

Innholdsfortegnelse

Prosjekt navn: 20151105_HeradsbygdaBar	Dato: 05.11.2015	Prosjekt nr.:	Ansvarlig:	
---	---------------------	---------------	------------	--

Profil-rapport	1
Inspeksjon: 1	
Prosjekt-informasjon	2
Strekk: 1, 0 --- KOMMUNALT	3

/ Hoved strekk

Prosjekt navn : 20151105_HeradsbygdaBarnehage	Prosjekt nr :	Ansvarlig :	Dato : 05.11.2015
---	---------------	-------------	-----------------------------

Nr.	Oppstrøms	Nedstrøms	Insp.retning	Fra gate/vei	Dato	Rørmateriale	Lengde(m)	Ins.Lengde(m)
1	0	KOMMUNALT	Medstrøms	HC - WC , KJELLER	05.11.2015	Plast	52,60	52,60

Rør-størrelse: 110 = 52,6 m (52,6 m)

Alle strekk = 52,6 m (52,6 m)

Prosjekt side

Prosjekt navn: 20151105_HeradsbygdaBarnehage	Prosjekt nr.:	Ansvarlig:	Dato: 05.11.2015
--	---------------	------------	----------------------------

Kunde RINGERIKE KOMMUNE
Ansvarlig:
Avdeling: EIENDOMSFORVALTNING
Postboks: 4
Gate: ANKERSGATE 12
Sted, Postnummer: 3504 HØNEFOSS
Telefon: 32 11 74 00
Fax:
Mobil: 90 62 75 22
E-mail:

Prosj.-adm.
Ansvarlig:
Avdeling:
Postboks:
Gate:
Sted, Postnummer:
Telefon:
Fax:
Mobil:
E-mail:

Entreprenør RINGERIKE SEPTIKSERVICE AS
Ansvarlig: PER ØYVINN ANDERSEN
Avdeling: RØRINSPEKSJON-TETTHETSPRØVING
Postboks:
Gate: FOLLUMMOVEIEN 88
Sted, Postnummer: 3516 HØNEFOSS
Telefon: 321 71 390
Fax:
Mobil: 900 34 0 74
E-mail: MAIL@RINGSEPTIK.NO

Rapport fra inspeksjon

Dato: 05.11.2015	Oppdragsgivers referanse:	Avrenning	Operatør	Strekknnummer: 1	Ledningsidentitet: L1
Tilstede	Inspeksjonsbil	Kameratype	Meter start:	Standard:	Skadepoeng: 0

Fra gate/vei : Til gate/vei : Beliggenhet : Ledningstype: Spillvann	Fra kart: Til kart: Medie nr: Lagringsmedie:	Oppstrøms: 0 Nedstrøms: KOMMUNALT Insp. retning: Medstrøms Insp lengde (m) : 52,60 m
---	---	---

Rengjørt: Formål: Type foring : Foringsmateriale :	Insp metode: Vannreg tiltak: Dimensjon: Rørmateriale: Plast
---	---

Anmerkning : **Streck med ujevnt fall og vannfyllinger mellom 0 - 20 % Vannet strømmer feil vei ved påkoblinga på 11,1m. Kamerastopp ute ved påkobling til kommunalt. DETTE ER HELT FEIL UT , ETTER KARTSKISSER.**

1:252 Posisjon	Observasjon	Foto	Vann
RØR-ENDE , TATT AV TOALETT I HC-WC			
0,00	Start inspeksjon RØR-ENDE		0%
0,30	Retningsendring 06 Kl., Prefabrikkert bend, FLATER UT UNDER GULV		0%
0,90	Tilkopling Prefabrikkert grennr. fra 06 til 12 Kl., VI KOMMER PÅ SOM GRENRØR		0%
1,60	Tilkopling Prefabrikkert grennr. 09 Kl.		5%
7,00	Tilkopling Prefabrikkert grennr. 09 Kl.		0%
7,70	Retningsendring 03 Kl., Prefabrikkert bend		0%
7,80	Tilkopling Prefabrikkert grennr. fra 06 til 12 Kl., VI KOMMER PÅ SOM GRENRØR		0%
9,30	Tilkopling Prefabrikkert grennr. fra 12 til 06 Kl.		0%
9,50	Tilkopling Prefabrikkert grennr. fra 06 til 12 Kl.		0%
10,30	Vannivå 15%		15%
10,50	Tilkopling Prefabrikkert grennr. 12 Kl.		15%
11,10	Tilkopling Prefabrikkert grennr. fra 08 til 02 Kl.		20%
11,30	Vannivå 10%		10%
11,40	Tilkopling Prefabrikkert grennr. fra 09 til 10 Kl.		10%
11,60	Tilkopling Prefabrikkert grennr. 03 Kl.		10%



Rapport fra inspeksjon

Dato : 05.11.2015	Oppdragsgivers referanse :	Avrenning :	Operatør :	Streknummer : 1	Ledningsidentitet : L1
Tilstede :	Inspeksjonsbil :	Kameratype :	Meter start:	Oppstrøm: 0	Nedstrøm: KOMMUNALT

1:252	Posisjon	Observasjon	Foto	Vann
	12,20	Vannivå 5%		5%
	12,90	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. fra 12 til 06 Kl.		10%
	13,70	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. fra 12 til 06 Kl.		0%
	14,00	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. fra 06 til 12 Kl.		0%
	14,20	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. fra 12 til 06 Kl.		0%
	14,30	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. 12 Kl.		0%
	16,40	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. 09 Kl.		0%
	18,80	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. 09 Kl.		0%
	20,70	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. 09 Kl.		0%
	21,30	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. fra 02 til 03 Kl.		0%
	22,20	Vannivå 10%		10%
	22,80	Retningsendring 03 Kl., Prefabrikkert bend		5%
	24,60	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. fra 12 til 06 Kl.		0%
	27,70	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. 09 Kl.		0%
	33,30	Retningsendring 03 Kl., Prefabrikkert bend		0%
	34,60	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. fra 10 til 02 Kl.		5%
	43,40	Retningsendring 06 Kl., Prefabrikkert bend		5%
	52,30	Retningsendring 03 Kl., Prefabrikkert bend		5%

Rapport fra inspeksjon

Dato : 05.11.2015	Oppdragsgivers referanse :	Avrenning :	Operatør :	Streknummer : 1	Ledningsidentitet : L1
Tilstede :	Inspeksjonsbil :	Kameratype :	Meter start:	Oppstrøm: 0	Nedstrøm: KOMMUNALT

1:252	Posisjon	Observasjon	Foto	Vann
	 52,60	Inspeksjon avbrutt Andre, PÅKOBLING TIL MYE STØRRE RØR		10%