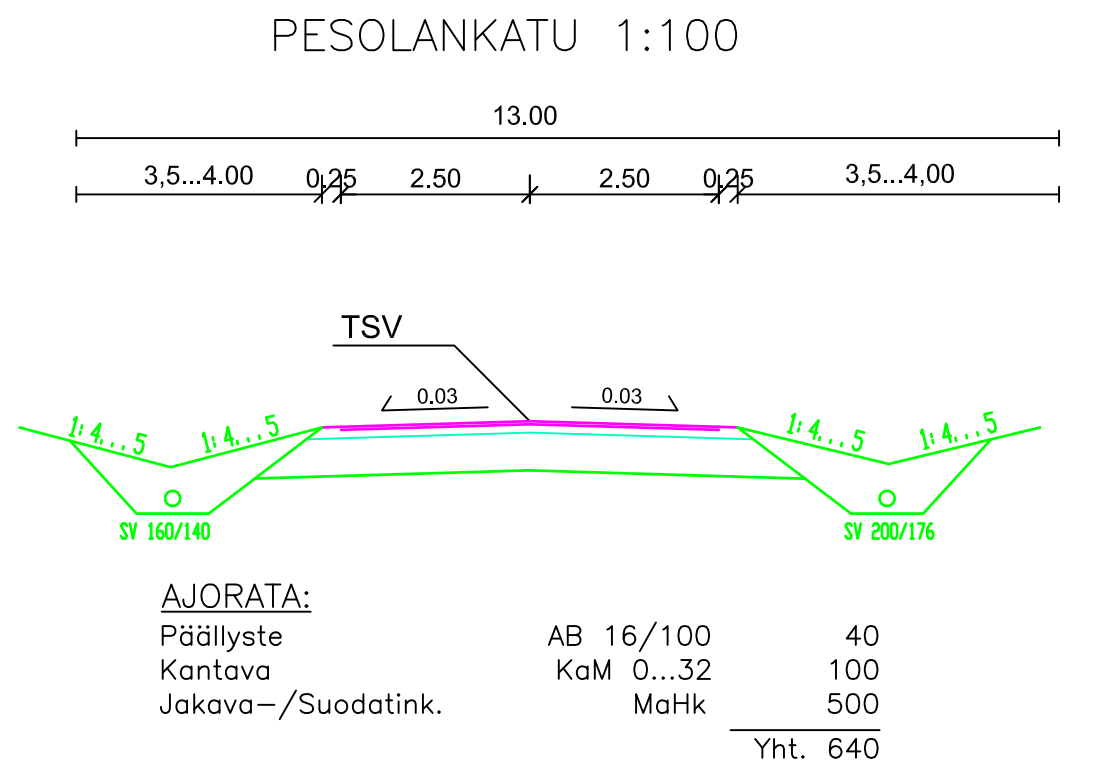


Vesijohto, sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu	0	10	20	30	40	50	60	70
PaaluPerustamistapa	7.47						8.00	67
Sadevesiviemäri, sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu								
Paalu, kaivoväli ja kaltevuusPerustamistapa	8.74	200 Tupla	8.77	200 Tupla	8.84	200 Tupla	8.87	
Jätevesiviemäri, sisäpohjankorkeus, mitat ja laatu								
Paalu, kaivoväli ja kaltevuusPerustamistapa	7.67						8.18	67
Kadun routaeristys tai muerikoisrakenne								
Ajoradan tasausviivan korkeus	10.56	10.34	10.16	10.08	10.07	10.06	10.04	10.03
Maanpinnan korkeus	10.56	10.39	10.25	10.16	10.09	10.04	10.04	10.01



KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

PESOLANKATU

Pituusleikkaus 1:50/1:500, Poikkileikkaus 1:100
Katupiirustus, sv

KOKKOLAN KAUPUNKI
KARLEBY STAD

MUUTOS ÄNDRING		
PIIRTÄNYT RITAD	11. 10. 2017	S.Rautio
SUUNNITTELU PLANERAD	11. 10. 2017	Janne Harju
TARKISTANUT GRANSKAD		
HYVÄKSYNYT GODKÄND		
VAHVISTANUT		
FASTSTÄLLD		

TEKNINEN PALVELUKESKUS
KUNNALLISTEKNINEN SUUNNITTELU

TEKNISKA SERVICECENTRET
KOMMUNALTEKNISK PLANERING

PL 43 KAUPPATORI 5 67101 KOKKOLA
Puhelin (06) 8289 111, Faksi (06) 8289 389, www.kokkola.fi

MITTAKAAVA
SKALA 1: 50/1: 500

PIIR.
RITN. **№ 5008k**