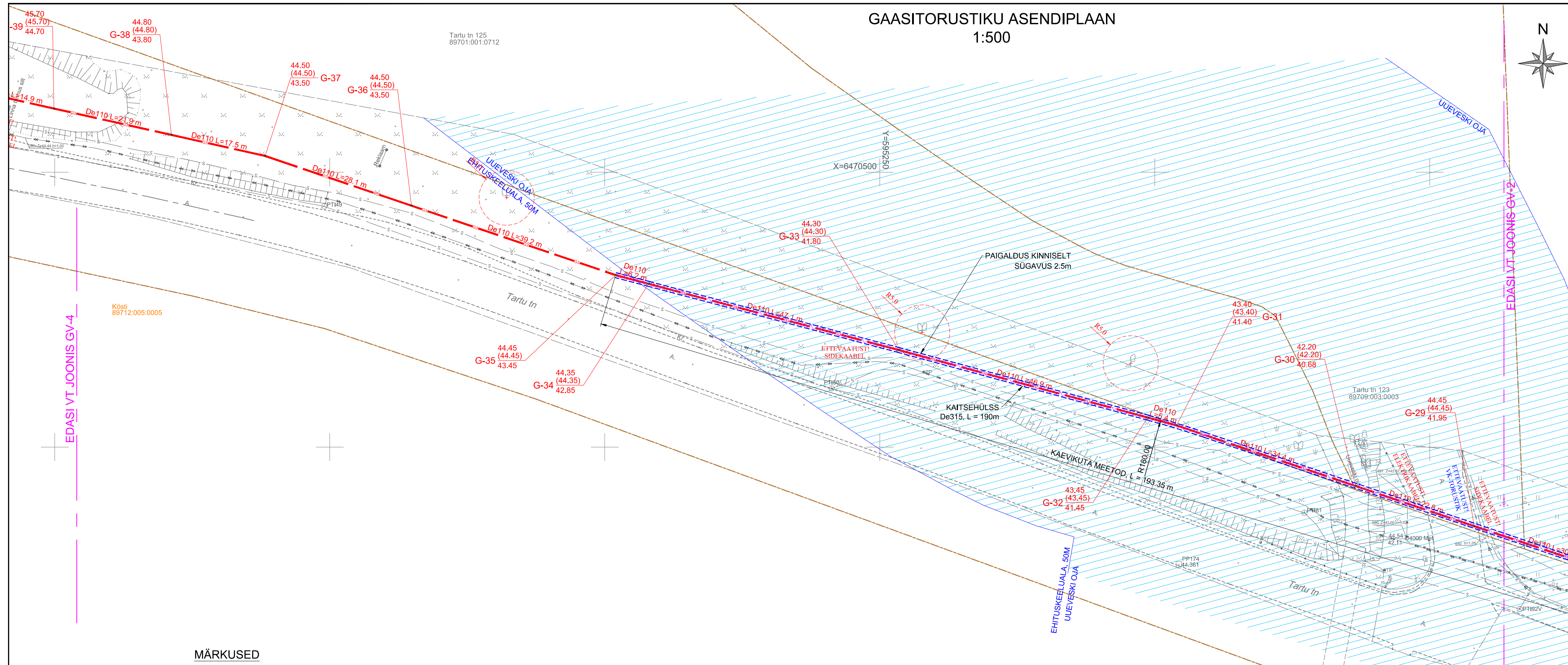
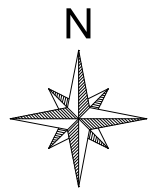


1:500



1. KAEVAMISTÖÖD OLEMASOLEVATE KOMMUNIKATSIOONIDE KAITSEVÖÖNDITES TEHA KÄSITSI;
2. ENNE KAEVAMISTÖÖDE ALUSTAMIST HANKIDA KAEVAMISTÖÖDE LUBA JA KUTSUDA KOHALE RISTUVATE KOMMUNIKATSIOONIDE VALDAJATE ESINDAJAD. KAEVAMISTÖÖDE TEOSTAMISEL JÄRGIDA KOMMUNIKATSIOONIDE GAASITÖÖDE JUHISEID;
3. VAASITORUSTIKU PAIGALDAMISEL JUHINDUDA EESTI GAASILIIDI JUHENDITEST G1-1:2007. G2-1:2017 JA G3-1:2015;
4. OLEMASOLEVAD PINNASEKATTED TAASTADA VÄHEMALT ENDISE KVALITEEDIDEGA;
5. KOORDINAADID L-EST SÜSTEEMIS.
6. KÕRGUSED EH2000 SÜSTEEMIS.

The diagram shows a 7-stage pipeline. The stages are labeled GV-7, GV-6, GV-5, GV-4, GV-3, GV-2, and GV-1 from left to right. Stage GV-4 is divided into two equal-width sections by a vertical line. The right section of GV-4 and the entire stage GV-3 are shaded with diagonal lines. Stage GV-5 is positioned between the two sections of GV-4. Stage GV-6 is to the left of GV-5, and stage GV-7 is to the left of GV-6. Stage GV-2 is to the right of GV-3, and stage GV-1 is to the right of GV-2.

2	AL	08.08.25	LISATUD VK-TORUSTIKU HOIATUSED			
1	AL	30.06.25	Väljastatud kooskõlastamiseks			
Version	Nimi	Kuupäev	Kirjeldus			
Projekteerija	A. Loigu	30.06.25	Objekt:	VILJANDI MAAKOND VILJANDI LINN JÄRVE TN 10 VILJANDI SPA MAAGAASI JAOTUSTORUSTIK	Tellija: VARMATA AS	Töö nr: 25G021
ALEKS-PROJEKT OÜ Reg. 10984670 MTR reg: TS000236, TGT000407, EP10984670-0001		Võru tn. 254 Tartu 50115 info@aleksprojekt.ee tel. 51 17 139	Joonis:	ASENDIPLAAN G-29 KUNI G-39		Mõõt: 1:500
			Formaat: 600 X 297		Staadium: GV-PP	Leht: 3
					Joonise nr: GV-3	Lehti: 20