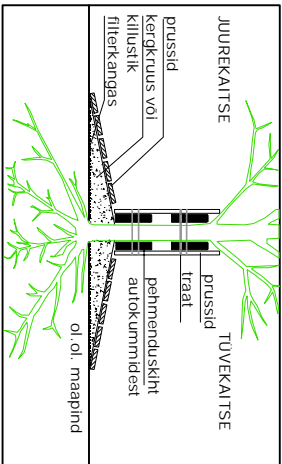


- Tingmäärigid projekteeritud
- Madalpinge maakabel
- Kaabli kaitsetoru
- Kaeviku pilrjoon
- Läbimine kinnisel meetodil
- Liitumiskip
- Kilbi maanduspaigaldis
- Kaevik kinnisel meetodil ääbimiseks

TINGMÄRGID projekteeritud

- OLEMASOLEVAITE PUUDE EHITUSÄEGNE KAITSE

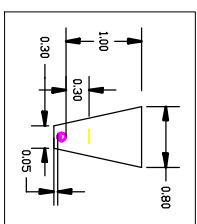


- Väheväärtuslik puu IV
- Mitteväärtuslik puu V

TINGMARGID dendroloogia
Grün-E ÜÜ töö nr.060324-1

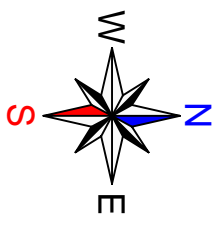
-
- The diagram illustrates a network of cables (TINGMÄRGID) connected to a central mast (Mast, TV mast). The cables are color-coded and labeled as follows:
- Mast, TV mast**: Represented by a vertical line with a small circle at the top.
 - Keskpingemakaabel**: A thick black line.
 - Madalpingeõhuliin**: A thin black line.
 - Madalpingemakaabel**: A thin black line.
 - Klip**: A small black rectangle.
 - Veetrass**: A blue line.
 - Kanalisatsioon**: A purple line.
 - Sadevetekanalisatsioon**: A green line.
 - Sidekanalisatsioon**: A green line.
 - Aed**: A small black rectangle.
 - Tee**: A dashed blue line.
 - Äärekivi**: A blue line.
 - Kinnistu piir**: An orange line.
 - Haljastus**: A green line.
 - Puu**: A green tree icon.
 - Liikluskaamera**: A small black rectangle with a camera lens.

TINGMÄRGID olemasolevad



MÄRKUSED:

1. Lähteülesanne nr 466512.
2. Kaabli paigaldamissügavus vastavalt pikiprofiilile (min. 0,7m).
3. Maakaabel paigaldada 750N kaitseturus, kinniselt 1250N kaitseturuses.
4. Kaabli paigaldamisel juhinduda: 0,4...20 kV võrgustandard.
P342-0,4 kV kaabelliinid.
5. Kaablitraassi pealisikrt, kruusa- ja murukatted tuleb taastada vastavalt nende endisele kujule.
Kaablikaevise täitmisel tihendada pinnast.
6. Liitumiskip paigaldada seljaga tee poole.
7. Geolusena kasutatud Guvana Disain OÜ poolt koostatud maa-ala plaani (töö nr. G_853_24, 27.02.2024). Koordinaadid L-Est süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.



Projekt										Tellija	
Suur-Sõjamäe põik 8 kinnistu liitumine elektrivõrguga. Laskemäe linnaosa. Tallinna linn.										Elektrilevi OÜ	
Joonis										Joonise nr	
Asendiplaan										LC0952-1	
Projekteeris		Jelena Laidoner		16.05.2024				Mõõtkava		M 1:200	
Kontrollis		Andrei Laidoner		16.05.2024		53 483 985		Staadium		Tööprojekt	
								Keel		Leht	
								EST		1 1	