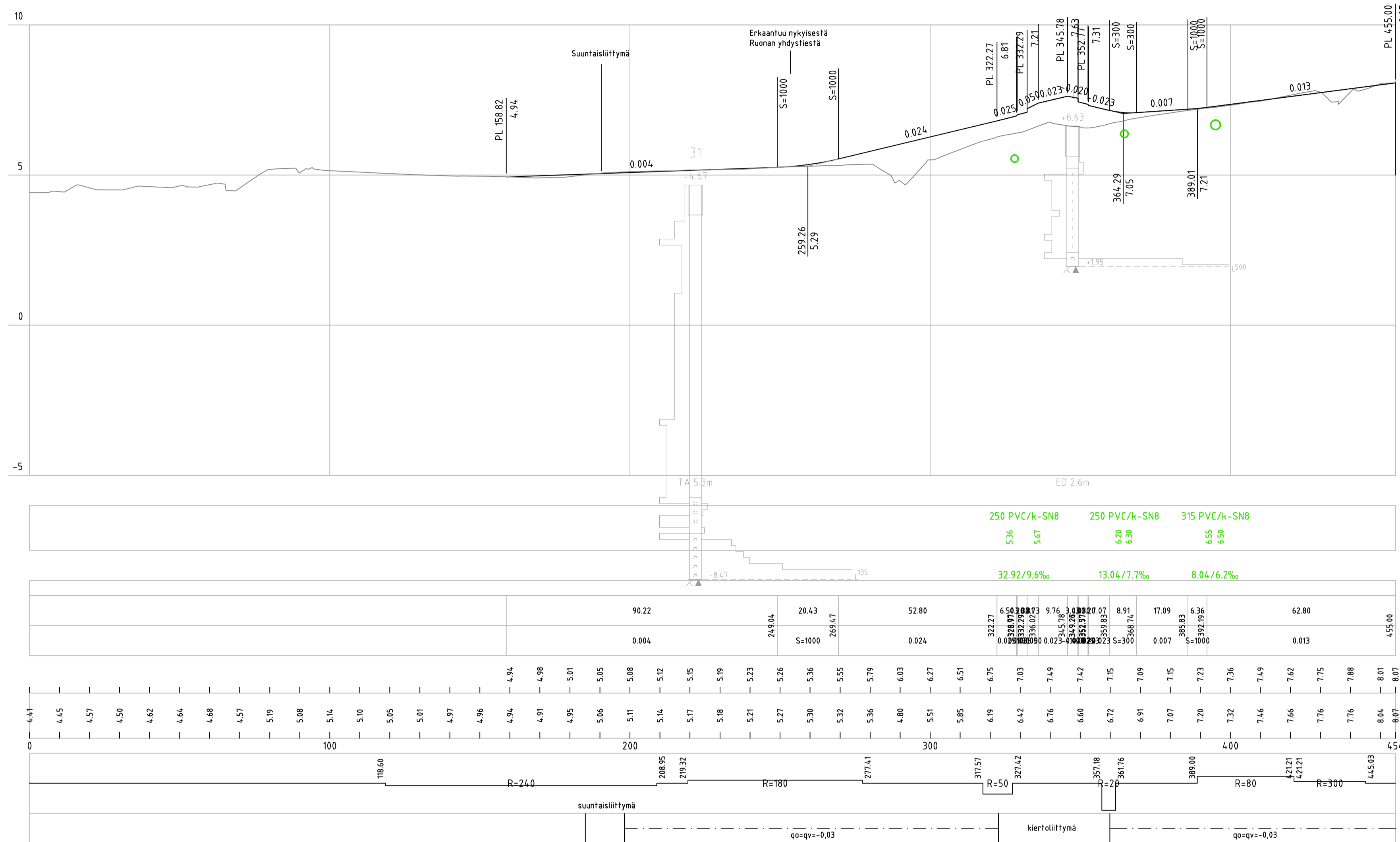
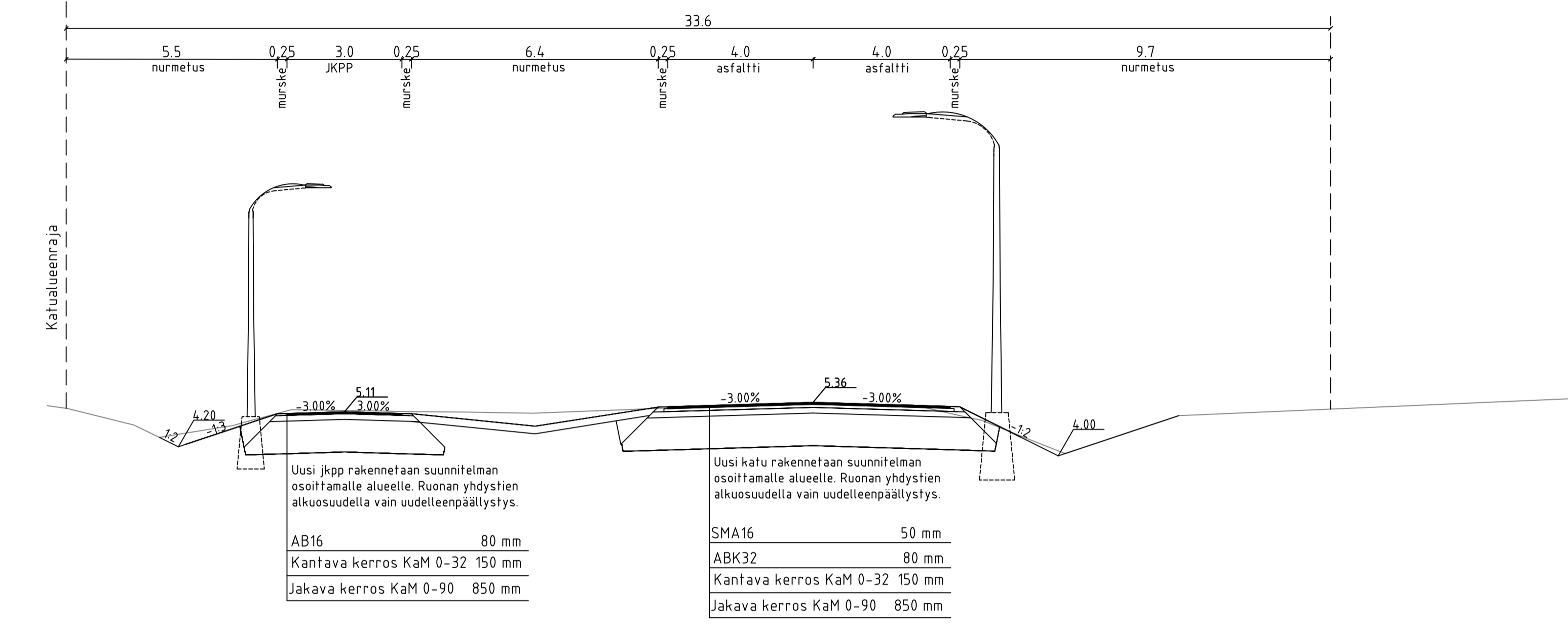


PITUUSLEIKKAUS Ruonan yhdystie:
1:1000/1:100

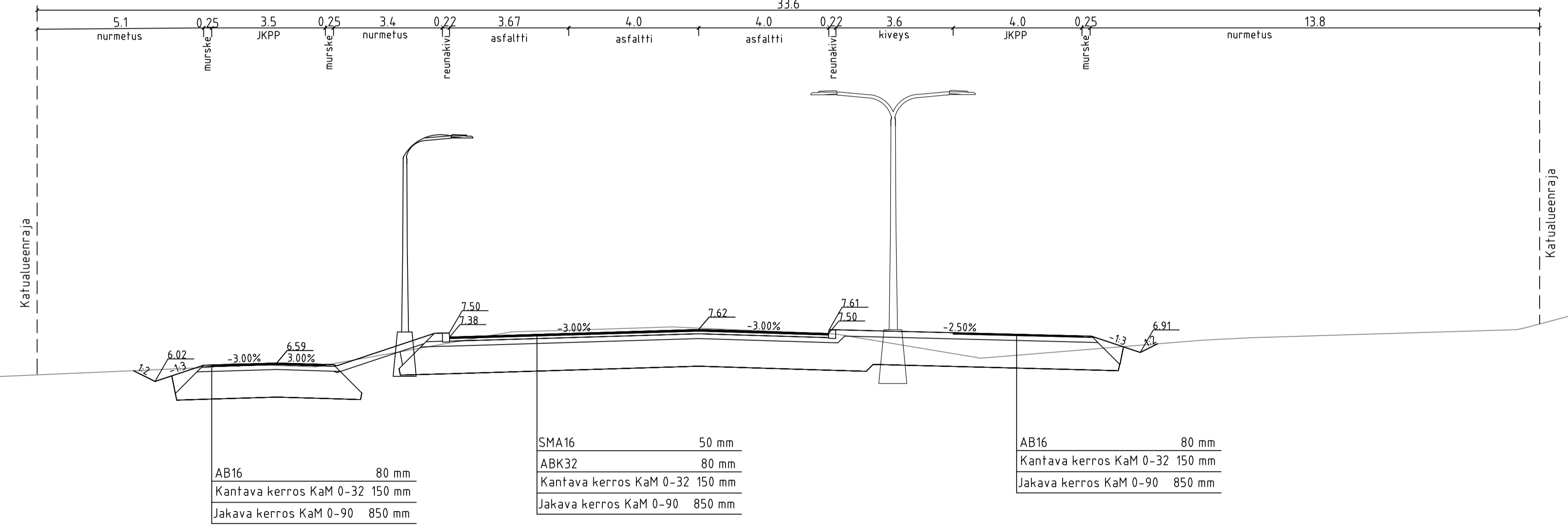


SADEVESI	Materiaali, vesijuoksuun korkeus	Paalu, pituus/kaltevuus	Päällisrakenne	Matka	Kaltevuus / pyörätissäde	Tasausviivan korkeus	Maanpinnan korkeus	Paalutus	Kaarevuus	Sivukaltevuus
				90.22		0.004	4.41	0		
				249.84		0.024	4.45	100		
				20.43		0.013	4.57	200		
	250 PVC/k-SNB			52.80		0.024	4.59	300		
	250 PVC/k-SNB			312.77		0.013	4.62	400		
	315 PVC/k-SNB			454.00		0.013	4.64	454		
							4.68			
							4.57			
							5.19			
							5.08			
							5.14			
							5.10			
							5.05			
							5.01			
							4.97			
							4.96			
							4.94			
							4.91			
							5.01			
							5.05			
							5.08			
							5.11			
							5.14			
							5.17			
							5.18			
							5.21			
							5.27			
							5.36			
							5.36			
							5.32			
							5.36			
							5.19			
							4.80			
							5.51			
							6.27			
							5.85			
							6.75			
							6.42			
							6.76			
							6.60			
							7.15			
							6.91			
							7.07			
							7.15			
							7.29			
							7.36			
							7.49			
							7.62			
							7.76			
							7.76			
							7.88			
							8.01			
							8.07			
							8.07			

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS
Ruonan yhdystie PL260
1:100



TYYPPIPOIKKILEIKKAUS
Ruonan yhdystie PL420
1:100



Naantali*			
Kohde Naantalin kaupunki Ruonan yhdystien rakennussuunnitelma		Piirustuksen sisältö Pituusleikkaus Tyyppipoikkileikkaus, pl260 Tyyppipoikkileikkaus, pl420	Mittakaavat 1:1000/1:100 1:100 1:100
Suunnittelija O. Tittinen		Tarkastaja A. Pelho	Päiväys 11.10.2024
Suunnittelija A. Muhonen		Tasokoordinaatio / Korkeusjärjestelmä ETRS-GK23 / N2000	
Suunnitelman numero 101021713-002		Lentti	
Suunnitelman numero TKA 202		Muutos	
AFRY Finland Oy Juliana Herttusen puolesta 20100 Turku Puh. 010 3311 etunimi.sukunimi@afry.com			