



	Mobiilsidemast	
Jalg	X	Y
1	6422018.42	525785.27
2	6422024.43	525785.32
3	6422021.38	525790.49

- | TINGIMÄRGID: | |
|---|--|
|  | Katastriüksuste piirid |
|  | Projekteeritud reservtoru, 1250N, D |
|  | Projekteeritud markerpall |
|  | Truubi paigaldamine,
nool tähistab voolu suunda |
|  | Projekteeritud mobiilsidemast ja
vundament |
|  | Masti kaitsevöönd |
|  | Projekteeritud sisedeadmete
konteiner |
|  | Projekteeritud piirdeade |
|  | Projekteeritud teed, platsid |
|  | Transpordiga seotud kaitsevöönd |
|  | Maaparandusega seotud kaitsevöönd |
|  | Ranna või kalda piiranguvöönd |
|  | Looduskaitsega seotud piiranguvöönd |
|  | Puude/ võsa raadamine ja vajadusel
kändude eemaldamine ~245m ² |

1. Projekti koostamisel oli aluseks Kirjanurk OÜ poolt 16.02.2025 koostatud töö nr. 13894G.
2. Koordinaadid L-EST 97 koordinaatide süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis.
3. **Enne kaevamistööde alustamist hankida kaevamistööde luba.**
4. Kaevetööde teostajal kaevetööde loa saamisel näidata utiliseeritava pinnase ladustamise koht.
Väljakaevatava pinnase ladustamise kohta valib ehitaja
5. Kaevikust eemaldatav pinnas utiliseerida ettenähtud korras.
6. Kaeviku laius sõltub kaevamisviisist ja pinnasest.
Kaevise peallaius sõltub pinnase varisemisohhtlikusest ja töömasinast.
Tagasitõitmisel panna sügavamale peenem pinnas ja täitmisel pinnas tihendada.
Liivapadi on vajalik kui kaevis rajatakse kruusasessa või kivisesse pinnasesse.
Projekteeritud kaitsetoru paigaldussügavus kruusakatte all 1,0m ja maandus
paigaldada ümber mastivundamendi kahel tasapinnal – ümber taldmikuosa $h = 2\text{ m}$ ning ümber piirdeaia $h = 0,7\text{ m}$ sügavusele.
7. Tööd tuleb teostada vastavalt kõikidele kehtivatele seadustele, normidele, standarditele, nõuetele ja tehnoloogiatele.
8. Peale tööde lõppu tihendada trassi paigaldusjälg ja taastada eelnev olukord.
Teekate taastada endisel kujul vastavalt teedehiituse nõuetele.

Ranna või kalda veekaitsevöönd, Looe oja,
klass: RAND, id: 16483112, vid: VEE1152300
nähtuse id 225, vööndi liigi id 3017

Looduskaitse
Vääriselupaik, VEP nr 117037,
vid: VEP117037, Nähtuse id: 214,
id: 6800682, vid: 6662598,
klass: METSK

code
Looduskaitse
Lõheliste Kudamis- ja elupaigad,
VEP nr 177037,
Vid: KLO3002529, Mahtuse id: 10017,
id: 7631257, klass KOOP