

Päällysrakenne  
Putkien perustamistapa

Matka

1,529	14,724	21,277	30,932	39,971	44,644
1,529	13,194	6,552	9,655	9,039	4,673
0,029	0,016	S=200	0,049	S=200	0,004

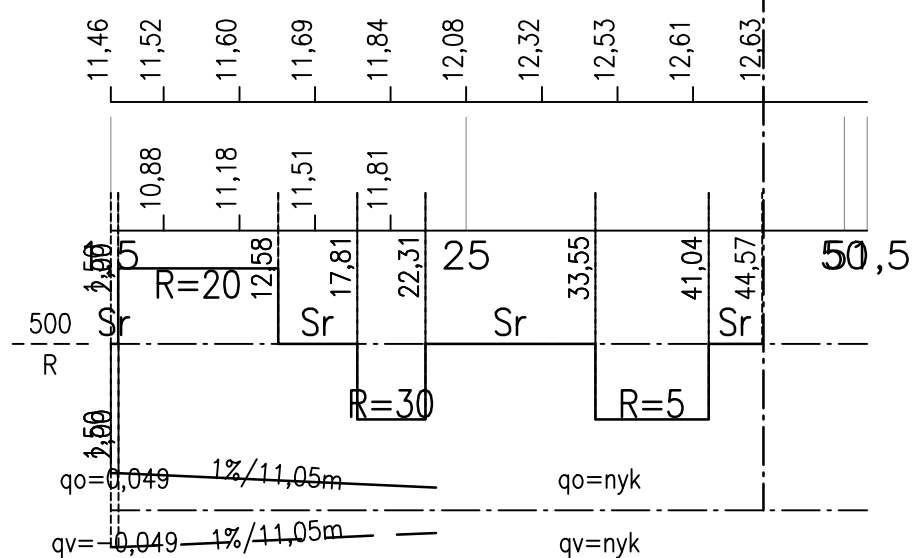
Kaltevuus / pyörityssäde

Tasausviivan korkeus

Maanpinnan korkeus

Kaarevuus

Ajoradan sivukaltevuus



25.5.2026  
KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

Vt 8 parantaminen Kokkolan keskusta  
K16J  
KATUSUUNNITELMA  
Pituusleikkaus



KOKKOLAN KAUPUNKI  
KARLEBY STAD

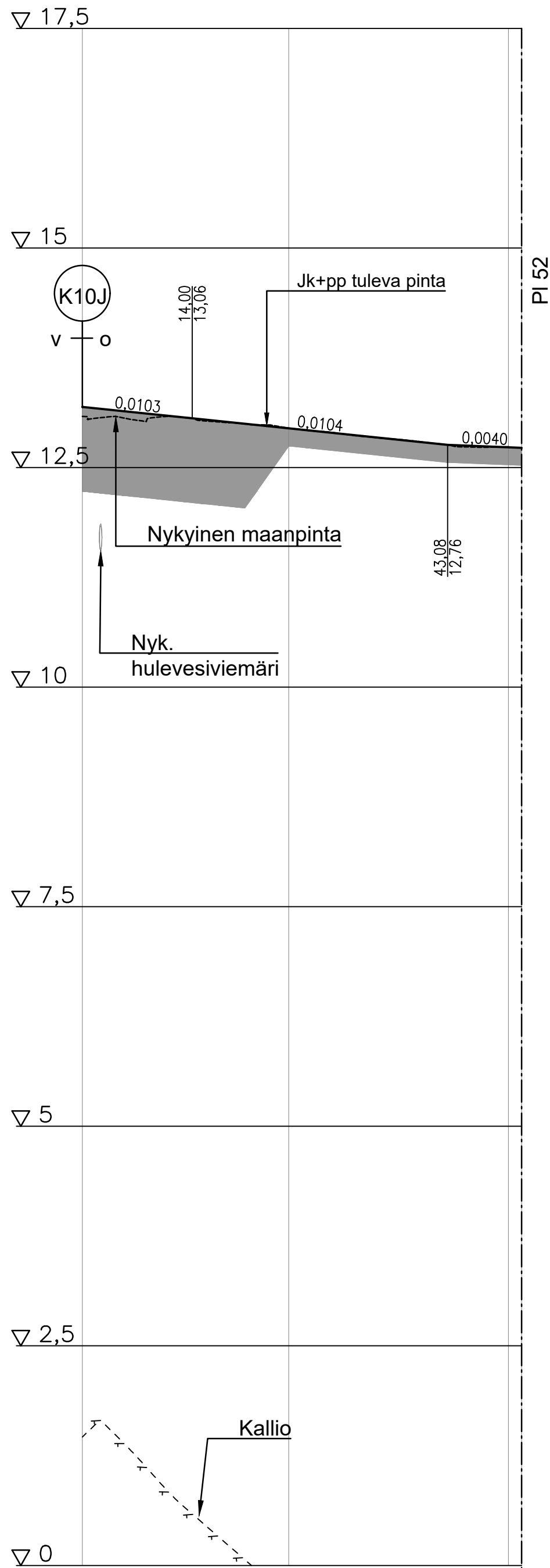
KAUPUNKIYMPÄRISTÖ  
STADSMILJÖ  
KAUPUNKISUUNNITTELU  
PLANERING

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

MUUTOS		
ÄNDRING		
PIIRIÄNT		
RITAD		
SUUNNITELLUT		
PLANERAD		
TARKISTANUT		
GRANSKAD		
HYVÄKSYNT		
GODKÄND		
VAHVISTANUT		
FASTSTÄLLD		

MITTAKAAVA  
SKALA 1: 500/1: 50

PIIR.  
RITN. № 5235-b12



PI 52

Päällysrakenne  
Putkien perustamistapa

Matka

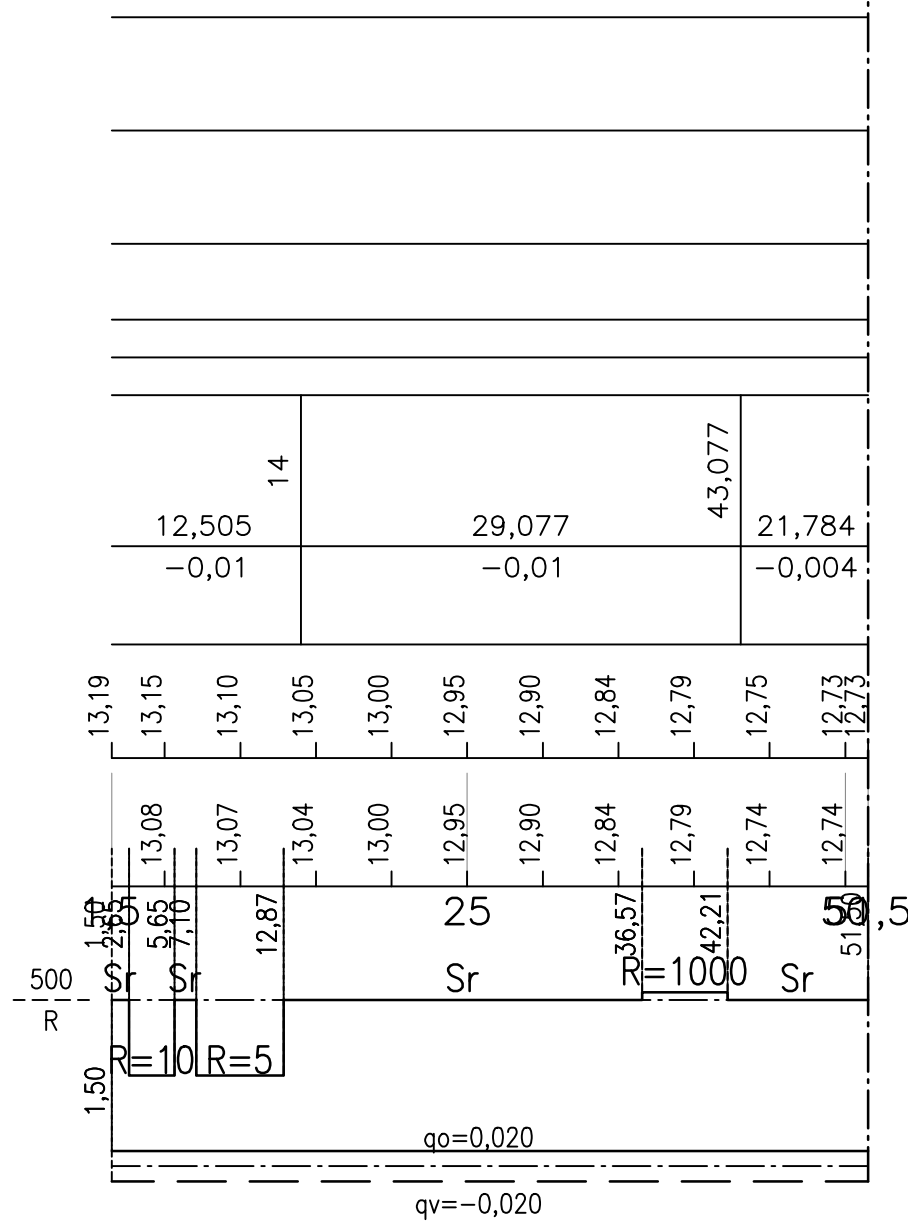
Kaltevuus / pyöristyssäde

Tasausviivan korkeus

Maanpinnan korkeus

Kaarevuus

Ajoradan sivukaltevuus



25.5.2026  
KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

Vt 8 parantaminen Kokkolan keskusta  
K17J  
Katusuunnitelma  
Pituusleikkaus



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		
PIIRTAANT		
RITAD		
SUUNNITTELU		
PLANERING		
TARKISTANUT		
GRANSKAD		
HYVÄKSYNT		
GODKÄND		
VAHVISTANUT		
FASTSTÄLLD		
MITTAKAAVA	1: 500/1: 50	
SKALA		
PIIR.		
RITN.		
		N <sup>o</sup> 5235-b13