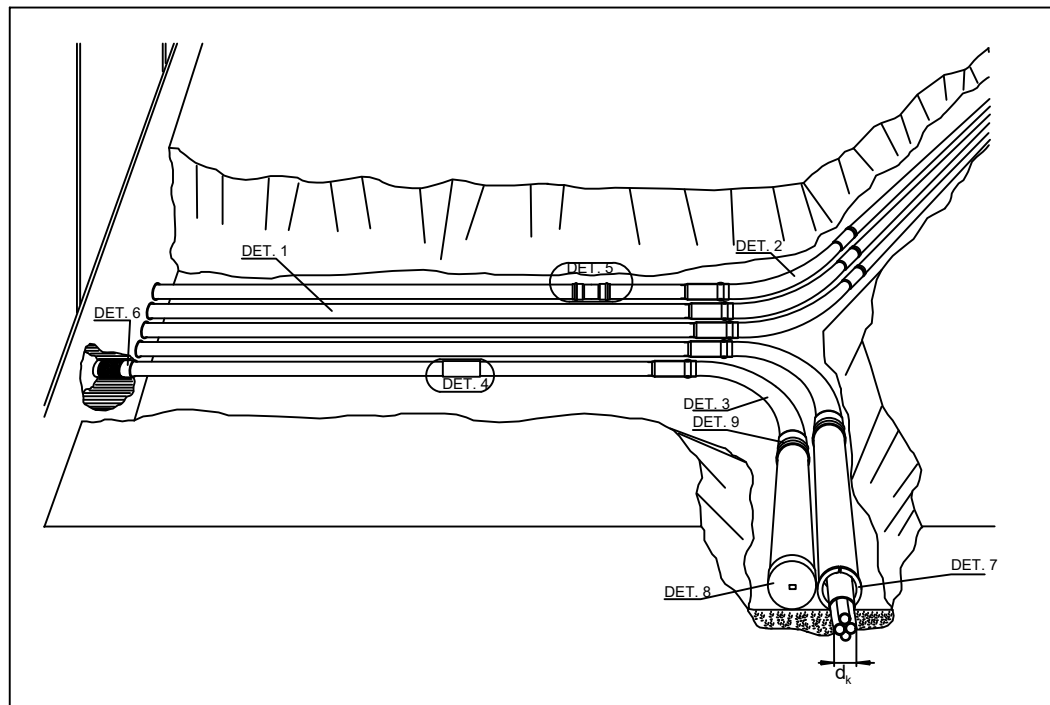
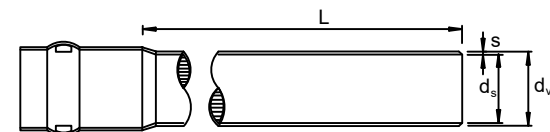


NÄIDISKAEVIK TORUDEGA

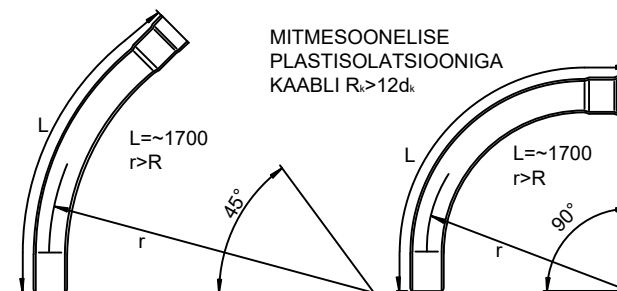


DET. 1
KAITSETORU L=6000
TORU SISELÄBIMÕÖT $d_s > 1,3d_k$ LÜHEMATEL LÕIKUDEL (L<6m)
 $d_s > 1,5d_k$ PIKEMATEL JA KÕVERATEL LÕIKUDEL
VÕIMALIK ON MÕÖDUKAS PAINUTUS $r > 50d_v$

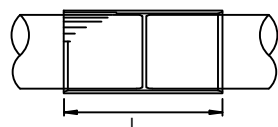


DET. 2
NURKLIIDE 45°

DET. 3
NURKLIIDE 90°

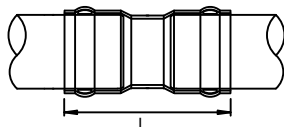


DET. 4
PISTIKMUHV



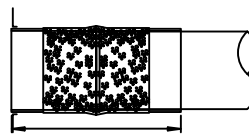
L(TEL 50)=250
L(TEL 110 A/B)=300

DET. 5
KAKSIKMUHV



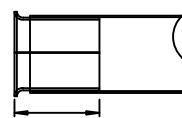
L(TEL 50)=88
L(TEL 110 A/B)=125
L(TEL 160)=186

DET. 6
LÄBIVIIGUHÜLSS



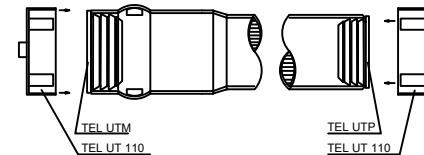
L=240

DET. 7
VEOLEHTER

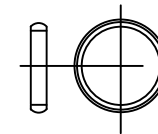


L=120

DET. 8
OTSAKORGID TEL UTM/UTP
TEL UT 110



DET. 9
TIHEND



*NÄIDISTE MÕÕTMED ON VÕETUD
UPOTEL TÜÜPI TOODANGU JÄRGI

Märkused:

Ohutusmärgid:



ENERGY

Enery Estonia OÜ
Reg kood 16269106
Harju maakond, Tallinn, Põhja-Tallinna linnaosa,
Telliskivi tn 60/1, 10412
enery.estonia@enery.energy
MTR: TEL004261

Tellijä/omanik
Enery Estonia OÜ
16269106
Peatöövõtja
Enery Estonia OÜ
16269106

Peaprojekteerija
Märt Piirsalu
Kutsetunnistus nr 173682
Erosia projekteerija
Märt Piirsalu
Kutsetunnistus nr 173682

Projekt
TAMMELEPA PÄIKESEELEKTRIAAM

Objekt
Kullamaa küla, Lääne-Nigula vald, Lääne maakond
Tammelepa (34202.001.0108), Maepõllu (34202.001.0326), Kaseurva (44101.001.1555)

Joonis
TORUÜHENDUSED

Köide	Keel	Joonise nr	Formaat
1	EST	Töö nr	A3
Mõõtkava	Prinditud	TAMMELEPA_EP_EL- 4-5_v02	Leht(i)
-	09.06.2025		1(1)