

## Rørinspeksjons rapport

**Leverandør:**

Komplett inspeksjon AS  
Industriveien 14  
0288 Oslo  
e-post: post@komplettinspeksjon.no  
Tlf: 22 29 00 00

**Prosjektleder:**

Kontakt person: Tore Hansen  
e-post: tore.hansen@komplettinspeksjon.no  
Tlf: 42 55 89 47

**Kunde:**

Storehammer Kommune  
Kontaktperson: Knut Olsen  
e-post: knut.olsen@storehammer.kommune.no  
Tlf: 45 99 87 60

## DEMO Projekt

Katalog:  
 ISYBAU-96 / DEU (DIN31051)

<b>Haltungsname: 340240 - Von: 340240 Nach: 340238</b>		
Profilhöhe: DN 300	Material: Beton	Fließrichtung: Gegen Fließrichtung
Kanalart:	Strasse: Musterstasse	Ort: 12345 Musterstadt

### Haltungsgrafik

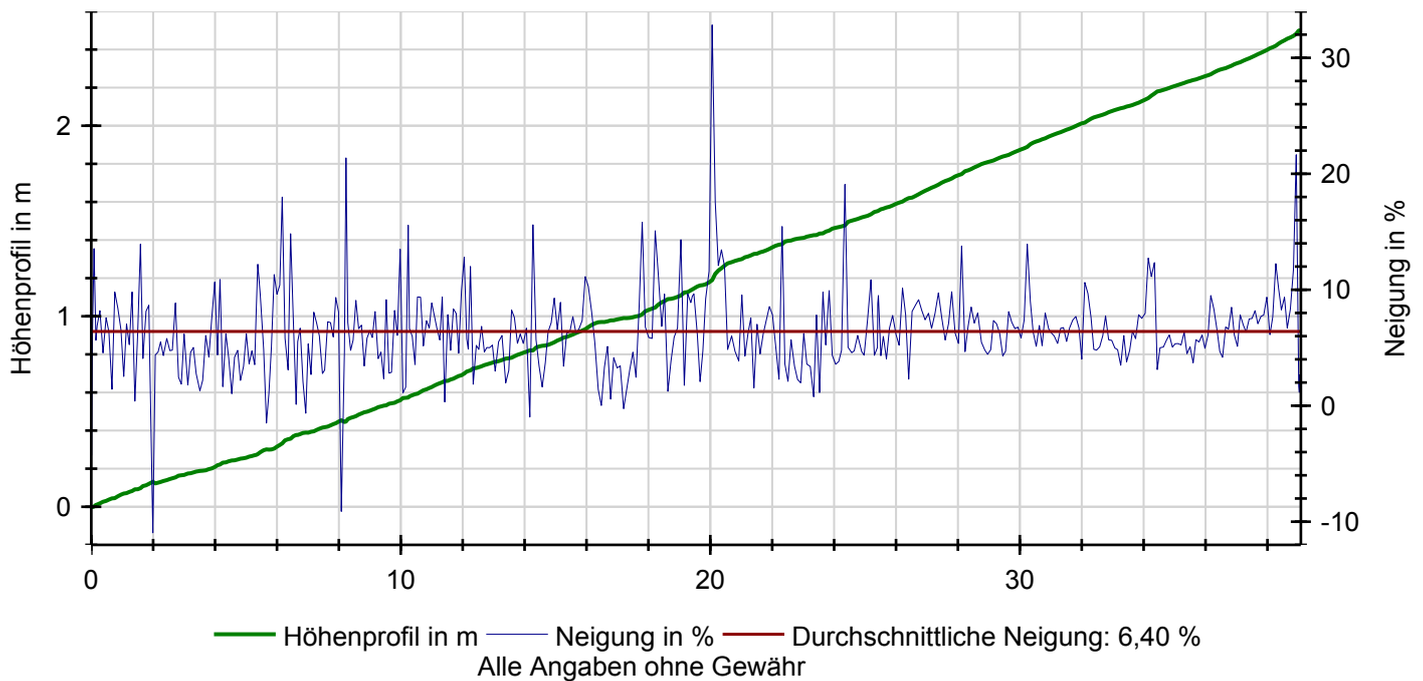


## DEMO Projekt

Katalog:  
ISYBAU-96 / DEU (DIN31051)

<b>Haltungsname: 340240 - Von: 340240 Nach: 340238</b>		
Profilhöhe: DN 300	Material: Beton	Fließrichtung: Gegen Fließrichtung
Kanalart:	Strasse: Musterstasse	Ort: 12345 Musterstadt

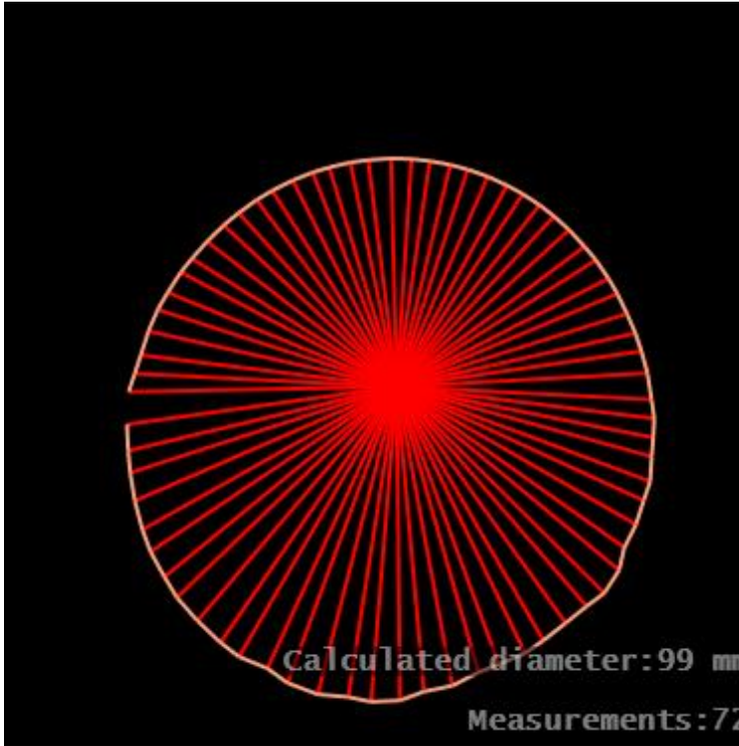
### Neigungsgrafik



<b>test</b>	Katalog:
-------------	----------

<b>Profilhøyde: DN</b>	<b>Materiell:</b>	<b>Strømretning: ---</b>
<b>Kanal:</b>		<b>Sted:</b>

Bilder



Bilde: #1  
 Avstand: 0,46 m  
 Kode:

Berechnete Durchmesser ist: 99 mm



Bilde: #2  
 Avstand: 0,48 m  
 Kode:

Sprekkbredde 34,23 mm

## DEMO Projekt

Katalog:  
ISYBAU-96 / DEU (DIN31051)

Haltungsname: 340240 - Von: 340240 Nach: 340238

Profilhöhe: DN 300	Material: Beton	Fließrichtung: Gegen Fließrichtung
Kanalart:	Strasse: Musterstasse	Ort: 12345 Musterstadt

### Fotos



Foto: #1  
Entfernung: 0,00 m  
Code: HA  
  
Haltungsanfang



Foto: #2  
Entfernung: 5,33 m  
Code: SE-L  
  
Einragender Stutzen, linker Kämpfer,  
Einragend: 1cm, bei 11 Uhr

## DEMO Projekt

Katalog:  
ISYBAU-96 / DEU (DIN31051)

**Haltungsname: 340240 - Von: 340240 Nach: 340238**

Profilhöhe: DN 300	Material: Beton	Fließrichtung: Gegen Fließrichtung
Kanalart:	Strasse: Musterstasse	Ort: 12345 Musterstadt

### Beobachtungen

Entfernung	Code	Text	Video	Foto
0,00 m	HA	Haltungsanfang	00:00:05	#1
5,33 m	SE-L	Einragender Stutzen, linker Kämpfer, Einragend: 1cm, bei 11 Uhr	00:01:53	#2
6,49 m	SE-R	Einragender Stutzen, rechter Kämpfer, Einragend: 1cm, bei 3 Uhr	00:03:09	#3
12,56 m	SE-O	Einragender Stutzen, Scheitel, Einragend: 1cm	00:05:21	#4
19,42 m	SE-L	Einragender Stutzen, linker Kämpfer, Einragend: 1cm, bei 10 Uhr, HA SW	00:06:52	#5
25,41 m	SE-R	Einragender Stutzen, rechter Kämpfer, Einragend: 1cm, bei 2 Uhr	00:08:10	#6
39,01 m	EH	Haltungsende	00:10:56	#7

## DEMO Projekt

Katalog:  
ISYBAU-96 / DEU (DIN31051)

Haltungsname: 340240 - Von: 340240 Nach: 340238

### Haltungsdaten

#### Haltung

Bezeichnung der Haltung	340240
Anfangsknotenbezeichnung	340240
Endknotenbezeichnung	340238
Haltungslänge	39,38m
Untersuchungsrichtung	von unten, gegen Fliessrichtung

#### Standort

Ort	12345 Musterstadt
Strassenname	Musterstasse
Bodenart	Sand, Kies
Wasserschutzzone	ausserhalb der Schutzzone

#### Leitung

Baujahr	1984
Status	vorhanden
Kanalart	Mischwasserleitung mit Freispiegelabfluss
Profilart	Kreisprofil
DN	300mm
Material	Beton
Abwasserart/Medium	häuslich
Untersuchungslänge	39,38m

#### Auftrag

Inspektionsgrund	allg. Zustandskontrolle
Untersuchungsart	TV-Untersuchung
Reinigung	Ja
Wetter	Schön, trocken
Bemerkung	Demo