

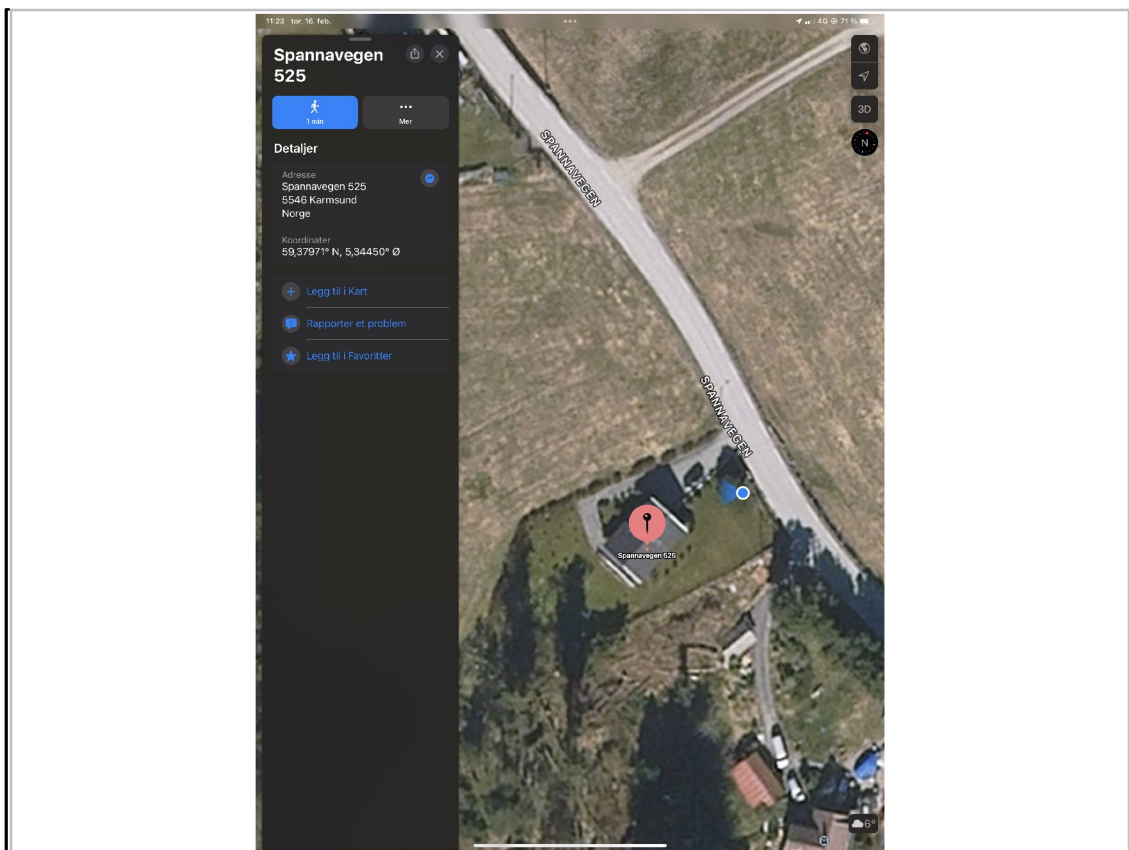
**TILSYN MED AVLØPSANLEGG ETTER KAPITTEL 12
REGISTRERING / 1. GANGS TILSYN**Kontr. dato: 16/2/23Karmøy **KOMMUNE**

Kevin Kvilhaug

Underskrift

1.0 FORMELLE FORHOLD

Anleggseier:	<u>Bernhard Risanger</u>	Abb. nr:	<u>11865</u>
Adresse:	<u>Spannavegen 525</u>	Byggeår:	<u>1993</u>
G.nr./ B.nr:	<u>117/110</u>	Feste nr:
		Koord:
Boligheter tilknyttet:	<u>Nei</u>	Fritidshus:	Ja <input type="checkbox"/> Nei <input checked="" type="checkbox"/>
		Kartblad:
Utslippstillatelse datert:		Ref. nr.	<u>Før 2007</u>

2.0 KARTSKISSE/SITUASJONSPLAN

TILSYN MED AVLØPSANLEGG ETTER KAPITTEL 12**REGISTRERING / 1. GANGS TILSYN**Kontr. dato: 16/2/23

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: 3 pe. / Q_{dim} m³/time
 - Anlegget er sertifisert/testet og godkjent av:
- Dokumentasjoner følger i vedlegg

4.0 SLAMAVSKILLEREN

Plassbygd: <u>Betong</u>	Kumringer: <u>1</u>	Glassfiber: <input type="checkbox"/>
Dimensjoner: B x L = -----	Diameter: <u>1m</u>	Dybde: <u>1m</u>
Antall kammer: <u>1</u>	Volum: <u>1</u>	
	1. kammer	<u>1</u> m ³
	2. kammer	--- m ³
	3. kammer	--- m ³
Utstyr: Dykker/energidemper på innløp – OK?	Ja <input type="checkbox"/> Nei <input checked="" type="checkbox"/>
Dykker /skumskjerm på utløp – OK?	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/>
Type lokk: <u>Betong</u>	
Tilgjengelighet / forhold for utføring av tømning:		
<u>Slamavskiller i betong, 1m3 tank.</u>		
<u>Tanken er heilt full. neste tømning 15.05.23</u>		
<u>Lukket ledning til veite.</u>		
.....		
.....		

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

Kontr. dato: 16/2/23

Kevin Kvilhaug

Underskrift

5.0 UTSLIPPET**Infiltrasjonsanlegg**

Type: Naturlig infiltrasjon Kunstig sandfilter

Annet: Til veite

Infiltrasjonsmassene:

Vedl. nr:

Foreligger kornfordelingsanalyse: Ja Nei

Plassering i infiltrasjonsdiagram: Er Sone

det gjort infiltrasjonstest: Ja Nei Målt infiltrasjonskapasitet: m³/m² d

Dimensjonering:

Dimensjonerende vannmengde m³/dGrøftelengde / Spredareal m m²

Infiltrasjonsanlegg: Rørtype

Lengde / Antall

Pukklag: Ja Nei TykkelseEr 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:

