

Ajorata (Morsiussaarentie ja Varvintie)

Päällyste	AB 16/120 An10	50 mm
Kantava kerros	KaM 0-32	150 mm
Jakava kerros	KaM 0-63	350 mm
Suodatinkerros	Hk	700 mm
Suodatinkangas	N3	
		Yht. 1250 mm

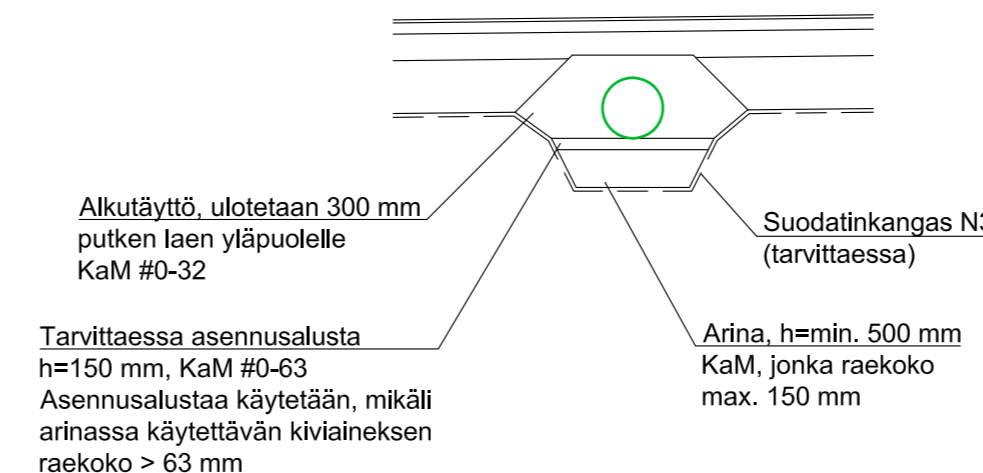
Jk+pp

Päällyste	AB 11/100 RC	40 mm
Kantava kerros	KaM 0-32	150 mm
Jakava kerros	KaM 0-63	350 mm
Suodatinkerros	Hk	700 mm
Suodatinkangas	N3	
		Yht. 1240 mm

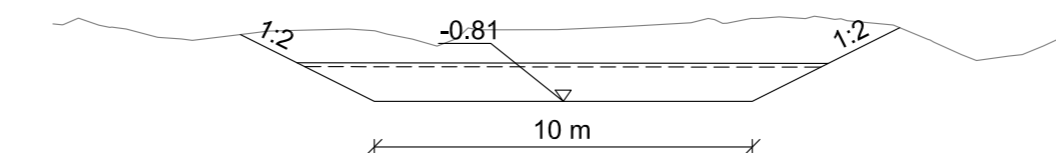
Vesihuoltokaivannot

Alkutäyttö	KaM 0-16	300 mm putken laen yläpuolelle
Asennusalusta	KaM 0-16	150 mm
Suodatinkangas	N3	

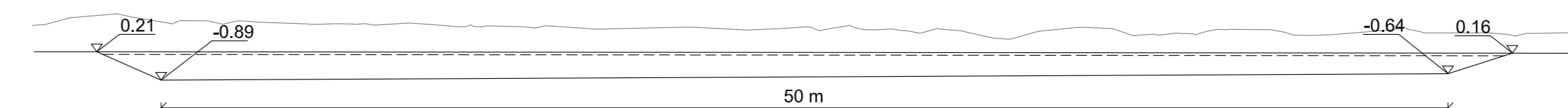
RUMMUN PERUSTAMINEN 1:100



LASKEUTUSALLAS D - D 1:200



LASKEUTUSALLAS E - E 1:200



KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

MORSIUSSAARENTIE VÄLILLÄ VIKÅBERGINTIE - pl. 610
KATUSUUNNITELMA
Rakenteelliset tyypipoikkeikkaukset



KOKKOLAN KAUPUNKI
KARLEBY STAD

KAUPUNKIYMPÄRISTÖ
STADSMILJÖ

KAUPUNKISUUNNITTELU
PLANERING

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

MUUTOS ANDRING		
PIIRITÄNTY RITAD	13. 12. 2022	A. Kortelainen
SUUNNITTELU PLANERING	13. 12. 2022	A. Kortelainen
TÄRKEÄT GRANSKAD		
HYVÄKSYNTY GODKÄND		
VAHVISTAMINEN FASTSTÄLLD		

MITTAKAAVA
SKALA 1: 100, 1: 200

PIIR.
RITN. No 5141e