

Technical drawing of a rectangular frame with dimensions and reinforcement details:

- Overall width: 1060
- Overall height: 1160
- Top horizontal reinforcement: A-T8-S150-ÜP. (3)
- Bottom horizontal reinforcement: D-T8-S150 (1)
- Left vertical reinforcement: D-T8-S150 (2)
- Right vertical reinforcement: D-T8-S150 (1)
- Internal horizontal reinforcement: 2×B-T8-S150-R.U. (5)
- Internal vertical reinforcement: 2×B-T8-S150-R.U. (4)
- Dimensions: 120 (top corners), 120 (bottom corners), 50 (left corner), 30 (bottom corners), 1240 (internal width), 1110 (internal height).

1. Kaablikaevu asukoht vt. vundamendiplaan
2. Kaablikaevu põhi killustikalusel
3. Märgistatud kohtades paigaldada kaablikaevu seinu kaablikaitsetorude läbiviigud. Labiviigud sulgeda otsast korkidega.
4. Betoontarindite kõik maapealsed välisruudud faasiga 20×20 mm
5. Kaevukaas sügavimmutatud (klass A) hõõveldamata saematerjalisel. Koostel kasutada kuumtsingitud kinnitustarvikud
6. Betoon tugevusklassiga C30/37, keskkonnaklassiga XC2;XF3.
7. Sarrus d=6 mm s 150 mm, A500HW
8. Kaevu põhja jätta vee äravooluava.

OBJEKTI NIMI JA ADDRESS	KOTINUKA 110 kV ALAJAAM	IDA-VIRU maakond Jõhvi vald Linna küla Kohtla metskond 65	JOONISE NIMETUS	KAABLIKAEV KK-9		MÕÖTKAVA M 1:25
						STAADIUM EP
PROJEKTEERIJAL	OÜ AGOREK		PROJEKT TAAVI LEOLA		24.01.2025	KUUPÄEV
			VASTUTAV SPETSIALIST VELLO LUTS			MIUDATUS
			VASTUTAV ARHITEKT TIINA RAHUPÖLD			
	MTR-EP10932302-001 Reg. nr. 10932302		TÖÖ NUMBER	OSA	JOONISE NUMBER	
	Address: LÄÄNE-VIRUMAA, Tapa vald, Jänedal 73 602		2024 2116		49	
	Tel 56 477 439					
	Email: taavi@agorek.ee					