

TINGMÄRGID

01V2

Projekteeritud 6 x 750N toru; 2x3 kihis

Projekteeritud kaabikaev 2000x3000mm

Olemasolev kinnistupiir

Projekteeritud kaabikanalisatsioonitoru (KK9-19 -> KK9-20)
- 6xØ160mm, 750N, L_{KAAS}=149m, L_{TORU}=156m
- Torud paigaldada min0,7m sügavusele maapinnast lahtisesse kaevikusse

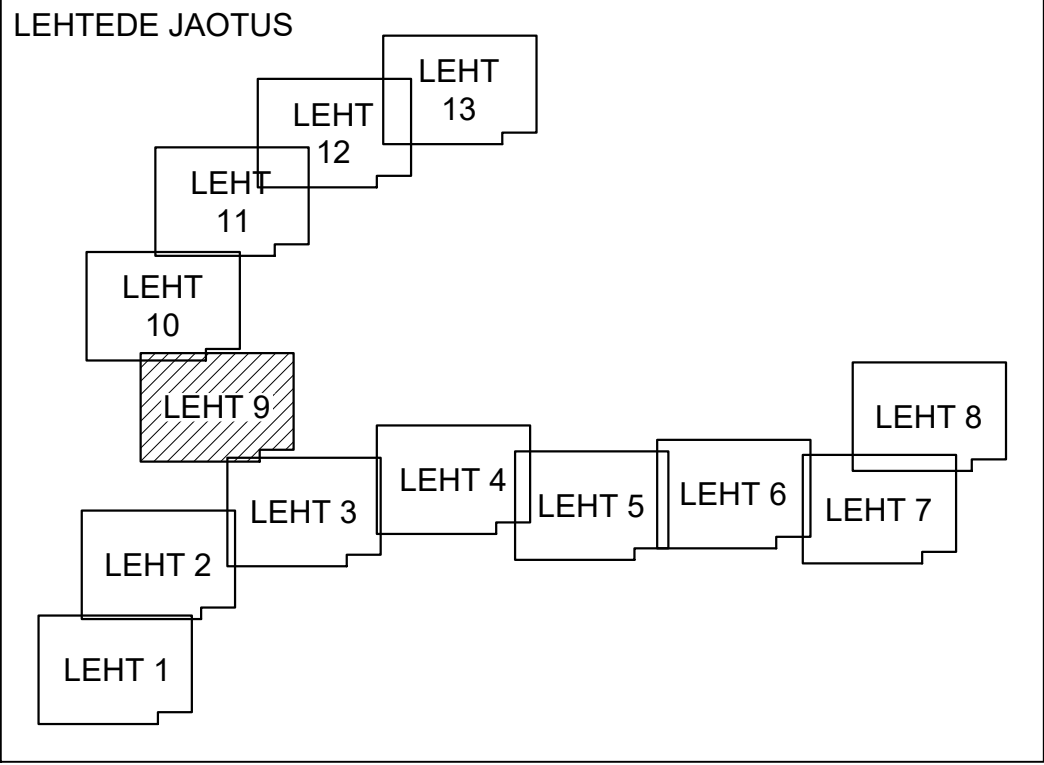
Nr:KK9-19
KKS-4

Projekteeritud kaabikanalisatsioonitoru (KK9-18 -> KK9-19)
- 6xØ160mm, 750N, L_{KAAS}=149m, L_{TORU}=156m
- Torud paigaldada min0,7m sügavusele maapinnast lahtisesse kaevikusse

Metsa/võsa raieala S=2120m²

Nr:KK9-18
KKS-4

Projekteeritud kaabikanalisatsioonitoru (KK9-17 -> KK9-18)
- 6xØ160mm, 750N, L_{KAAS}=148m, L_{TORU}=155m
- Torud paigaldada min0,7m sügavusele maapinnast lahtisesse kaevikusse



Version		Muudatus sisu		Muutja		Koopäev	
Töö nimetus		Balti Elektri jaama liitumiskaava ja Narva Tööstusparki vahelise kaabikanalisatsiooni tööprojekt		Tellijä		SA Ida-Viru Investeeringute Agentuur	
Aadress		Elektrijaama tee 59, Narva linn, Ida-Viru maakond		Tellijä töö number			
Ioonise nimetus		Asendiplaan		Projekti number		Stadium	
I. Kaarmäe		I. Kaarmäe		22P001		TP	
Lineman OÜ, Reg.nr. 14753513		Projektori		Ioonise number		Leht	
Tartumaa, Tartu vald, Valgma küla, Ninemäe, 49123		I. Kaarmäe		EL-4-01		LEHT 9	
Tel: +372 5349 1419, E-mail: info@lineman.ee		Vastutav spetsialist		I. Kaarmäe		Koopäev	
		I. Kaarmäe		Digitaalne		01.11.2022	
		Digitaalne				Mõõkava	
						M 1:500	