

**TILSYN MED AVLØPSANLEGG ETTER KAPITTEL 12  
REGISTRERING / 1. GANGS TILSYN**

Kontr. dato: 30/3/23

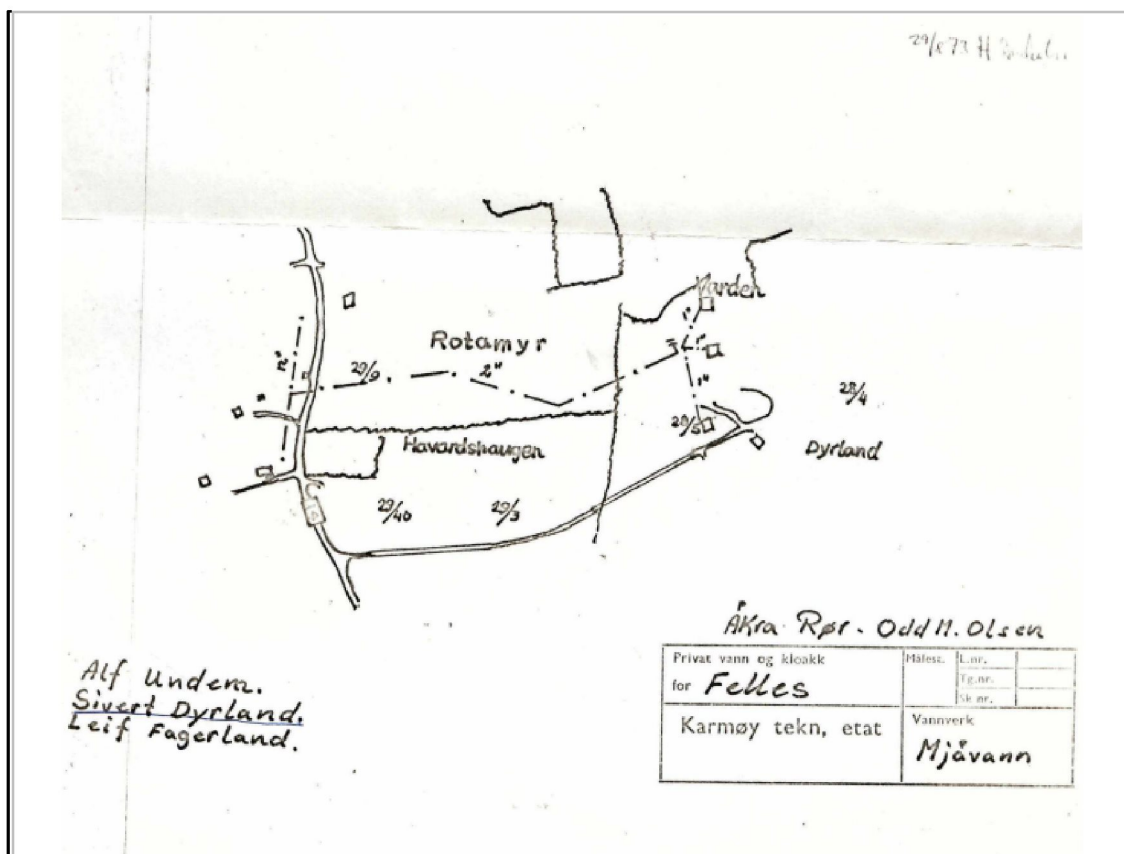
Karmøy \_\_\_\_\_ **KOMMUNE**

Kevin Kvilhaug \_\_\_\_\_

Underskrift

**1.0 FORMELLE FORHOLD**

Anleggseier:	Arnleiv Dyrland	Abb. nr:	4403
Adresse:	Dyrlandvegen 42	Byggeår:	1965
G.nr./ B.nr:	28/10	Feste nr:	
		Koord:	
Boligheter tilknyttet:	Nei	Fritidshus:	Ja <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/>
		Kartblad:	
Utslippstillatelse datert:		Ref. nr.	Før 2007

**2.0 KARTSKISSE/SITUASJONSPLAN**

**TILSYN MED AVLØPSANLEGG ETTER KAPITTEL 12****REGISTRERING / 1. GANGS TILSYN**Kontr. dato: 30/3/23

Kevin Kvilhaug

Underskrift

**3.0 ANLEGGSTYPE**

- Slamavskiller m/naturlig infiltrasjon
  - Slamavskiller m/direkte utslipp
  - Minirensanlegg
  - Tettank med alarm
  - Våtmarksfilter /konstruert våtmark
- Anlegget er dimensjonert for: .....pe. /  $Q_{dim}$  .....m<sup>3</sup>/time
  - Anlegget er sertifisert/testet og godkjent av: .....  
Dokumentasjoner følger i vedlegg

**4.0 SLAMAVSKILLEREN**

Plassbygd: -----	Kumringer: ---	Glassfiber: <input type="checkbox"/>
Dimensjoner: B x L = -----	Diameter: ---	Dybde: ---
Antall kammer: 1	Volum: ---	1. kammer 1 m <sup>3</sup>
		2. kammer --- m <sup>3</sup>
		3. kammer --- m <sup>3</sup>
Utstyr: Dykker/energidemper på innløp – OK?	Ja <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/>	.....
	Dykker /skumskjerm på utløp – OK?	Ja <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> .....
Type lokk: <u>Betong</u>		.....
Tilgjengelighet / forhold for utføring av tømning: .....		
<u>Bak hus</u>		
<u>tømt 11.10.22, neste tømning 11.08.24</u>		
.....		
.....		
.....		

**TILSYN MED AVLØPSANLEGG ETTER KAPITTEL 12****REGISTRERING / 1. GANGS TILSYN**Kontr. dato: 30/3/23

Kevin Kvilhaug

Underskrift

**5.0 UTSLIPPET****Infiltrasjonsanlegg**

Type: Naturlig infiltrasjon ..... Kunstig sandfilter .....

Annet: Utslipp retning sjø .....

Infiltrasjonsmassene:

Vedl. nr:

Foreligger kornfordelingsanalyse: Ja  Nei  .....

Plassering i infiltrasjonsdiagram: Er Sone .....

det gjort infiltrasjonstest: Ja  Nei  .....Målt infiltrasjonskapasitet:  $m^3/m^2 d$  .....

Dimensjonering:

Dimensjonerende vannmengde  $m^3/d$  .....Grøftelengde / Spredareal ..... m ..... m<sup>2</sup>

Infiltrasjonsanlegg: Rørtype .....

Lengde / Antall .....

Pukklag: Ja  Nei  ..... Tykkelse .....Er det brukt vaska pukk: Ja  Nei  .....

Fordelingskum / -system:

Støtbelaster: Ja  Nei  ..... Type .....

Fordelingssystem (beskriv) .....

Øvrige dokumentasjoner:

Vedl. nr. ....

Vedl. nr. ....

**Utslippsledning**

Ledning: Type ..... Dimensjon .....

Plassering: Elv ..... Bekk ..... Åpent vann .....

Utslippsdybde: ..... m Avstand fra land: .....

