**TEHNOLOOGILINE SKEEM**

**1. Üldandmed**

* **Töö nimetus:** Laulasmaa, Kirja tee kuivenduskraavide puhastamine ja kahe truubi paigaldus
* **Asukoht:** Kirja tee, Laulasmaa, Lääne-Harju vald
* **Tööde teostamise aeg:** 3.–12. märts 2025
* **Tööde teostaja:** (sisesta ettevõtte nimi ja kontaktandmed)
* **Kooskõlastus:** Saadud Transpordiametilt

**2. Tööde kirjeldus**  
Tööde käigus puhastatakse olemasolevat kuivenduskraavi ning paigaldatakse kaks uut truupi mõõtmetega **400/350 mm**, pikkusega **6 m**. Tööd hõlmavad:

* **Kraavi puhastamist** setetest ja võsast
* **Kaevetöid** truubi paigaldamiseks
* **Truubi paigaldust** ja korrektset tagasitäidet fraktsiooniga **0–32 mm**
* **Veevoolu tagamist** ja pinnase stabiilsuse säilitamist

**3. Kasutatavad seadmed**

* Ekskavaator
* Kallur
* Käsitöövahendid (labidad, rehvid, tihendajad)

**4. Liikluskorraldus**  
Tööd toimuvad riigitee kaitsevööndis, mistõttu rakendatakse ajutist liikluskorraldust. Kasutatakse järgmisi ajutisi liiklusmärke ja piirdeid:

* **LM 158 - Teetööd** enne tööde piirkonda mõlemalt poolt
* **LM 351 – Suurim kiirus 30 km/h** enne tööde piirkonda mõlemalt poolt
* **Liikluskorraldajad** vajadusel

**5. Skeem**  
Lisatud eraldi lehel.

**6. Täiendavad märkused**

* Tööde ajal jälgitakse kõiki ohutusnõudeid ja keskkonnakaitse tingimusi
* Kraavi puhastamise ja truubi paigaldamise järel tagatakse vee voolavus ja ümbruse korrashoid

**Kontaktisik:** (nimi ja telefon)