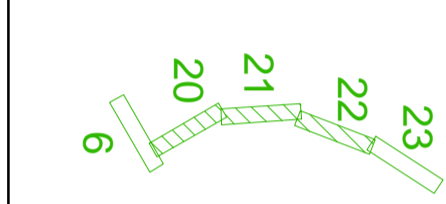


Tingimärke

- Projekteeritud KP maakaabellin
- Projekteeritud katsetoru (1250 N)
- Projekteeritud katsetoru (750 N)
- Olev MP õhulin
- Trööst välgas olev sidekaabel
- Olev sidekaabel
- Olev sidekanalisatsioon
- Katastritruksuse piir



- Märkused:**
1. Ehitusööd toimuvad teede nr 18226, 18191, 18192, 18206, 65 katsevõrondis ja teemaal.
 2. Kaabli vähim sügavus mulde all on 1,5 m.
 3. Kaabli vähim sügavus muude mõvast kuni 1 m kaugusel on 1,2 m.

Kasutatud materjal:

1. Geoaalus - Kiltanuk OU (kõb nr. 10385G) 07.2023

Kõrgused EH2000 süsteemis

Projekt	Räpna-Leevaku 10 kv fildri rekonstrueerimine Räpna vallas Põlvamaal (II etapp)	Tallinn	Enefit Connect OÜ
Joonis	Aasendiplaan Vaated 20-22	Joonise nr.	IP6203-K2-1
Projekteerija	K. Kangro	17.08.2023	372 53045971
Kontrollis	K. Kangro		372 53045971
Projektkiht		Mõeldava	M 1:500
		Sildid	
		Kaal	1h
		EST	11

LEONHARD WEISS OÜ
E-post: esona@leonhard-weiss.com
Telefon: +372 601 2285
Registrikoode: 12083348