


TORUSTIKU PAIGALDUSNÕUDED:

- PROJEKTI SELETUSKIRI, JOONISED JA MATERJALIDE SPETSIFIKATSIOON MOODUSTAVAD ÜHTSE TERVIKU JA TÄIENDAVAD ÜKSTEIST.
- TORUSTIKE PAIGALDAMINE PEAB VASTAMA :
 - EESTI STANDARDILE EVS-EN 1610:2015 JA SOOME NORMILE RIL 77
 - KAEVUDE JA TORUDE TOOTJA PAIGALDUSJUHISTELE
- KAEVIKU KAEVAMISEL NING TOESTAMISEL ARVESTADA EHITUSSEADMETEGA, LADUSTATAVA PINNASE KOORMUSEGA , AVATUD KAEVIKU PIKKUSEGA JA TAGASITÄITE LADUSTAMISEGA . KAEVIKU TOESTAMATA JÄTMISEL TAGADA NÕLVADE STABIILSUS NÕUETEKOHASTE KALLETEGA.
- OLEMASOLEVATE KOMMUNIKATSIOONIDE KÕRGUSMÄRGID ON ORIENTEERUVAD, TRASSI MAHAMÄRKIMISEL TEHA EELNEVALT KONTROLLMÕÖDISTUSED. NÕUDED TÖÖTAMISEL OLEMASOLEVATE TRASSIDE KAITSETSOONIS ON ESITATUD SELETUSKIRJAS.

MÄRKUSED:

- TORUSTIKU LAEST 30...40cm KÕRGUSELE PAIGALDADA HOIATUSLINT KOMMUNIKATSIOONI NIMETUSEGA.
- OLEMASOLEVATE ELEKTRIKAABLITE KÕRGUSMÄRGID ON ORIENTEERUVAD, KAEVIKU KAEVAMISEL TÄPSUSTADA NENDE ASUKOHAD JA KAITSTA KAABLID POOLITATAVATE PP-KAABLIKAITSETORIDEGA dn110.
- VEE- JA KANALISATSIOONITORUSTIKUD PAIGALDADA ENNE SIDE- JA ELEKTRILIINIDE PAIGALDAMIST.

1	Lisati soojustus	T. Viilpõld	12.09.2023
1	Lisati põhjavee maksimaalne tase	T. Viilpõld	12.09.2023
Nr.	Muudatuse kirjeldus	Vastutav spetsialist	Kuupäev

<div><div></div><div>O3 Technology OÜ Vesipäpi 2, Tallinn 12916 Reg. nr. 14062364 +372 558 55981 info@o3.ee www.o3.ee</div></div>			Joonis VKV-6-04 Kanalisatsiooni pikiprofiil		Projekti staadium	PP
Projekti juht	Mihkel Hielaid		Projekti nimi ja aadress		Projekti number	230206
Projekteerija	Tauri Viilpõld		Jäätmekäitluskeskus - Ravila tn 77, Tartu linn, Tartu Maakond		Tellija	Epler & Lorenz AS
Vast. spetsialist	Tauri Viilpõld				Kuupäev	31.08.2023
					Mõõt	1:500