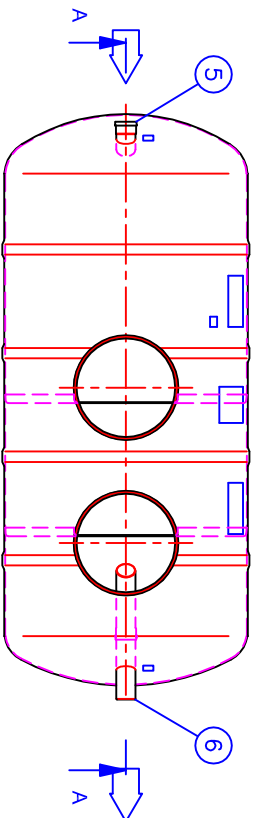
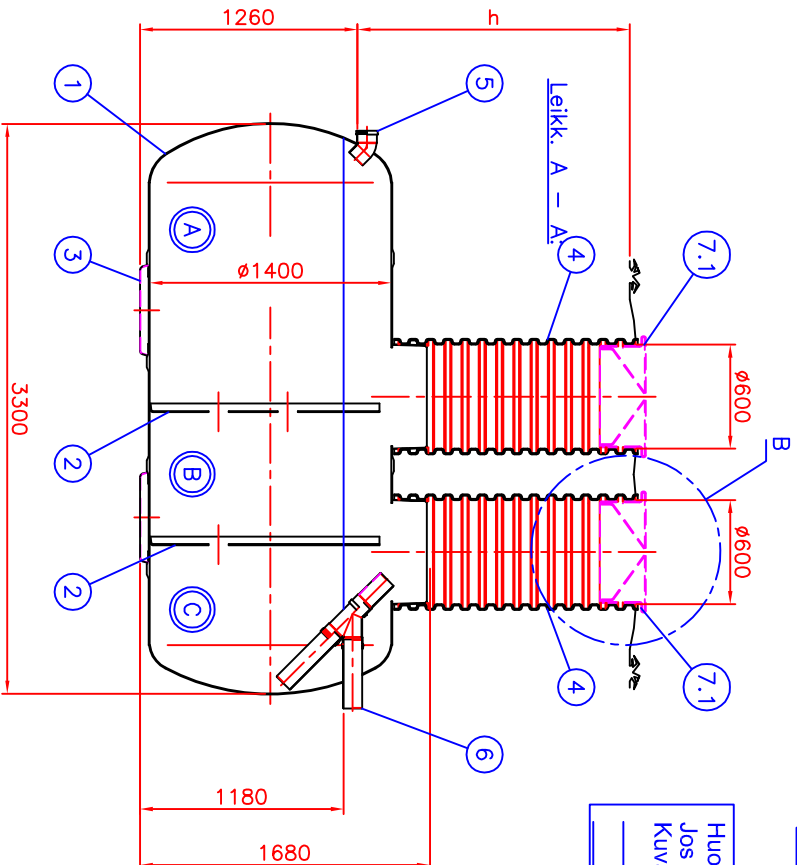
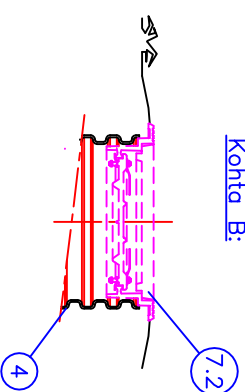


Huomi! Säiliötä ei saa asentaa liikennealueelle

Huomi!
Jos kuvaan tehty muutoksia merkitse rasti (x) ruutuun
Kuvaan asiakkaan toimesta tehdyt muutokset:

Tulo / Lähtöyhde	PVC	D110	D160
VALITTU	(x)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



h = Säiliön asennussyvyys maan pinnasta tuloyhteen vesijuoksun (Max. 2500 mm)

h = _____ mm

LABKO SAKO soostussäiliö on suunniteltu standardin EN 12566-1 mukaan

Huomautukset: _____

C	Jälkiselkeyttäjä		Tilavuus: 1 000 l				
B	Selkeyttäjä		Tilavuus: 1 000 l				
A	Etuselkeyttäjä		Tilavuus: 2 000 l				
7.1	USÄVARUSTE: lukittava muovikansisto (2 kpl) (x) PE-kansi (Wavin no. 0542190)	<input checked="" type="checkbox"/>					
7.2	USÄVARUSTE: Kelluva säädettävä valurautkansisto Ø600 (2 kpl), Standardi EN124 Kansi luokka A15 (1.5 tn) (x) Kehys (ilman sisäkansisrakenetta) Kehys (olake sisäkannelle) Kaasutiivis lukittava sisäkansi	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<table border="0"> <tr> <td>VI-koodi: 3322 050</td> </tr> <tr> <td>VI-koodi: 3325 010</td> </tr> <tr> <td>VI-koodi: 3325 020</td> </tr> <tr> <td>VI-koodi: 3329 565</td> </tr> </table>	VI-koodi: 3322 050	VI-koodi: 3325 010	VI-koodi: 3325 020	VI-koodi: 3329 565
VI-koodi: 3322 050							
VI-koodi: 3325 010							
VI-koodi: 3325 020							
VI-koodi: 3329 565							
6	Lähtöyhde (sopimuksen mukaan)	PVC	D110 tai D160				
5	Tuloyhde (sopimuksen mukaan)	PVC	D110 tai D160				
4	PP-HUK 600 huoltokairo (sopimuksen mukaan), materiaali: Polypropeeni h = Säiliön asennussyvyys maan pinnalta tuloyhteen vesijuoksuun (mm) PP-HUK 600 h 9-13 (x) PP-HUK 600 h13-17 PP-HUK 600 h17-21 PP-HUK 600 h21-25	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<table border="0"> <tr> <td>h = 900...1300 mm</td> </tr> <tr> <td>h = 1300...1700 mm</td> </tr> <tr> <td>h = 1700...2100 mm</td> </tr> <tr> <td>h = 2100...2500 mm</td> </tr> </table>	h = 900...1300 mm	h = 1300...1700 mm	h = 1700...2100 mm	h = 2100...2500 mm
h = 900...1300 mm							
h = 1300...1700 mm							
h = 1700...2100 mm							
h = 2100...2500 mm							
3	Kuljetusjalas	LM					
2	Väliseinä	LM	D1400				
1	Lujitemuovirunko "Lasa Composit" pH 3-10/Lämpötilankesto max. 80°C		Ø1400, L=3300 mm				

Wavin no: Piiirustuksen sisältö:

LABKO SAKO 4000/600L 3-osastoinen soostussäiliö Piiirustusloji: ASIASKASRIVA

Suunn. TP/HT/JS	Tark.	Hyv.	HT	05.10.11	Piiirno	55RB02os	Sivu:	/	Päiväys:	05.10.11	Mittakaava:
-----------------	-------	------	----	----------	---------	----------	-------	---	----------	----------	-------------

WAVIN-LABKO OY
Wavinin ja sen ratkaisut ovat Wavin-Labko Oy:n omaisuutta. Pidätämme oikeudet
muutoksiin ilman ennakkoilmoitusta. Viranomaisvaltuutukset tulee selvittää ennen tuotteen
hankintaa. Tuotteet tulee asentaa asennusohjeen mukaisesti.

WAVIN
LABKO
WAVIN-LABKO OY
Visiokatu 1
FIN-33720 Tampere
puh. 020 1285200
fax. 020 1285280
www.wavin-labko.fi



WAVIN-LABKO OY
Wavinin ja sen ratkaisut ovat Wavin-Labko Oy:n omaisuutta. Pidätämme oikeudet
muutoksiin ilman ennakkoilmoitusta. Viranomaisvaltuutukset tulee selvittää ennen tuotteen
hankintaa. Tuotteet tulee asentaa asennusohjeen mukaisesti.