

**Tingmärgid:**

- Möödistatud kinnistu
- Kinnistu piirid
- Olemasolev veetorustik
- Olemasolev kanalisatsioonitorustik
- Olemasolev kaev / kontrollkolmik
- Olemasolev maakraan
- Olemasolev madalpinge õhuliin
- Olemasolev madalpinge maakaabel
- Proj. reoveekaev
- Proj. reoveetorustik (liitujale jääv toru)
- Taastatav haljasala (kasvumuld 15 cm)
- Likvideeritav rajatis
- Proj. veetorustik (liitujale jääv toru)
- Perspektiivne abihoonel (majatehase poolt toodetav kütav ja soojustatud hoone mõõtudega 4.0m x 5.0m)

kaevutabeli selgitus

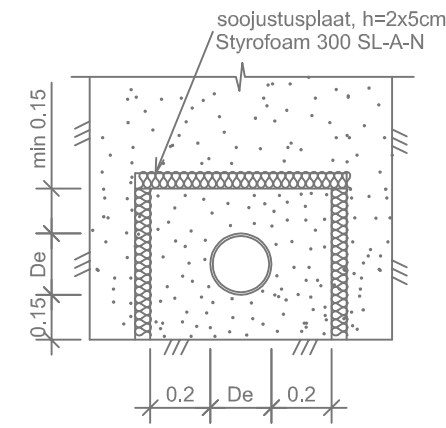
10.60	demasoleva maapind kõrgusmärk
(11.15*)	planeeritava maapind kõrgusmärk
K1-1	kaevu või säime number
1) 9.42 Ø110	toru kõrgus ja läbimõõt
2) 9.42 Ø110	toru kõrgus ja läbimõõt
400/315	kaevu läbimõõt

märkus: \*-ga tähistatud kõrgusmärgid täpsustada ehitustööde käigus

**MÄRKUS:**  
 1. Toestamata ehituskaeviku nõlva kalde ja samuti võimaliku kaeviku toestamise vajaduse määrab Töövõtja konkreetsetel tööoltingimustel tööd teostamise ajal valitsevatest ehitustingimustest johtuvalt.

Märkused: koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused EH-2000 süsteemis  
 Katastriüksuste piirid on plaanile kantud Maa-ametist saadud andmete alusel.

**Soojustatud toru ristlõige**



EHITUS- MONTAAJTÖÖDE TEGEMISEL JÄRGIDA KEHTIVAD NORME, VALMISTAJATEHASE JUHISEID, OLEMASOLEVA VÕRKUDE VALDAJA TINGIMUSI : PLASTTORUDE PAIGALDAMISEL JÄRGIDA RIL-77 NÕUDEID. OL.OLEVATE KOMMUNIKATSIOONIDEGA LÕIKUMISED TÄPSUSTATAKSE TÄIENDAVALT EHTUSTÖÖDEL. VAJADUSEL RAJATAKSE PROJEKTEERITUD TORUSTIK TEISELE KÕRGUSELE.

20252929		VK-1
Projekti nimetus: vee ja reoveekanalisatsiooni põhiprojekt		Staadium: PP
Vastutav isik:	Objekti asukoht: Maardu linn	
Projekteeris:	Joonise nimetus: Vee- ja kanalisatsioonitorustike asendiplaan	Mõõtkaava: M 1:500
Kuupäev: 3.12.2025		