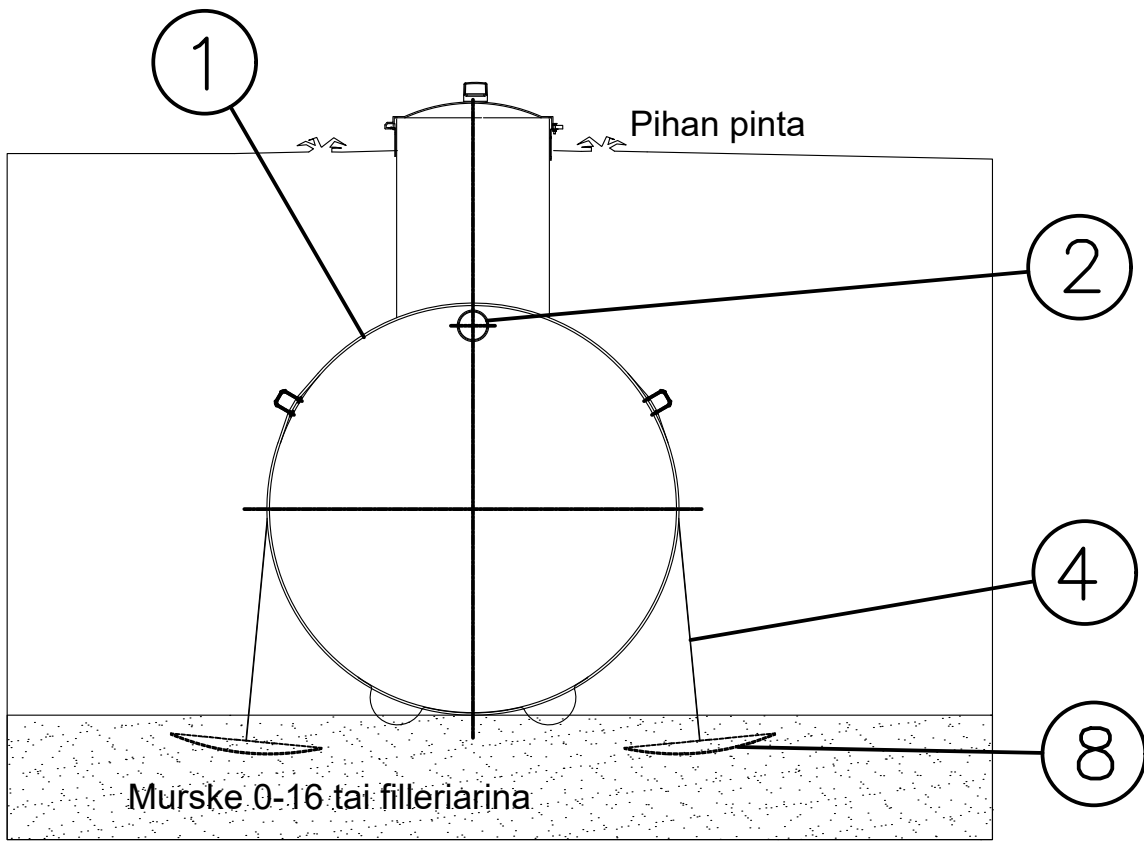


ESIM: LABKO LOKA

LOKASÄILIÖN ASENTAMINEN

- Labko–säiliön tilavuus 10m³ tai 2kpl 5,5m³ Rotomon tai vastaavat, Säiliövalmistajan asennus–, täyttö– ja ankkurointiohjeita on noudatettava
- Asennussyvyys enintään 2,5m säiliön pohjan korkoon niin että säiliön päälle tuleva täyttökerros on enintään 700 – 900mm
- Säiliön alle asennetaan 200–400mm kerros sepeliä, johon säiliö ankkuroidaan tuotteen mukana tulevin liinoin ja ankkurointilevyin tai liinoin ja kestopuusoiroiin 4–6kpl 150x150 L=n3m
- Säiliön pohja–arina ja putkijohtoarinat tiivistettävä 95 – 98%:n tiiveyteen.
- Säiliön vierustäyttö hienorakeisella hiekalla, muu täyttö kaivuuaineilla.



Alueella on voimassaoleva osayleiskaava ja asemakaava

Rakennuspaikalla on oma talousvesikaivo.

Wc–vedetkerätään uuteen umpisäiliöön, 10–11m³m³.

- Wc–vesien mitoituskertymä vuositasolla
 - Tilaisuuksia 10–50kpl, joissa henkilömäärät vaihtelevat n10...120 välillä, joka johtaa vuosittaiseen yhteenlaskettuun henkilömäärään 100...2000.
 - Pääosa jätevedestä kertyy keittiötä ja käsienvesusta sekä puhtaanapidosta harmaavesijärjestelmään.
 - Oletetaan että tilaisuuden henkilömäärästä 60% käy asioimassa wc–istuimilla
 - 60% x 2000 = 1000henkilöä
 - wc–veden tuotto on tällöin 1500käyntiä x 5l/käynti =7500litraa
 - joka johtaa siihen että umpisäiliö tyhjennetään noin kerran vuodessa

- Säiliö asennetaan valmistajan ohjeen mukaisesti, huomioituna maaperän vesipitoisuus.
- Säiliökaivannosta kaivetaan tyhjennyskanava varustettuna 110mm salaojalla alarinteeseen päin.

LVI 25073-151

TUNN.	LUKUM.	MUUTOS	NIMIM.	PVM
Kaupunginosa	Korttel/tila	Tontti/nro	Viranomaisten merkintöjä	
422–411–9–54				
Rakennustoimenpide	Piirustuslaji	Juoks.no		
	Jätevesisuunnitelma	2		
Rakennuskohde	Piirustuksen sisältö	Mittakaavat		
Kolin rukoushuone / työkeskus Lieksan seurakunta Ylä–Kolintie 4a 83960 KOLI	Wc–vesille umpisäiliö	1:100		
	Suunnitteluala, työnnumero ja piirustuksen numero	Muutos		
	JV	20–2/2025		
Päiväys, suunnittelija, nimen selvitys ja koulutus	Yhteyshenkilö	Tiedosto		
6.5.2025 Tentum Oy	Ihalainen Antti			