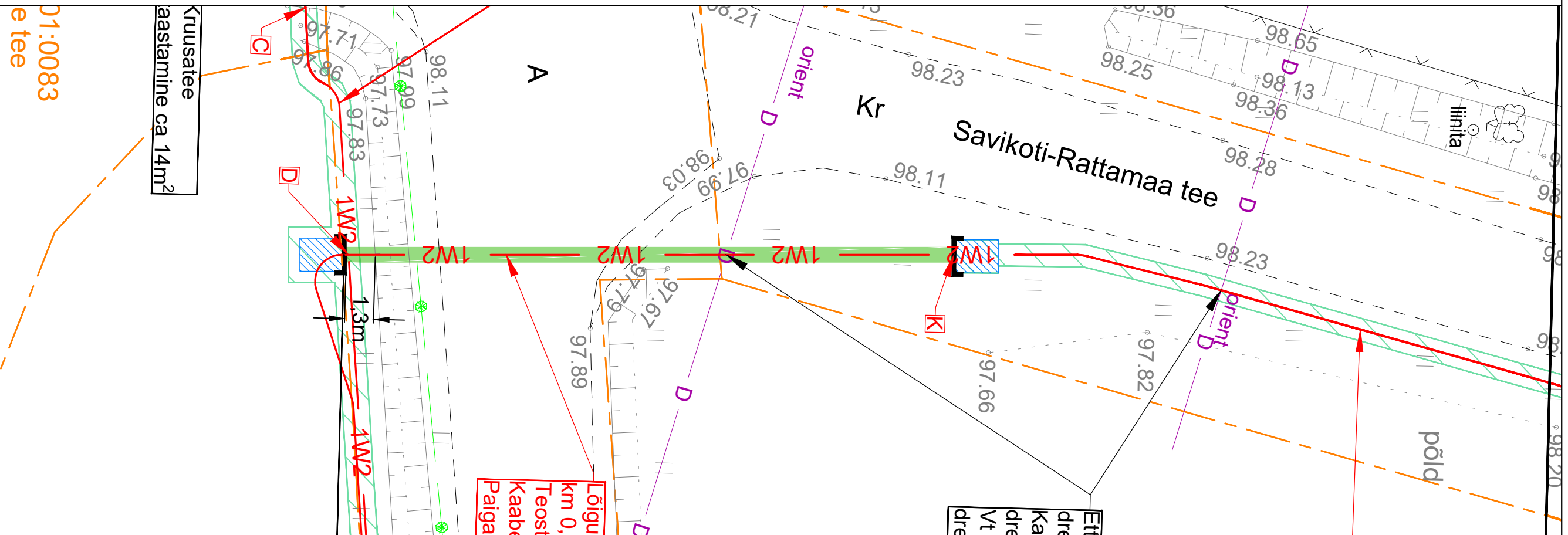


62901:001:0080  
Savikoti-Rattamaa tee

The diagram illustrates a cross-section of a road structure. The vertical axis on the right indicates elevations from 89.00 to 99.00. The road surface is shown as a green line. Below the surface, there are two hatched rectangular areas representing side drains, each with a 1.2m width. A red dashed line represents the 'Proj. KP kaabel' (Projected Center Point cable), which follows the bottom of the road structure. A blue line represents the 'Olemasolev sidekaabel' (Existing side cable), which runs parallel to the road surface. A blue circle represents the 'Olemasolev дренаažitoru' (Existing drainage pipe), which is located below the road surface. The diagram also shows a red dashed line representing the 'Proj. KP kaabel' (Projected Center Point cable) and a blue line representing the 'Olemasolev sidekaabel' (Existing side cable).



- Märkused:
1. Ristumine maanteega teostada kinnisel meetodil
  2. Paigaldatav toru peab olema tugevdatud plast- või terastoru
  3. Suunamistäpsuse määrab ehitaja vastavalt tootmisinalale
  4. Toru paigaldada allapoole jämedast materjalist teemullet
  5. Enne kaevetööde algust taotleda tööde teostamise luba
  6. Tehnovõrkude sügavused on orienteeruvad
  7. Tehnovõrkude täpsed sügavused ja asukohad määrata vajadusel surfimise teel

Tellija:	Elektrilevi OÜ
----------	----------------

Töö nimetus:	Viljandi-VASTEMÕISA. IP8579. Tööprojekt.
--------------	--

Joonise nimetus:	Ristmevälja joonis 051
------------------	------------------------

**STRΩTEC**

Address:	Päevalille 2-2, Ülenurme, Tartumaa; 61714
MTR:	TEL002388
Reg. nr:	12688881
Telefon:	+372 553 4119
E-mail:	jaanus@stromtec.ee

Projekteerija: Tõnis Kuusk; 55689833
--------------------------------------

Kontrollis:	Jaanus Kaldoja
-------------	----------------

Kuupäev: 04.02.2026

Töö nr: 25-110

Joonise nr: 051

Formaat: A3