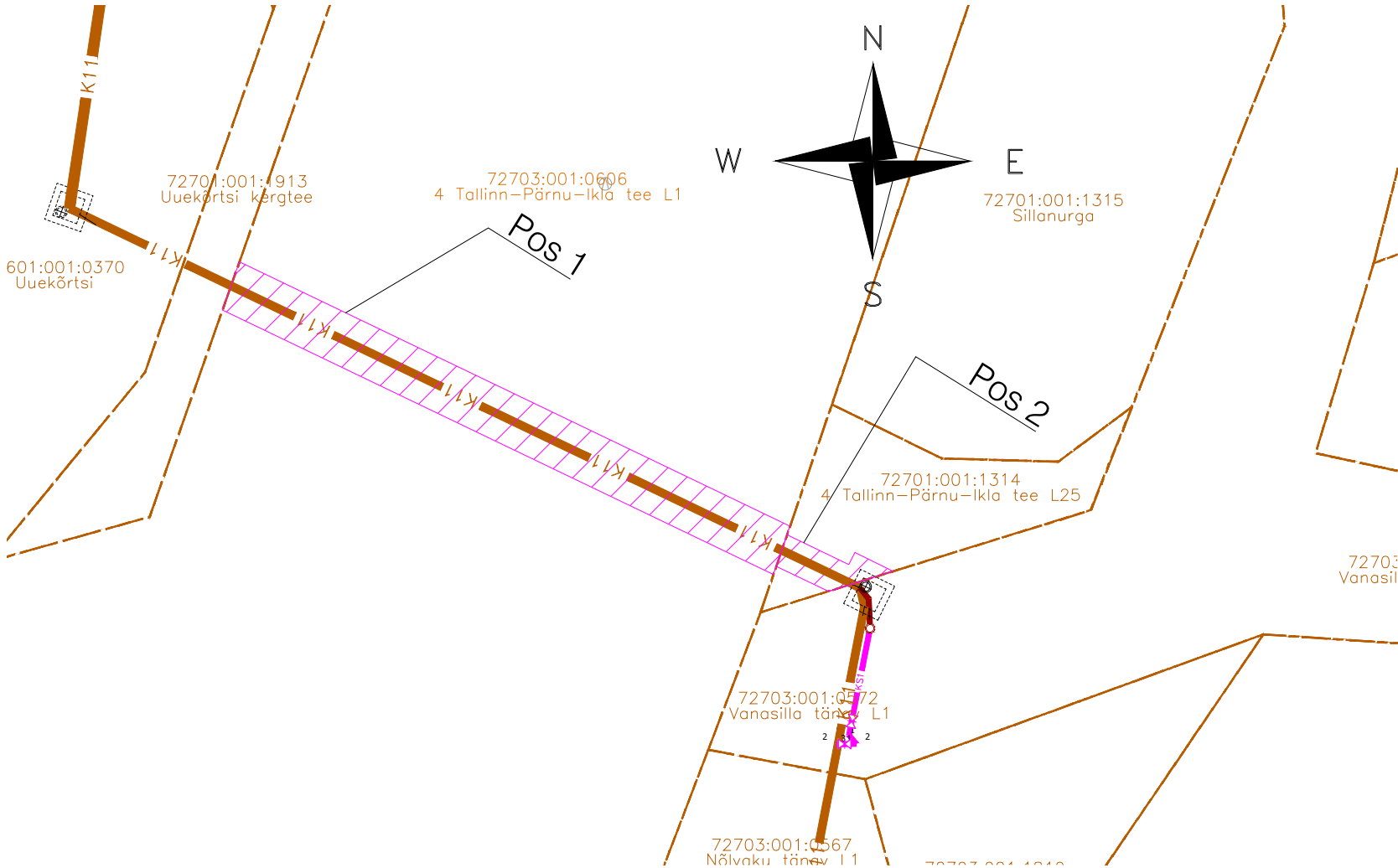


Trükkis: IT1055
Faili: T:\Võrkude arendus\Servituudid\Projektid\Nõlvaku tn-Männimetsa tee pumppla 23053_VKV_Servituut.dwg Trükitud: 09.07.2024

Jrk nr	IKÕ ala Pos nr (plaanil)	Kinnistu registriosa nr	Katastriüksuse tunnus, nimi ja sihtotstarve	Asukoht riigitee (nr ja nimi) suhtes (lõigu algus ja lõpp km)	Ala pindala ruutmeetrite s m ²
1	Pos 1	9194350	72703:001:0606 4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1, Transpordimaa 100%	Ristumine Tallinn-Pärnu-Ikla riigiteede nr 4 km 13.09	193
2	Pos 2	3811550	72701:001:1314 Lähiaadress: 4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L25, Transpordimaa 100%	Ristumine Tallinn-Pärnu-Ikla riigiteede nr 4 km 13.09	19



TINGMÄRGID

	Kinnistu piir
	Projekteeritud kinnisel meetodil paigaldatav reoveekanaliseerimise kollektor DN600 221444693
	Projekteeritud lahtiselt paigaldatav reovee kanalisatsioonitoru 221444693
	Asendatav reoveekanaliseerimise survekorustik 221444693
	Projekteeritud reoveekollektori kamber
	Projekteeritud reovee kanalisatsioonikaev
	IKÕ seadmise ala Ehitisega seotud tehnoarajatise rajamiseks

Projekteeritud reoveekanaliseerimise pikkus 49 m.

<div>K-Projekt Aktsiaselts Ahtri tn 6a, Tallinn, Eesti tel +372 626 4100 kprojekt@kprojekt.ee reg kood 12203754</div>			Projekti nimi: DN800 kanalisatsiooni kollektori projekteerimine			
Projekti juht	M.Ütt		Objekti asukoht: Kaskede pst, Pärnade pst Nõmme LO Tallinn, Nõlvaku tn Saue vald			
Projekteerija	M.Sagdejeva					
			Joonise nimi: Isikliku kasutusõiguse seadmise plaan, Tallinn-Pärnu-Ikla tee nr 4 km 13.09 ja nr 3793 km 0.02			
Faili nimi: 23053_VKV_Servituut.dwg		Koostatud: 09.07.2024		Töö nr: 23053	Stadium: Eelprojekt	Dokumendi tähis: Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1 ja L25 1:500