

Kontrollskjema for tetthetsprøving av spillvannsledninger i henhold til NKF-norm nr. 1

Kommune: Lindås

Entreprenør/for mann:

Prøvestrekning:

Lengde i m: 99 m + SIDESTREKKE

Fall: 2‰

Dimensjon i mm: 160

Rørleverandør: WAVI

Rørtype: PVC

Skjøtemateriale: Type: MUFFE Dimensjon: 160

Vanntetthetsprøve: Q-Målt 0 lter pr. 10 min. Q-Krav 0,6 lter pr. 10 min.

Lufttetthetsprøve: T-målt min. T-Krav min.

Antall lekk skjøter skyldes produktene skyldes arbeidsutførelsen

Antall rør med tydelig lekkasje:

Arsak: Sprekker riss hull svetteing steinrede

Andre årsaker

Bemerkninger 

Prøven utført 22 14 2016 av: Ronny MAVDAL



**LINDÅS RØR &
SANITÆR AS**
5100 ISDALSTØ

TLF. 56 35 17 80
FAX. 56 35 22 05

BANKGIRO: 6529.05.01274 - POSTGIRO: 0804.43.05330

**TRYKKPRØVINGSPROTOKOLL FOR VASSLEDNING
ETTER NS 3551:**

ANLEGG: LønsHøgda

STAD: Furukstua LønsHøgda

BESTILLER: _____

DATO: 22.10.16

ENTREPRENØR: _____

PRØVESTREKK: _____

FORMANN: ESPER BRENHOLT

LEDN. TYPE: PE 100 SLANGE

DIMENSJON: 160

RØRLEGGER: Rune Nævdal

TRYKKLASSE: PN 10

LENGDE MTR: 99m

PRODUSENT: Wavin

SKJØTETYPE: SPELSEVIS / EL. MUFFE

PRØVETID LENGDE	TRYKK FØR OPPSTART	PRØVE - TRYKK	PÅFYLLT MENGDE KVAR PERIODE				KRAV TIL TETTHET
VED START	<u>5,5</u>	9 <u>9</u>	<u>1,6L</u>				<u>0</u>
ETTER 0,5 TIME	<u>9</u>	<u>9</u>	<u>OL</u>				<u>0</u>
ETTER 1 TIME	<u>9</u>	<u>9</u>	<u>OL</u>				<u>0</u>
ETTER 1,5 TIMER	<u>9</u>	<u>9</u>	<u>OL</u>				<u>0</u>
ETTER 2 TIMER	<u>9</u>	<u>9</u>	<u>OL</u>				<u>0</u>

 **LINDÅS RØR &
SANITÆR AS**
Rune Nævdal

LINDÅS RØR & SANITÆR A/S

 **LINDÅS RØR &
SANITÆR AS**
Rune Nævdal

KONTROLLØR