



Päälysrakenne	
Putkien perustamistapa	
Kaivantokaltevuus/tuenta	
Matka	160,538
Kaltevuus / pyöristyssäde	-0,008
Tasausviivan korkeus	126,80
Maanpinnan korkeus	124,78
Kaarevuus	R=200
Ajoradan sivukaltevuus	qa=-0,030 qv=-0,030

K.osa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/Rekno	Viranomaisten merkintöjä
Rakennustoimenpide			Koordinaattijärjestelmä Kork. järj.
Katusuunnitelma			GK24 N2000
Rakennuskohteen nimi ja osoite			Piirustuksen sisältö Mittakaava
Tarastentie			Tarastentie Pituusleikkaus plv 110-720 1:1000/1:100
			Tyyppipoikkileikkaus 1:100
Kangasala			
RAMBOLL	Ramboll Finland Oy Ruukintie 54 60100 Seinäjoki	Suunn.ala Työno	Piirustuskoko
		TKA 15140163	297 X1260
		Piirustusno	Muutos
		KS-3-16-18	
Suunn.(nimi, tutkinto, allekirjoitus)		Piirt. Hyv.	Pvm
Tommi Herttua		Ther Jussi Pajula	27.6.2018