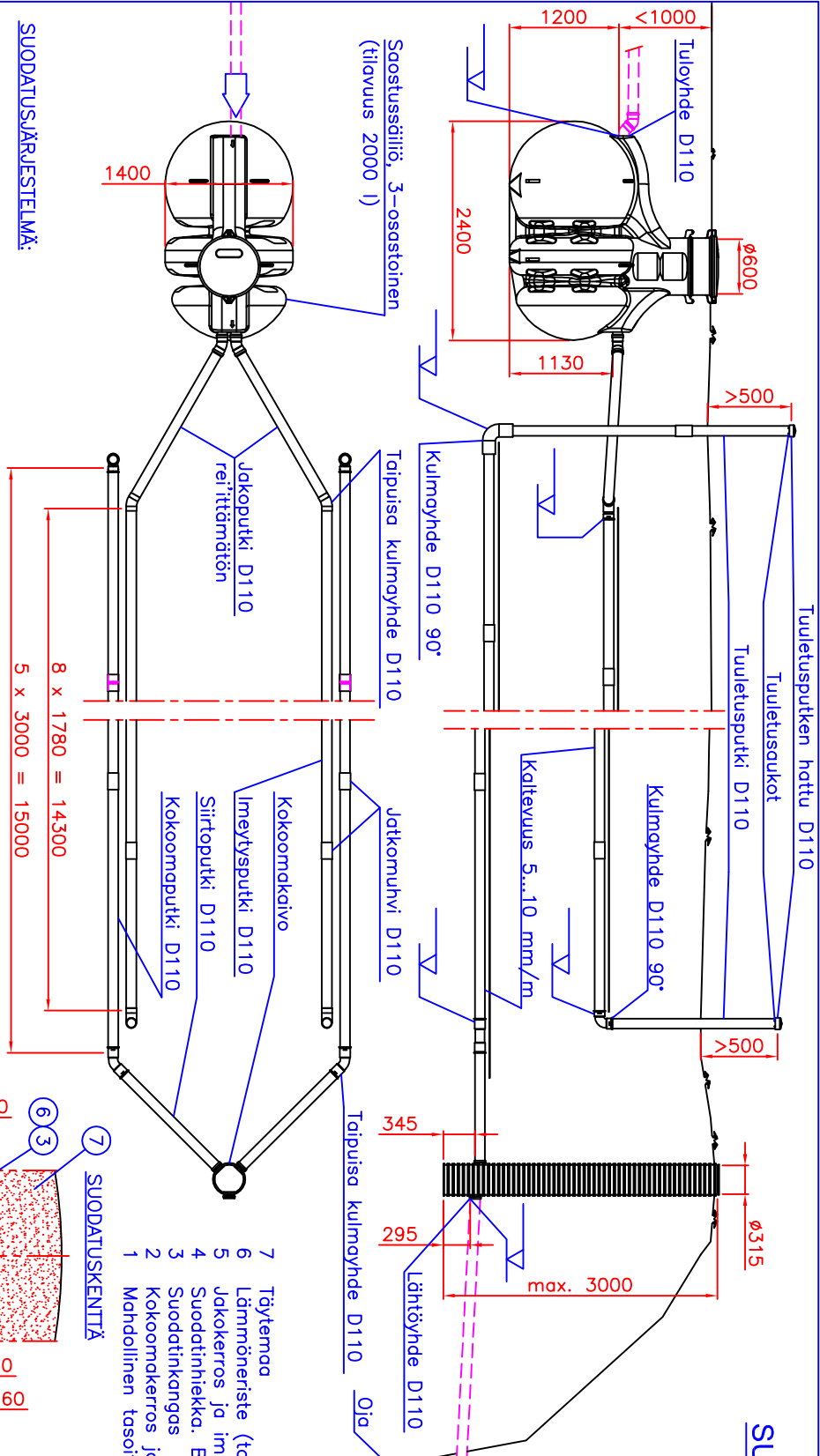
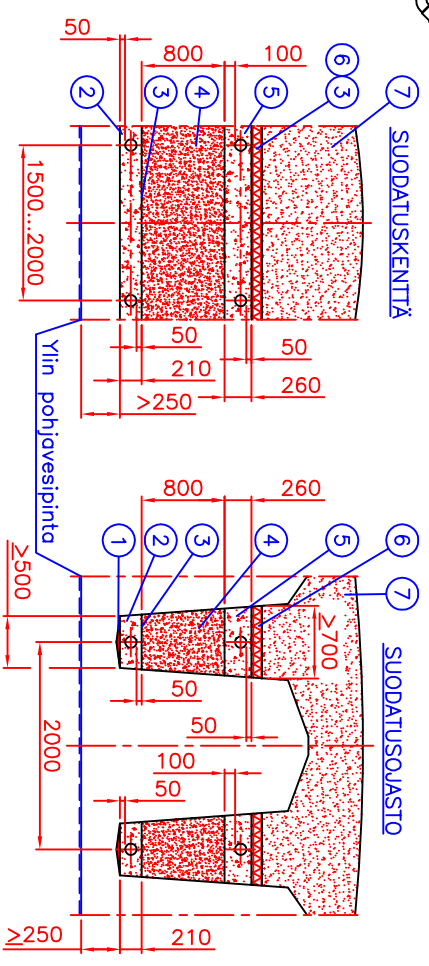


SAKO 2000 VISION JÄTEVEDEN SUODATUSJÄRJESTELMÄ (2,0 m³)



- 7 Täytemaa
- 6 Lämmönesterite (tarvittaessa)
- 5 Jakokerros ja imeytysputki: Pesty sepeli, raekoko 16–32 mm
- 4 Suodattiniekka. Betoniniekka, raekoko 0–8 mm
- 3 Suodatinkangas
- 2 Kokoomakerros ja –putki: Pesty sepeli, raekoko 8–16 mm
- 1 Mahdollinen tasoituskerros



SUODATUSJÄRJESTELMÄ:

- Käyttöaika _____ kk/v
- Mitoitusvesimäärä _____ l/vrk
- Huoneistoala _____ m²
- Henkilömäärä _____ henkilöä
- Harmmat jätevedet (x)
- Kaikki jätevedet (x)

SAOSTUSSÄILIÖ:

- Ankkurointi (x)
- Lämpöeristys (x)

SUODATTAMO:

- Imeytysputkiinjojen lukumäärä _____ kpl
- Imeytysputkiston kokonaispituus _____ m
- Suodatusputkiinjojen lukumäärä _____ kpl
- Suodatusputkiston kokonaispituus _____ m
- Jätevesimäärä/putkimetri/vrk _____ l/m/vrk
- Suodatusojasto (x)
- Suodatuskenttä (x)
- Lämpöeristys (x)



Labko

Piir.no: 57VG02_s
HT/TL 30.09.14
HT 30.09.14

Wavin—Labko pidättää oikeudet muutoksiin ilman ennakkoi ilmoitusta. Johtuen jatkuvasta tuotekehityksestä, tuotteiden teknisissä yksityiskohdissa tapahtuu muutoksia. Tuotteiden asentaminen tulee tehdä asennusohjeiden mukaan. Viranomaismääräykset vaihtelevat kunnittain. Selviää oman kuntosi vaatimukset ennen jätevesijärjestelmän hankintaa.



Kosa/Kyliä	Kortteli/Tiia	Tontti/Rno	Rakennuslupa N:o
Rakennuskohteen nimi ja osoite			
Rakennuskohteen nimi ja osoite		Päärakennuksen sisätilä	
Suunnittelijan nimi, pöivöys ja alekirjoitus		SAKO 2000 Vision imeytysjärjestelmä + Kokoomaputkistopaketti 2	
		Suunnittelua, työn numero ja piirustus n:o	
		Muutos	