



MERKKIEN SELITYKSET

- Mittalinja, paalutus, paalulukema
- R10.00 Kaarresäde
- Asfaltinreuna
- Katualueen raja
- Jätevesikaivo
- Nyk. vesijohto ja vj:n sulkuventtiili
- Nyk. jätevesi
- Suunniteltu jätevesi
- Suunniteltu rumpu, halkaisija ja juoksupinta
- 4.46 | 4.46 Nyk. jv-linjan virtauspinnan korkeus
- 28 | 5.56 | 4.46 | 4.46 Suunnitellun jv-linjan virtauspinnan- ja kannen korkeus sekä kaivon tyyppi ja numero
- Nykyinen valaisinpylväs

KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

MUHOSENTIE
Katupiiustus, jv

KOKKOLAN KAUPUNKI
KARLEBY STAD

MILJÖS ÄNDRING		
PIRTÄNT RITAD	15. 12. 2016	Janne Harju
SUUNNITELT PLANERAD	15. 12. 2016	Janne Harju
TÄRKSÄNUT GRANSKAD		
HYVÄSKYNT GÖCKAND		
VÄRKSÄNUT FASTSTÄLLD	V.J. V	
	KATUP.	
MITTAKAVA SKALA	1: 500	
PIR. RITN.	N ^o 4994a	

TEKNINEN PALVELUKESKUS
TEKNISKA SERVICECENTRET

KUNNALLISTEKNIINEN SUUNNITTELU
KOMMUNALTEKNISK PLANERING