

VIIVYTYSPUTKISTO

(YHDELLÄ PUTKELLA)

Sakkapesällinen

tarkastuskaivo

Ø560/500

Ø800/500

Tarkastusputki (tarvittaessa)

Ø200/160

Ø400/315

Virtausensäätökaivo

Ø560/500

Ø800/500

Virtausensäätöputki

Poistoyhde

LVI-suunnitelman

mukaan

Tuloyhde

LVI-suunnitelman

mukaan

Tiivisteellinen pääty

Sakkapesä

Ø560/500: 0,6m/125l

Ø800/500: 0,9m/430l

Tuloyhde
LVI-suunnitelman
mukaan

Virtausensäätöreikä

Ø _____ mm

Sallittu max. virtaama

poistoon = _____ l/s

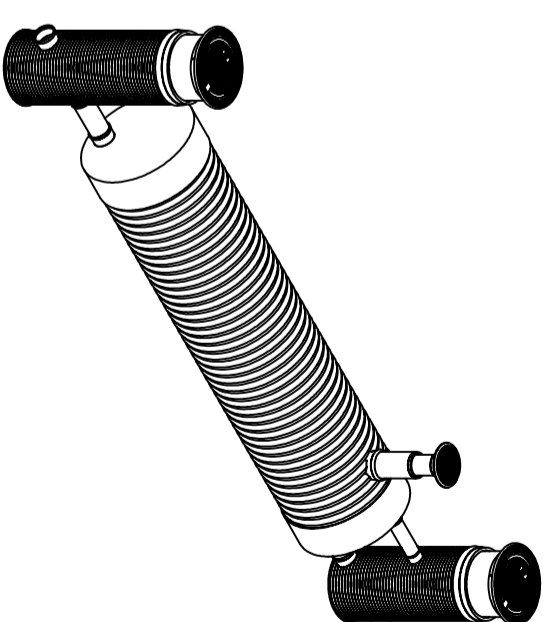
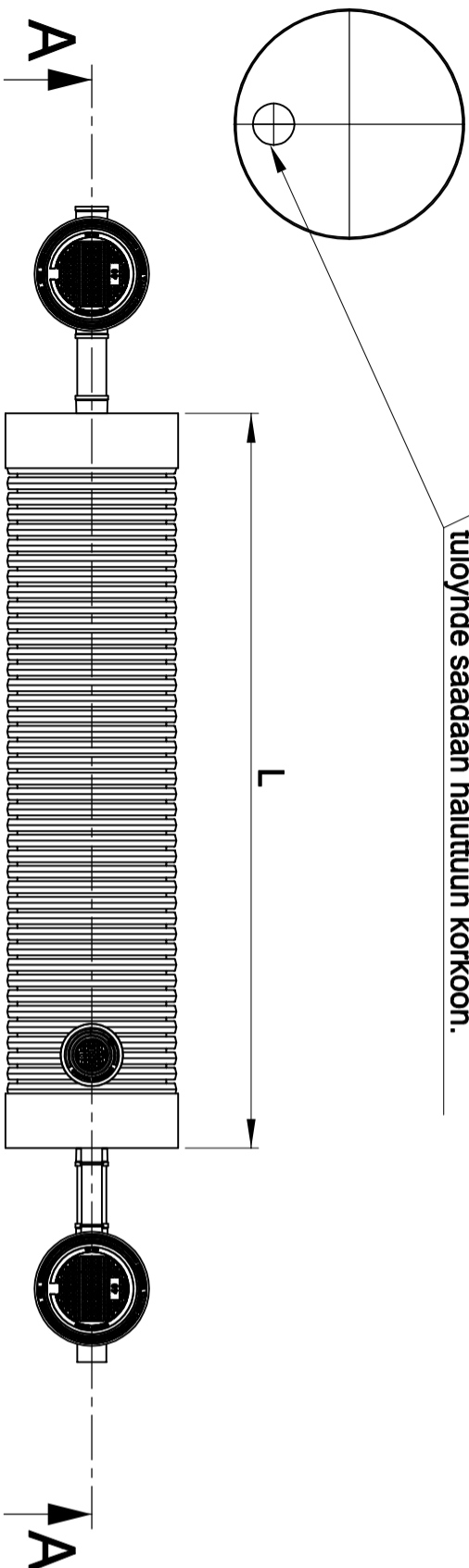
Sakkapesä

Ei sakkapesää (min 10mm/110mm)

Ø560/500: 0,6m/125l

Ø800/500: 0,9m/430l

Päätykappale on asennettavissa siten, että
tuloyhde saadaan haluttuun korkeoon.



L = Viivytysputken pituus				
Halkaisija	6m	12m	18m	Valitse pituus
Ø500	<input type="checkbox"/> 1,18 m³	<input type="checkbox"/> 2,36 m³	<input type="checkbox"/> 3,53 m³	<input type="checkbox"/> _____m (0,20m³/m)
Ø600	<input type="checkbox"/> 1,70 m³	<input type="checkbox"/> 3,39 m³	<input type="checkbox"/> 5,09 m³	<input type="checkbox"/> _____m (0,28m³/m)
Ø800	<input type="checkbox"/> 3,02 m³	<input type="checkbox"/> 6,03m³	<input type="checkbox"/> 9,05 m³	<input type="checkbox"/> _____m (0,50m³/m)
Ø1000	<input type="checkbox"/> 4,71 m³	<input type="checkbox"/> 9,42 m³	<input type="checkbox"/> 14,14 m³	<input type="checkbox"/> _____m (0,79m³/m)

Materiaali:



Työnumero:

Rakennusstoimenpide:

Tyyppiokuva

Rakennuskohteen nimi ja osoite:

Suunnittelija / Pirttäjä:

SR

Pvm:

03.02.2021

Massa:

Sivu:

Arkkikoko:

A3

Mittakaava:

1:100

Tuotenumero:

Rev

PIPELIFE



VIIVYTYSPUTKISTO
(YHDELLÄ PUTKELLA)