

Stiegler

Austrheim kommune
Administrasjonsbygget
5943 AUSTRHEIM

Bergen, 6. mars 2015
E-post: aksel.kayser@eurojuris.no
Ansvarlig advokat: Aksel Kayser
Vår ref. 9281

RENSSET SPV FRA MINIRENSEANLEGG - 128 BNR. 27

Jeg viser til mitt brev datert 18. februar 2015.

Det har åpenbart oppstått en misforståelse med hensyn til søknadens innhold. Kopi av denne vedlegges.

Søknaden innebærer nokså tydelig at det er minirenseanlegg for SPV med drenering til egen tomt denne søknaden omfatter. Denne løsningen skal være resultatet av kontakt mellom Austrheim kommune og Miljøconsult. Jeg ber derfor om at søknaden behandles slik den er.

Etttersom annen eiendom ikke berøres av dette tiltaket ber jeg om snarlig behandling.

Med vennlig hilsen
Advokatfirma Stiegler ANS


Aksel Kayser
Advokat

Kopi: Vår klient



MILJØCONSULT AS

TEKNISK RÅDGIVNING FOR VVS, INNEKLIMA OG SANITASJON

17-November-2014

Fantoftveien 44
 5072 BERGEN
 TEL.: +47 55 28 65 10
 FAX.: +47 55 28 41 40
 Bankkto.: 5261.05.17951
 Org.nr.: 980 908 100 MVA

Til:
 Austrheim Kommune
 Sætremarka 2
 5943 Austrheim

v/ Avdeling for Teknisk Drift

Att.: Rolf Henning Myrmel og saksansvarlig: Terje Aasen

Tiltak etter pbl. og tilkopling og utføring av sanitæranlegg

Deres ref.:	14/326 – 12/TAA, Saksnr: 146/14
Prosjekt	: Mongstadveien 1280, Gnr. 128 bnr. 27
Prosjekt nr.	: 864
Dato	: 07.11.14
Kopi sendt	: - Vår oppdragsgiver

Viser til deres saksnr. 146/14 samt oversendt brev om vedtak datert den 27.10.2014.

Søknad om tilkopling og utføring av sanitæranlegg. I henhold til overnevnte brev oversendes utfyllt søknad om tilkopling og utføring av sanitæranlegg med nødvendig vedlegg.

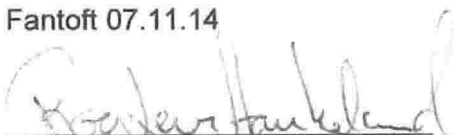
Vedlegg:

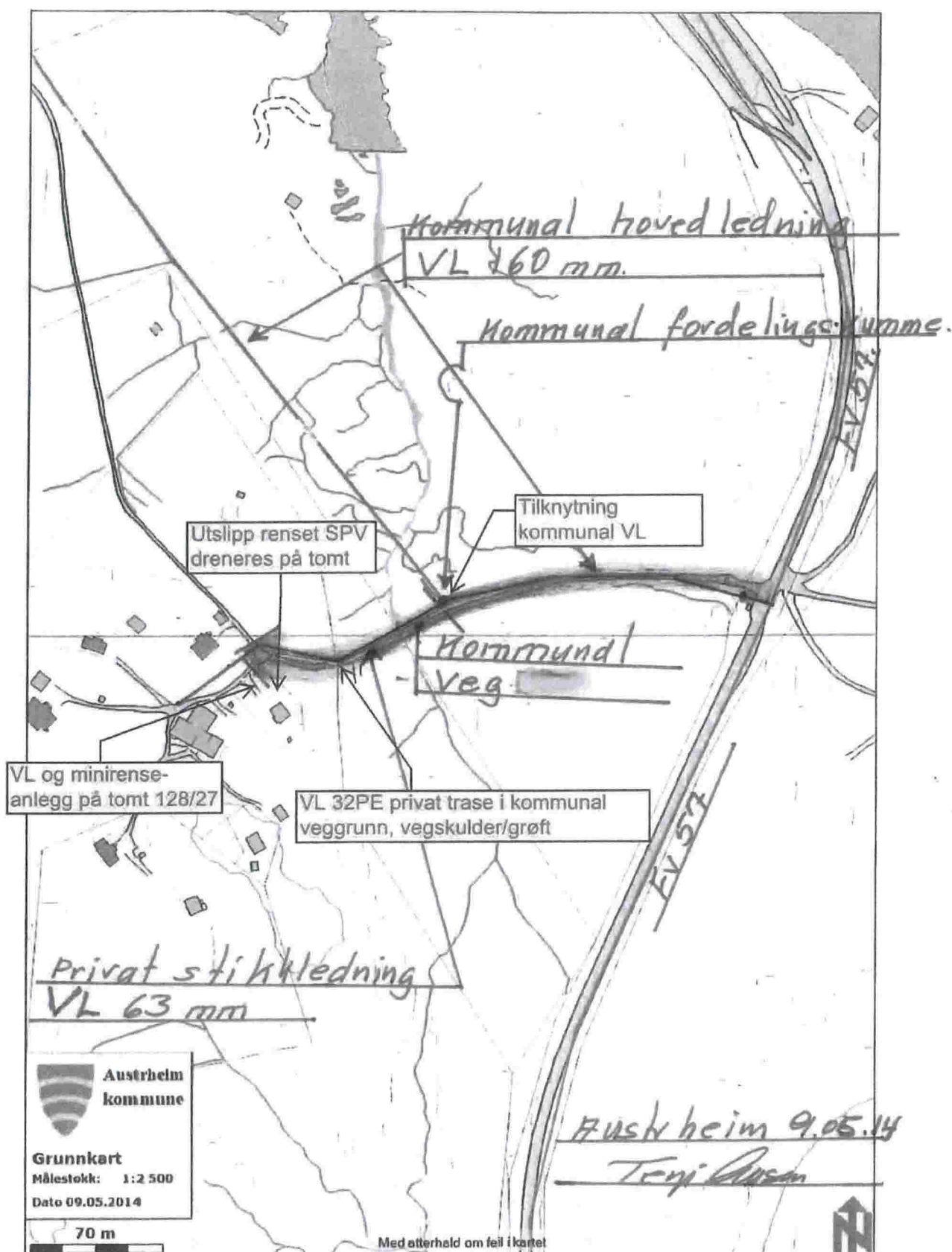
Utfyllt søknadskjema.
 Situasjonsplan med skissert løsning
 Dokumentasjon av valgt minirensesanlegg for avløp.

Dersom slik erklæring og tillatelse ikke vil bli gitt ber vi om snarlig svar eller en annen snarlig løsning for å løse saken.

Med vennlig hilsen
 for **MILJØCONSULT AS**

Fantoft 07.11.14


 Roy Levi Haukeland
roy.haukeland@milioconsult.no



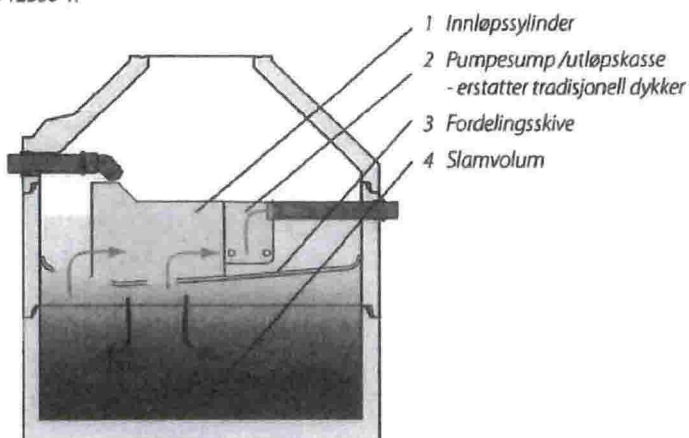
06 november 2014, MILJØCONSULT AS
864 Mongstadveien 1280, gbnr 128/27
Forslag løsning. Tilkobling vann med trase i kommunal veggrunn.

redlogg

Q 17-November-2014



Basal slamavskiller type Baga er sertifisert iht NS-EN 12566-1.



Leveringsprogram*

Basal slamavskiller type Baga, leveres i forskjellige størrelser. Produktets diameter varierer fra DN 2000 - 2500 avhengig av belastning og antall påkoblede boenheter/personer. Størrelsen på slamavskilleren tilpasses enkelt kundens behov.

Tabellen nedenfor viser forslag til størrelser med utgangspunkt i antall påkoblede boenheter (maks 5 pe per bolig). Størrelsen bør allikevel vurderes i hvert enkelt tilfelle da det er slamvolumet som oftest er dimensjonerende. Det tas normalt i utgangspunkt i 250 liter slam per person per år for boliger med wc tilknyttet.

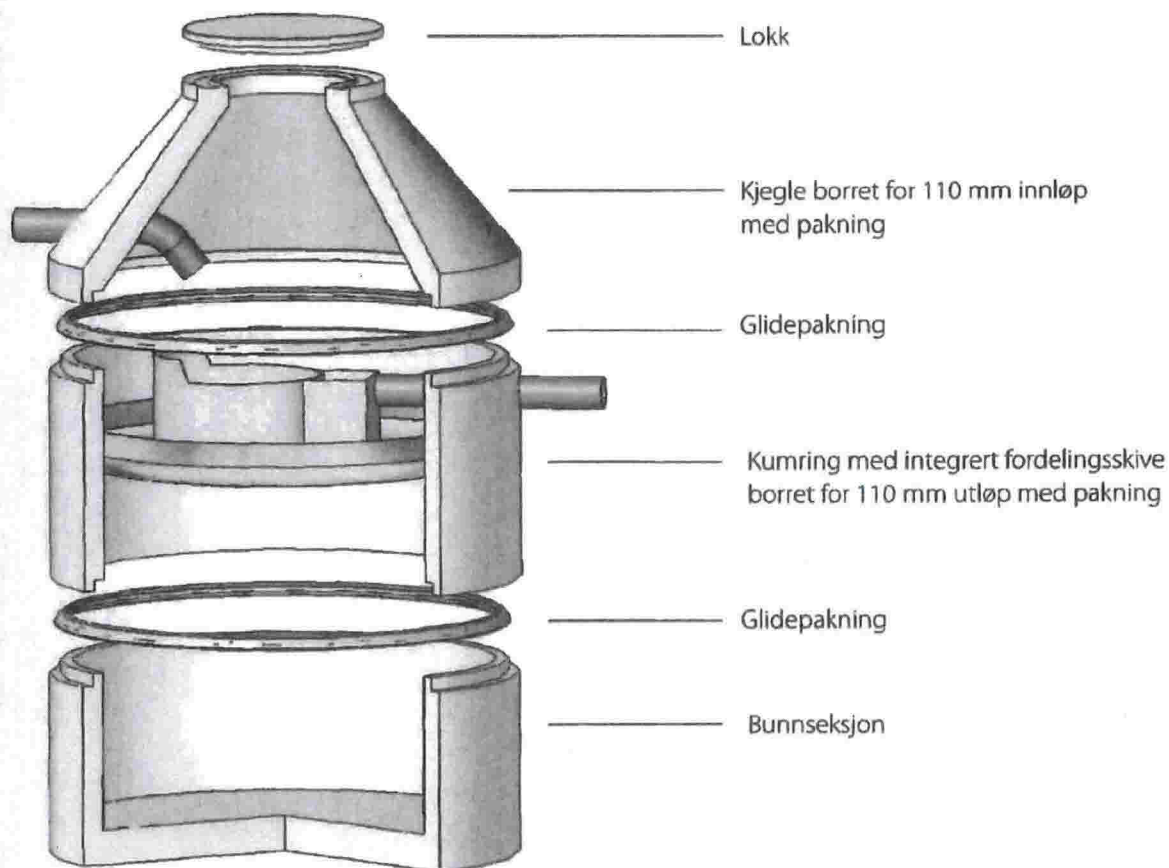
Standard størrelser

Antall boenheter		Nominell kapasitet (m ³)	DN (mm)	Slamvolum (m ³)	Totalhøyde (mm)
lømming 1 gang pr 2 år	lømming 1 gang pr år				
1	1	4	2000	2,8	2470
2	-	7	2000	6,0	3475
-	4	8	2400	5,3	3130
-	4	9	2500	6,2	3080
3	6	10	2400	7,6	3630
3	6	11	2500	8,2	3580
4	8	12	2400	10,3	4235
4	8	13	2500	10,7	4085
5	10	15	2400	12,6	4740
5	10	16	2500	13,1	4585

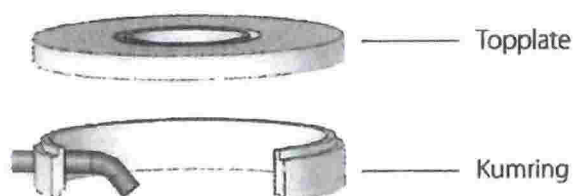
*Større slamavskillere (over 50 pe) dimensjoneres etter behov.

vedløys

17-November-2014

Basal slamavskiller type Baga.**Eksempel på 4m³ slamavskiller for 1 husstand (kun 3 stk kum-elementer!):**

Kan også leveres med topplate

**HUSK**

Ved oppstart, samt etter slamtømming, må man påse at slamavskilleren er fylt med vann opp til utløpsrøret.

17-November-2014

SØKNAD OM TILKOPLING OG UTFØRING AV SANITÆRANLEGG

<p>Eg/ vi søker med dette om lov til tilkopling og utføring av sanitæranlegg i medhold av gjeldende avfallsforskrifter og reglement for sanitæranlegg</p>	
<p>Kommune Austrheim Kommune</p>	
<p>Adresse Mongstadveien 1280</p>	<p>Postnr 128 Postk 27</p>
<p>Eier/leder av eiendommen Vidar Holen</p>	<p>Ansøker c/o OKV Gruppen AS Johan Berentsens vei 65</p>
<p>Ansørendes arbeidsgiver JSM Rørservice AS</p>	<p>Ansørendes adresse Hardangerveien 266, 5226 Nesttun</p>
<p>Type bygg (sett til)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Boligbygg <input type="checkbox"/> Feriebolig/kurhotellbygg <input type="checkbox"/> Industribygg</p> <p><input type="checkbox"/> Skole/forsamlingshus <input type="checkbox"/> Andre bygning</p>	
<p>Type utløst vann til</p> <p><input type="checkbox"/> Kjøling <input checked="" type="checkbox"/> Oppvarming/oppvarmingskøling <input type="checkbox"/> Andre utløst</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Varmtvann <input checked="" type="checkbox"/> Kjøling/oppvarming - andre</p> <p><input type="checkbox"/> Varmtvann/oppvarming <input type="checkbox"/> Kjøling/oppvarming - andre</p>	
<p>Installasjonsarbeidet vil bli utført i medhold av gjeldende lover, forskrifter og reglement, eventuelt med de endringer som måtte bli gitt ved installasjon.</p> <p>Som eier av anlegg/eiendom vil eg stille meg etter det til en kvar til gjeldende saniter- og avfallsforskrifter</p>	
<p><i>Begrunn</i> 182-14 V. d. Holen</p>	<p>Nesttun JSM RØRSERVICE AS 05.02.14 Hardangerveien 266 5222 NESTTUN FS</p>
<p>FOR KOMMUNEN SI HANDSAMING AV BERØRNADEN - IKKE SKRIV HER!</p> <p><input type="checkbox"/> Kommunen er godkjent på utgjerdningsskjema <input type="checkbox"/> Kommunen er ikke godkjent for</p>	
<p>Navn _____</p> <p>Utstedt _____</p>	<p>Navn _____</p> <p>Utstedt _____</p>

17-November-2014

Vannforsyning			
Bakkeledning -	Dim. i mm 32	Materiale PE	Trykkklasse
Reduksjonsventil	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Trykkløstørrelse	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
Servisertelegg	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Vakuumslut	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
Anna utstyr	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		
Avløp	<input type="checkbox"/> Fellessystem	<input type="checkbox"/> Dobbeltsystem	
Fellesledning	Dim. i mm	Materiale	Trykkklasse
Ledning for spillvann	Dim. i mm	Materiale	Trykkklasse
Ledning for avrenn	Dim. i mm	Materiale	Trykkklasse
Stansesløyfer	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Volum i m ³ 4	Antall kummer 1
Anna reservedeler/utstyr	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Slagslag	
Areal m.m.			
Areal på bygg/miljø	Bruttoareal i m ²	Lotusareal (totalbygg) i m ²	Angitt areal i m ²
Opparbeidd hageareal	Areal i m ²	Synjebasseng	Volum i m ³
Vestklosett	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		
Tegninger vedlagt			
<input checked="" type="checkbox"/> Situasjonstegning	<input type="checkbox"/> Kjellerplan		
<input type="checkbox"/> Installasjonstegning	<input type="checkbox"/> Etasjeplan		Oppgi areal
<input type="checkbox"/> Andre tegninger	Oppgi slag		
Tinglyste erklæringer vedlagt			
<input type="checkbox"/>	Løve til å legge og vedlikeholde ledninger, kummer m.v. på andre sin eiendom.		
<input type="checkbox"/>	Solidarisk ansvar for signatur av felles ledninger		
<input type="checkbox"/>	Pakt og plikt til nødvendig service av pumpearbeid, mekanisk utstyr m.m.		
<input type="checkbox"/>	Pakt for kommunen til å frekke prosjektert anlegg utført av forfatteren ved tilknytning til offentlig ledningsnett. [Ress slag]		
<input type="checkbox"/>	Andre innhold		
Søknad om dispensasjon (oppgi grunn)			
Andre opplysninger (bruk om nødvendig bakside av tilknytning)			
se vedlegg i søknad om tiltak			