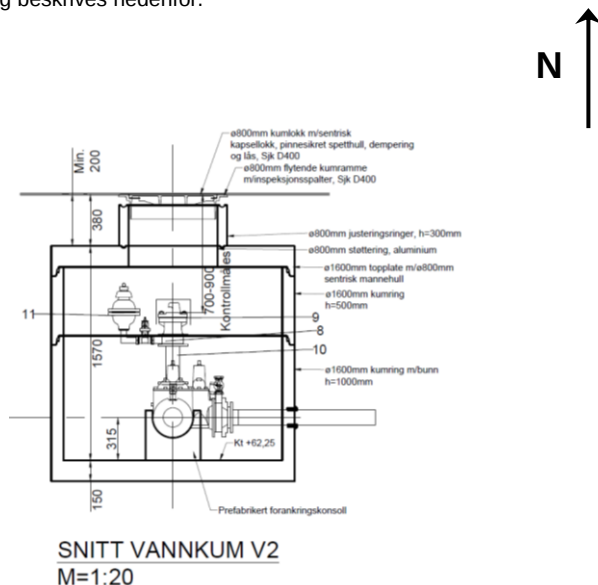
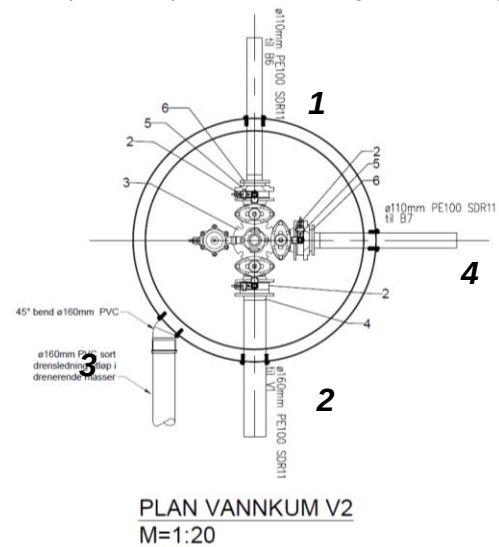


<b>Kumkort</b>			<b>Kumnr. V2</b>
Prosjektnavn <b>Lonshaugen</b>	Anleggsted <b>Lonsvegen</b>	Dato <b>09.12.2016</b>	Registrert av <b>Lindås Rør &amp; Sanitær AS</b>

Kumskisse. Hver ledning og hvert utstyr skal nummereres og beskrives nedenfor. Fra/til punkt skal påføres hver ledning. Se veiledning.



#### Kumdata (Se veiledning)

Kumform <b>R</b>	Kumbredde <b>1600</b>	Kjegle <b>U</b>	Byggemetode <b>B</b>	Stige <b>Nei</b>	Drenering <b>L</b>
---------------------	--------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	-----------------------

#### Utstyr (Se veiledning)

	Type	Dimensjon	Annen beskrivelse (merke, venstrelukket, lukket stilling, osv.)
2	Mellomring	150	m / kuleventil og plugg
3	Ventil T-rør	150	m / Brannventilavstikker
4	PE krage	150	For EL- muffe, m / PP løsfleus
5	Reduksjonsflens	150 / 100	
6	PE krage	110	For EL- muffe, m / PP løsfleus
7	Flenserør	100	L=500 mm
8	Mellomring	100	m / kuleventil og plugg
9	Brannventil	100	m / beskyttelseslokk
10	Flenserør	100	L = 300 mm
11	Luftventil	40	Aut. Trippelfunksjon m/albu (90 bend)

#### Ledninger (Se veiledning)

	Tema	Dimensjon	Material	Trykkl./ Ringst.	Prod. standard	Annen beskrivelse
1	VL	110	PE100	PN10		SDR 11
2	VL	160	PE100	PN10		SDR 11
3	OV	160	PVV	SN 6		SDR 11
4	VL	110	PE100	PN10		SDR 11
5						