


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



Jrk nr	IKÕ ala Pos nr (plaanil)	Kinnistu registriosa nr	Katastriüksuse tunnus, nimi ja sihtotsetarve	Asukoht riigitee (nr ja nimi) suhtes (lõigu algus ja lõpp km)	Ala pindala ruutmeetrite s m ²
1	Pos 1	23146401	78404:410:2040 Keila-Tallinna raudtee 91,1-91,6 km, Transpordimaa 100%	-	40
2	Pos 2	23146401	78404:410:2040 Keila-Tallinna raudtee 91,1-91,6 km, Transpordimaa 100%	-	272

TINGMÄRGID	
	Kinnistu piir
	Projekteeritud kinnisel meetodil paigaldatav reoveekanalisatsiooni kollektor DN800 221444693
	Projekteeritud lahtiselt paigaldatava reovee kanalisatsioonitoru 221444693
	IKÕ seadmise ala Ehitisega seotud tehnorajatise rajamiseks

Projekteeritud reoveekanalisatsioonitoru pikkus 52 m.

<div></div>			<div>K-Projekt Aktsiaselts Ahtri tn 6a, Tallinn, Eesti tel +372 626 4100 kprojekt@kprojekt.ee reg kood 12203754</div>			<div>Projekti nimi: DN800 kanalisatsiooni kollektori projekteerimine</div>			
Projektiijuht		M.Ütt		Objekti asukoht:		Kaskede pst, Pärnade pst Nõmme LO Tallinn, Nõlvaku tn Saue vald			
Projekteerija		M.Sagdejeva							
				Joonise nimi:		Isikliku kasutusõiguse seadmise plaan, Keila-Tallinna raudtee 91,1-91,6 km			
Faili nimi:		Koostatud:		09.07.2024	Töö nr:	Staadium:		Dokumendi tähis:	Möötkava:
23053_VKV_Servituut.dwg					23053	Eelprojekt		Keila-Tallinna raudtee 91,1-91,6 km	1:500