



LINDÅS KOMMUNE
Eining for Teknisk drift

Rørleggjarmelding

Skjemaet skal nyttast ved arbeid som vedkjem tilknytning til kommunale vass- og avlaupsleidningar, og private anlegg.

Utfyllt skjema skal sendast:

Lindås kommune
Teknisk drift, VA-avdelinga,
Kvernhusmyrane 20
5914 ISDALSTØ

Før arbeidet vert sett i gang skal det liggje føre kommunal godkjenning av denne rørleggjarmeldinga og pålagt tilkoplingsgebyr skal vere innbetalt til kommunen.

Gjeld byggjearbeid på følgjande eigedom:

Gnr/Bnr 134/379	Adressa til eigedommen Vardane 75 HILLAND
--------------------	--

Utførande rørleggjar:

Føretaksnamn Hjeltnæs VVS A/s	
Adresse Leknesvegen 183	Tlf 52354050
Kontaktperson Peder Hagesæter	Mobiltilf (kontaktperson) 906 89 888

Arbeidet vil føregå i perioden/type anlegg:

Frå og med dato	Til og med dato
<input type="checkbox"/> Offentleg anlegg	<input type="checkbox"/> Privat anlegg
<input type="checkbox"/> Tilkopl Van	<input type="checkbox"/> Tilkopl Avl

Teikningar vedlagt:

<input checked="" type="checkbox"/> Situasjonsplan	<input type="checkbox"/> Kjellarplan	
<input type="checkbox"/> Installasjonsteikning	<input type="checkbox"/> Etasjeplan	Tal teikningar vedlagt
<input type="checkbox"/> Andre teikningar, etc opp kva slag		

Merknader:

Meldinga gjeld vannforsyning og avløp, utomhus og bunnledning.



LINDÅS KOMMUNE

Eining for Teknisk drift

I Lindås kommune gjeld KS "Standard abonnementsvilkår for vann og avlop" Disse er delt i "Administrative bestemmelser" og i "Tekniske bestemmelser". Foretak som skal utføre arbeid på sanitæranlegg i Lindås kommune, skal være kjent med dette reglementet.

I tillegg har Lindås kommune sin eigen VA norm. www.va-norm.no

Nokre viktige punkt i forhold til regelverket:

1. Lågast tillatne kjellargolvshøgde vert fastsett av stikkleidningen sin lengde, fall og andre krav i abonnementsvilkåra. Det skal alltid vere minst 90 cm mellom kjellargolv og/ eller vasstand i lavast monterte vasslås, og innvendig topp hovudleidning, målt i stikkleidningen sitt forgreiningspunkt på hovudleidningen. Aldri lågare enn kote + 3,00.
2. Dersom det må nyttast trykkauking/ reduksjonsventil grunna for lågt eller for høgt trykk, er det konsulent/ ansvarleg søkjar/ røyrleggjar/ abonnent sitt ansvar å undersøkje om det er naudsynt, og utforande røyrleggjar / abonnent sitt ansvar å sorgja for å koste dette. Utforming av anlegg for trykkauke skal beskrivast/ teiknast og godkjennast spesielt, før endeleg tilknytning vert utført.

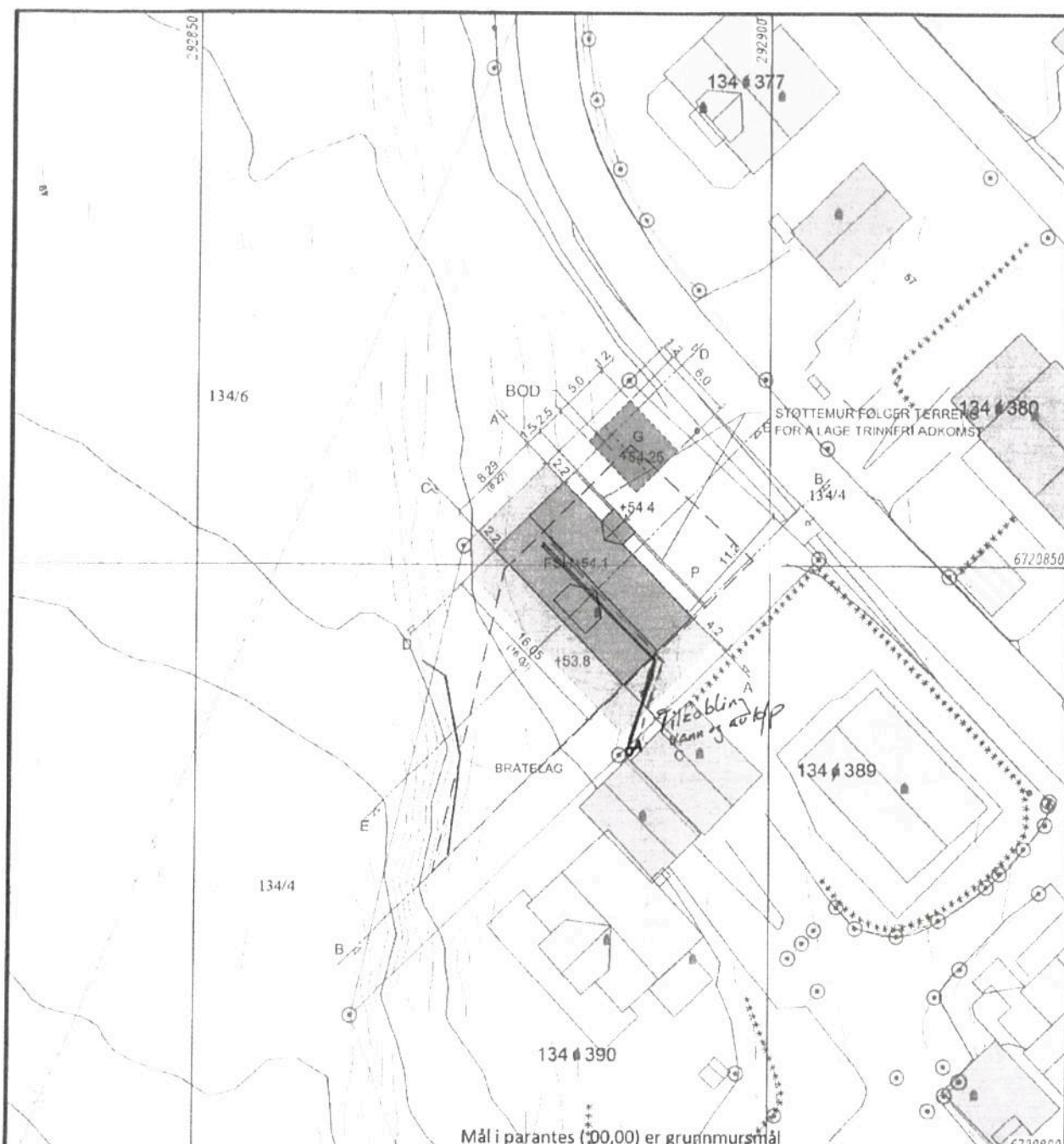
Som utforande er eg kjend med dei vilkår som vedkjem tilknytning til kommunale vass- og avlaupsleidningar i Lindås kommune.

Hjelmås 16/2-15 Peder Hagesæter
.....
Stad, dato og underskrift utforande røyrleggjar

Som eigar av anlegg/ eigedom vil eg rette meg etter dei til ei kvar tid gjeldande sanitær- og avgiftsføresegner i Lindås kommune.

.....
Stad, dato og underskrift eigar av anlegg/ eigedom:

Rørleggarmeldinga må vere komplett utfylt, ha to underskrifter og alle vedlegg innlevert for handsaming vert utført.



Mål i parantes (100,00) er grunnmursmål

- TRINNFRI ADKOMST
- 3M "FLATT"
- NYTT TILTAK BOLIG
- GÅRDSPLASS
- SKRÅTT TERRENG

F:\Administrasjon\Logo\logo\logo		HUVEDKONTOR STÅVERKSVÅGEN 5-942 81 ALVBYN TEL. 0929 - 152 00		KONTROLL: Anders B DATO: 14.01.15	
PROSJEKT:	Enebolig ND 121R38 (TØRNEROSE)	BYA:	137,2	G.NR.:	134
BYGGHERRE:	Birger Andre Hansen	BRA:	120,4	B.NR.:	379
BYGGEPLASS:	Vardane 75 - 5911 Alversund	TOMT:	m2	MÅL:	1:500
TEGNING:	Situasjonsplan	PROSENT:	%	REV:	
		SAESNR:	40686		

- Målte Gresser
- Registrerte Gresser
- Udefinert grenser
- Terrengmålte grenser
- Konstruert grensepunkt
- Bolig
- Bustad i delighet
- Våningshus
- Større bustader
- Hytte/feriehus
- Garasje/uthus
- Industri/lager
- Andre bygg



Lindås kommune
Geodata avdeling

Grunnkart 2009.

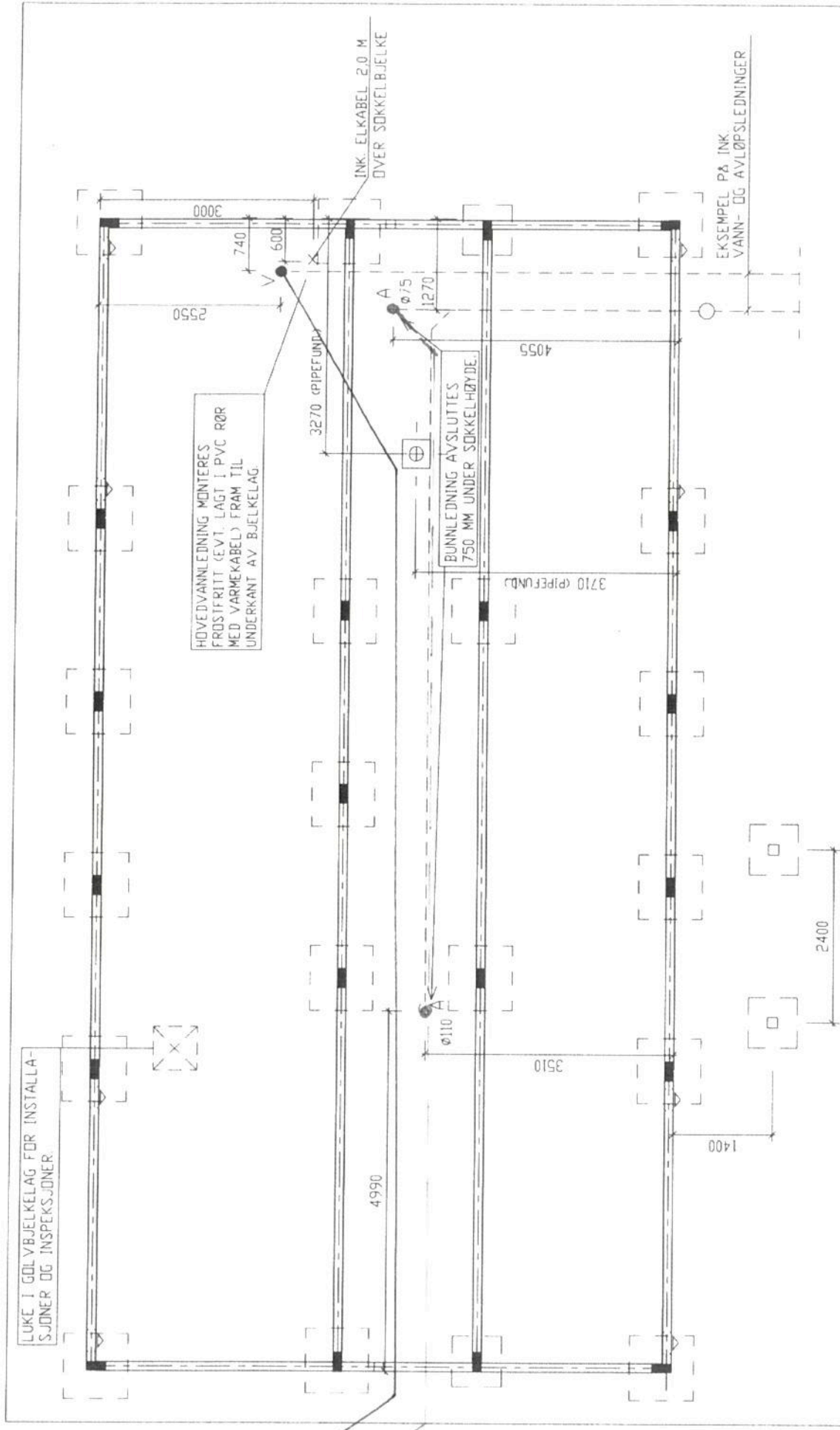


Dato: 2014.12.05
Skala: 000

G.nr. 134, b.nr. 379.

Målestokk
1:500

Beløpighet og høyder må oppfattes som orienterende.



SAMTLIGE RØRÅVSETNINGER TILSÆTTS

PÅ VANNLEDNING FRA KOMMUNALT NETT SKAL DET MINIMUM 100 MM INNEFOR TOMTEGRENSEN, AVSETTES HØVEDSTOPPEKRAN MED OPPSTENDER TIL OVER TERRENG. HØVEDVANNLEDNINGEN LEGGES HERFRA VIDERE OG AVSLUTTES 100 MM OVER SØKKELHØYDE. HØVEDLEDNING KØBLES INN VED STOPPEKRAN. FORAN VANNMÅLER REDUKSJONSVENTIL SKAL MONTERES BERSOM DETTE ER NØDVENDIG FOR Å OPPRETHOLDE RIKTIG VANNTRYKK.

OBS! DET ER PIPEFUNDAMENT SOM ER MÅLSATT. DEN EKSKARTE PIPEPLASSERING MÅ AV PIPEMURER TILPASSES DE FAKTISKE FORHOLD. NB! BERSOM DET BENYTTES VANNLEDNING AV KØBBER ELLER GALV-RØR SKAL DENNE AVSLUTTES 500MM UNDER SØKKELHØYDE.



HØVEDKONTOR:
STÅLLVERKSVEGEN, 942 81 ÄLVSBYN, SVERIGE
TEL. 0929 - 16200

FLYTTAT AVLØPPSNEDDANGAR 13.03.22 J.Ö.
REVIDERINGEN GJELDER

FUNDAMENTANVISNING: 1/2

HUSTYP: ND 121 R 38 (TORNEROSE)

TEGN: A.G. MALESTOKK: 1:100, 1:50
TEGN. NR. S13GANY

ÄLVSBYN 2011.04.19
ÅBYCAD