		
FASTSTÄLLD		

MITTAAVA
SKALA

1: 100

PIIR.
RITN.

N^o 5170d