



①	kulutuskerros	betonikivi	80 mm
	tasauskerros	Mr 0–4	30 mm
	kantavakerros	Mr 0–32	100 mm
	jakavakerros	Mr 0–64	150 mm
	suodatinkerros	Hk	500 mm
	yhteensä:		860 mm

②	kulutuskerros	teräskansi	80 mm
	kantavakerros	teräskansi	80 mm
	kasvualusta	kiviaines 32–64	200 mm
	jakavakerros	kiviaines 64–150	600 mm
	yhteensä:	+ kasvualusta–aines	880 mm

③	kulutuskerros	betonikivi	80 mm
	tasauskerros	Mr 0–4	30 mm
	kantavakerros	teräskansi	80 mm
	kasvualusta	kiviaines 32–64	170 mm
	jakavakerros	kiviaines 64–150	600 mm
	yhteensä:	+ kasvualusta–aines	880 mm

④	kulutuskerros	noppakivi	100 mm
	tasauskerros	Mr 0–4	30 mm
	kantavakerros	Mr 0–32	100 mm
	jakavakerros	Mr 0–64	300 mm
	suodatinkerros	Hk	500 mm
	yhteensä:		1030 mm

⑤	kulutuskerros	asfaltti	50 mm
	kantavakerros	Mr 0–32	100 mm
	jakavakerros	Mr 0–64	300 mm
	suodatinkerros	Hk	500 mm
	yhteensä:		950 mm

⑥	kulutuskerros	asfaltti	50 mm
	kantavakerros	Mr 0–32	100 mm
	jakavakerros	Mr 0–64	300 mm
	suodatinkerros	Hk	500 mm
	yhteensä:		950 mm

KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS–GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

RANTAKATU välillä Tehtaankatu – Pitkänsillankatu

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	25. 6. 2019	TL
SUUNNITELLUT PLANERAD	25. 6. 2019	TL
TARKISTANUT GRANSKAD		
HYVÄKSYNYT GODKÄND		
VAHVISTANUT		
FASTSTÄLLD		

MITTAKAAVA
SKALA 1: 100

PIIR.
RITN. № 5046c