

Hulevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
 Putken mitat ja laatu
 Pöly, kaivoväli ja kaltevuus
 Päällysrakenne
 Putkien perustamistapa

Matka

5,75	250 M SN8	552 250 M SN8	5,31
505	2257/0,010	728	2102/0,010

Kaltevuus / pyöristyssäde

0	8,092	5,908	30,118	44,118	16,315	60,434	44,857
	0,027	0,023	0,016		S=600		-0,011

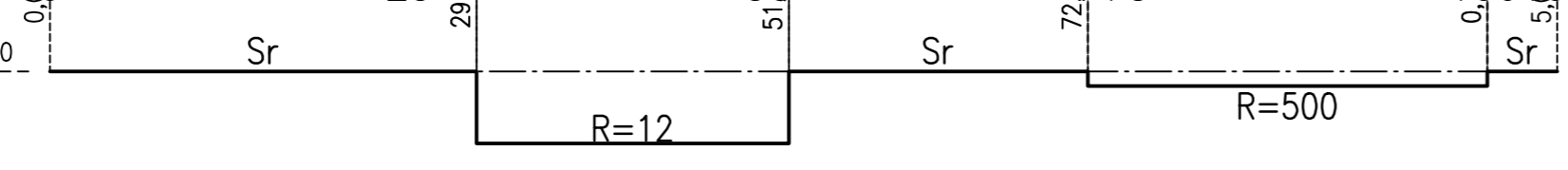
Tasausviivan korkeus

5,97	6,10	6,23	6,34	6,42	6,50	6,58	6,66	6,74	6,82	6,87	6,88	6,85	6,79	6,73	6,68	6,62	6,57	6,51	6,45	6,40	6,34
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

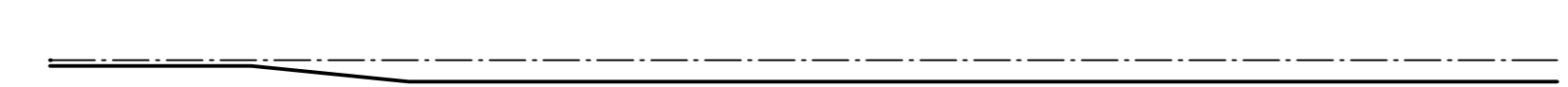
Maanpinnan korkeus

5,98	6,12	6,07	5,40	5,71	5,85	5,93	6,55	6,79	6,84	6,83	6,82	6,76	6,71	6,67	6,62	6,54	6,47	6,44	6,39	6,33
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Kaarevuus



Ajoradan sivukaltevuus



25.5.2026
 KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

Vt 8 parantaminen Kokkolan keskusta
 Vaunumiehenkatu (K5)
 KATUSUUNNITELMA
 Pituusleikkaus



KOKKOLAN KAUPUNKI
 KARLEBY STAD

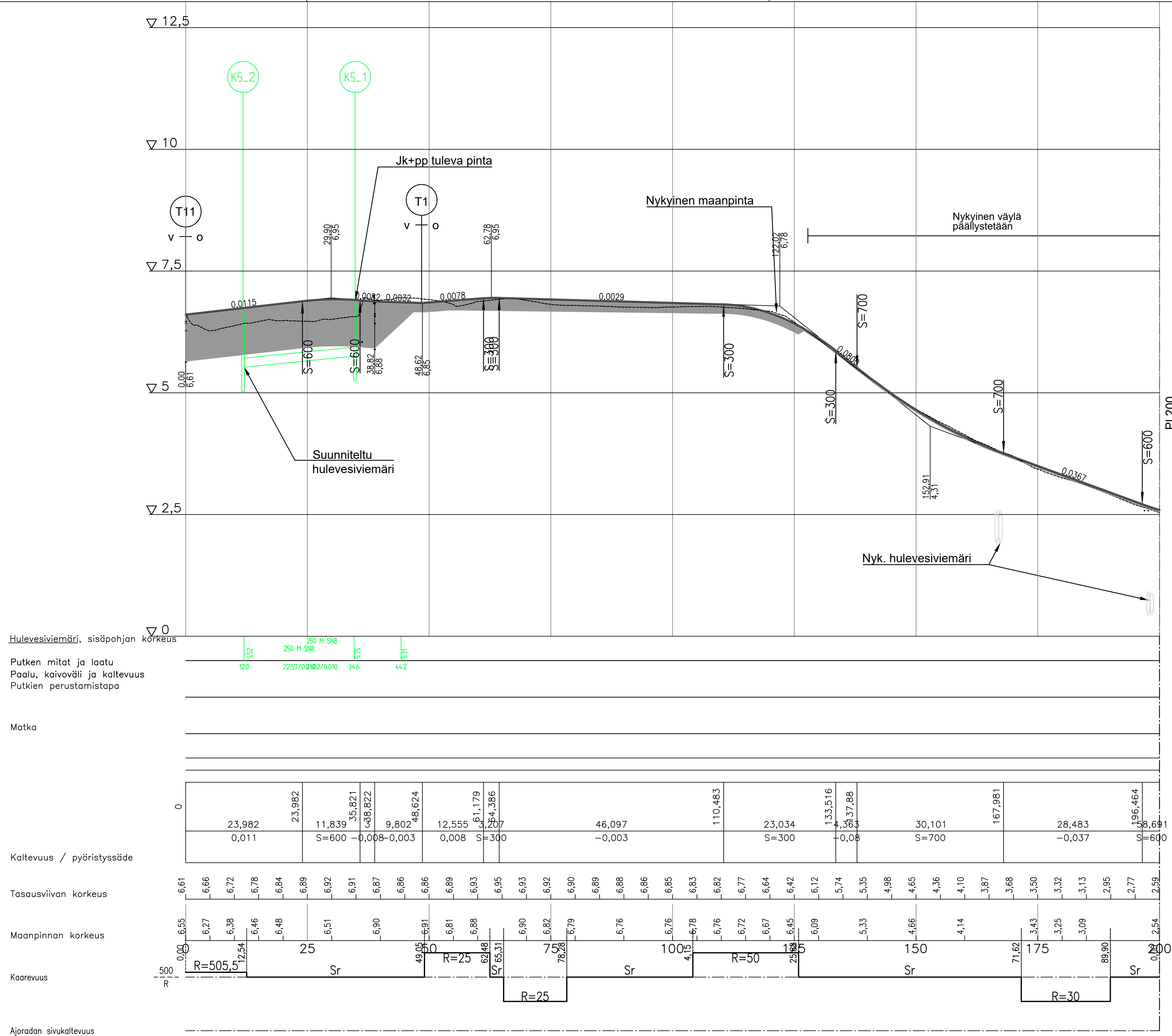
KAUPUNKIYMPÄRISTÖ
 STADSMILJÖ
 KAUPUNKISUUNNITTELU
 PLANERING

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

MAKSETTU		
ANDRINGS		
PIIRITÄNT		
RITAD		
SUUNNITTELU		
PLANERING		
TÄRKEISTÄNT		
GRANSKAD		
HYVÄKSYNT		
ODKÄND		
VÄRSTÄNT		
FASTSTÄLLD		

MITTAKA
 SKALA 1:500/1:50

PIR.
 RITL. N^o 5233-b2



25.5.2026
KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

Vt 8 parantaminen Kokkolan keskusta
K1J plv 0-200
KATUSUUNNITELMA
Pituusleikkaus

<p>KOKKOLAN KAUPUNKI KARLEBY STAD</p>	MUUTOS		
	ANDRING		
<p>KAUPUNKIYMPÄRISTÖ STADSMILJÖ</p> <p>KAUPUNKISUUNNITTELU PLANERING</p> <p>KAUPPATORI 5, 67100 KOKKOLA, PL 43, 67101 KOKKOLA Puhelinväide (06) 8289 111, www.kokkola.fi</p>	PIRÄÄNTY		
	RIITÄD		
	SUUNNITTELU		
	PLANEERING		
<p>MITTAKAAVA SKALA</p> <p>1: 500/1: 50</p>	FAKSTÄNUT		
	GRANSKAD		
<p>RYMÄSKYNT</p> <p>GÖDKÄND</p> <p>VIKSTÄNUT</p> <p>FASTSTÄLLD</p>	FAKSTÄNUT		
	GRANSKAD		
<p>PIR.</p> <p>RITN.</p>		<p>N^o 5233-b5</p>	

