



SÕLME TÄHIS	G-33	G-34	G-35	G-36	G-37	G-38	G-39	G-40	G-41	G-42	G-43	G-44	G-45	G-46																
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	44.30	44.35	44.45	44.50	44.50	44.80	45.70	46.40	46.15	45.60	45.45	45.45	45.25	44.75																
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	44.30	44.35	44.45	44.50	44.50	44.80	45.70	46.40	46.15	45.60	45.45	45.45	45.25	44.75																
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	41.80	42.85	43.45	43.50	43.50	43.80	44.70	44.95	45.20	43.35	43.30	44.45	44.25	43.75																
TORU RAJAMISSÜGAVUS OL	2.50	1.50	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.45	0.95	2.25	2.15	1.00	1.00	1.00																
TORU MATERJAL															GAASITORU PE100 De 110 x 10.0 MOP = 4.0 BAR															
VAHEKAUGUSED (m)	47.1				6.2	39.2				28.1				17.5		21.9		14.9		2.8	2.9	14.1		8.5		3.0	21.4		27.1	
SIRGESTATUD TORUSTIKU PLAAN																														

1	AL	30.06.25	Väljastatud kooskõlastamiseks			
Version	Nimi	Kuupäev	Kirjeldus			
				Objekt: VILJANDI MAAKOND VILJANDI LINN JÄRVE TN 10 VILJANDI SPA MAAGAASI JAOTUSTORUSTIK	Tellija: VARMATA AS	Töö nr: 25G021
Projekteerija	A. Loigu		30.06.25			
ALEKS-PROJEKT OÜ Reg. 10984670 MTR reg: TST000236, info@aleksprojekt.ee TGT000407, EP10984670-0001			Joonis: PIKIPROFIIL G-33 .. G-47			Mööd: 1:500/1:50
					Stadium: GV-PP	Leht: 15
					Joonise nr: GV-15	Lehti: 20