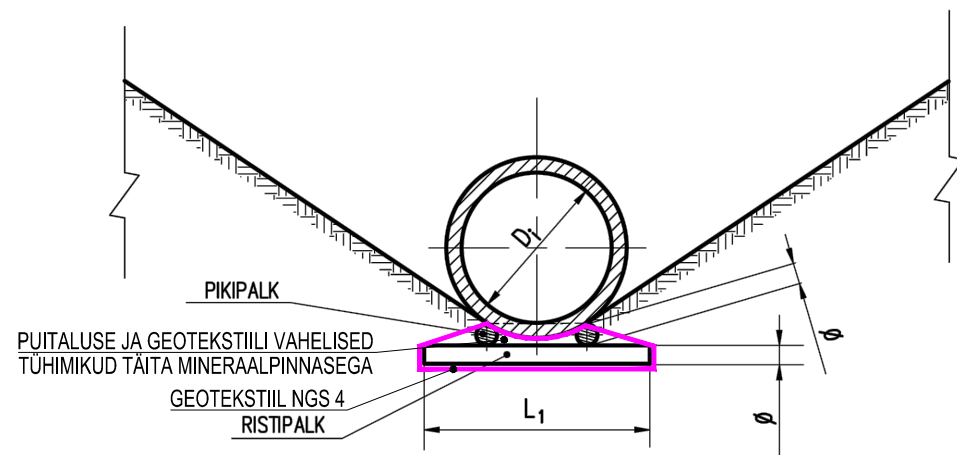


EESTVAADE



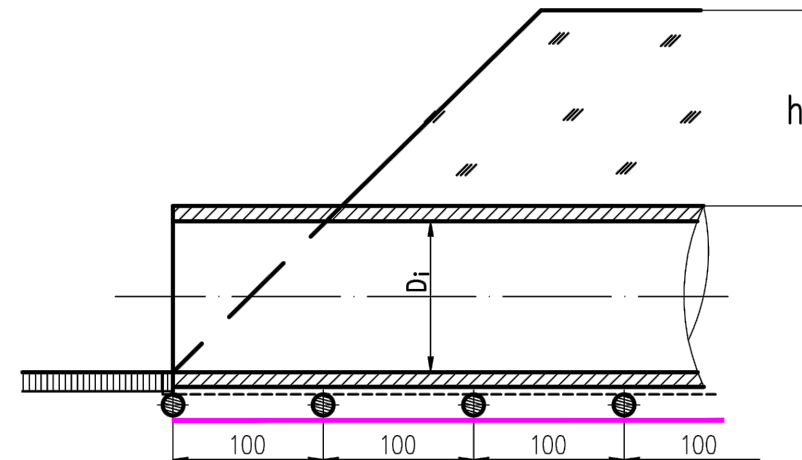
GEOMEETRILISED MÕÖTMED

TRUUBITORU D_i	MULDKEHA MINIMAALNE KÕRGUS h	MÕÖDUD	
		\varnothing	L_1
mm	m	cm	cm
200	0,6	≥ 10	100
300	0,6	≥ 10	100
400	0,6	≥ 10	100
500	0,6	≥ 10	100
600	0,6	≥ 10	100
800	0,6	≥ 10	100
1000	0,6	≥ 12	150
1200	0,6	≥ 12	150
1400	0,6	≥ 15	200
1600	0,6	≥ 15	200

MÄRKUS

1. PALKALUST KASUTADA SÜGAVAS TURBAS JA PLASTSETES SAVIPINNASTES.
2. RISTIPALKIDE VAHE ON 100 cm.

PIKILÕIGE



PUITMATERJALI VAJADUS 1 m TRUUBI PIKKUSE KOHTA

TRUUBITORU D_i	PALKALUS TORU ALLA
mm	tm
200	0,03
300	0,03
400	0,03
500	0,03
600	0,03
800	0,03
1000	0,05
1200	0,05
1400	0,07
1600	0,07

Märkused: Joonise koostamisel on kasutatud trükist
"Maaparandusrajatiste tüüpjoonised". Põllumajandusministeerium, Tallinn 2019;



Tulika 19
10613 Tallinn
tel. 6528408
tel. 5070951
maajavesi@maajavesi.ee

MATER reg.nr.MP0008-00
MTR
reg.nr.EP10033667-0001

Töö number:
221407

Tellija:
Riigimetsa Majandamise Keskus

Autor:
J.Käsk

Vast.spets:
H.D.Ots

Objekt: Lütsepa metsateede rekonstrueerimise
ja ehitamise projekt

Joonise nimi: Truubitoru puitalus

Joonis 5 Leht 1 Mõõt 1:50 Kuup. 09.2022