

**SØKNAD OM  
FERDIGATTEST**

**GNR. 196 / BNR. 156  
LINDÅS KOMMUNE**

**Tiltakshaver:  
Vetås Bolig & Eiendom AS**

**1. Søknad om ferdigattest**

**2. Redegjørelse**

**3. Gjennomføringsplan**

**4. Andre vedlegg**

Kommunens saksnr.  
2013/1758



## Søknad om ferdigattest

Pbl § 21-10, SAK10 §§ 8-1 og 8-2

| Søknaden gjelder      |                 |      |          |             |             |          |         |
|-----------------------|-----------------|------|----------|-------------|-------------|----------|---------|
| Eiendom/<br>byggested | Gnr.            | Bnr. | Festenr. | Seksjonsnr. | Bygningsnr. | Bolignr. | Kommune |
|                       | 196             | 156  |          |             |             |          | LINDÅS  |
|                       | Adresse         |      |          |             | Postnr.     | Poststed |         |
|                       | Naustdalslia 17 |      |          |             | 5915        | HJELMÅS  |         |

| Ferdigattest  |   |
|---|---|
| Tilfredsstillert tiltaket kravene til ferdigattest?   | <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Hvis nei, fyll ut informasjonen nedenfor. |
| Det gjenstår følgende arbeider av mindre vesentlig betydning som vil bli utført innen 14 dager: | Dato  |
| Type arbeider   |   |
| Bekreftelse på at disse arbeidene er utført vil være kommunen i hende innen:                    | Dato  |

| Oppdatert dokumentasjon  |   |
|--|---|
| Er det foretatt ikke søknadspåtlige endringer/justeringer i forhold til tillatelsen? |   |
| <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei                  | Hvis ja, vedlegg oppdatert situasjonsplan, tegninger eller dokumentasjon som viser hva som er utført. |

| Sluttrapport for avfall  |      |                    |
|--|------|--------------------|
| Sluttrapport av  | Dato | vedlegges søknaden |
| Ansvarlig søker forplikter seg til å påse at sluttrapporten blir ajourført og oppbevart. |      | Vedlegg nr.<br>K - |

| Varmesystem                                      |                                       |  |  |
|--|---------------------------------------|--|--|
| Energiforsyning                                  |                                       | Varmefordeling   |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Elektrisitet | <input type="checkbox"/> Sol          | <input type="checkbox"/> Vannbåren gulvvarme               | <input type="checkbox"/> Luftoppvarming            |
| <input type="checkbox"/> Biobrensel              | <input type="checkbox"/> Gass         | <input type="checkbox"/> Vannbåren radioator               | <input checked="" type="checkbox"/> Kamin/ovn/peis |
| <input type="checkbox"/> Varmepumpe - luft       | <input type="checkbox"/> Olje/parafin | <input checked="" type="checkbox"/> Elektriske varmekabler | <input type="checkbox"/> Annet                     |
| <input type="checkbox"/> Varmepumpe - berg/sjø   | <input type="checkbox"/> Annet        | <input type="checkbox"/> Elektriske panelovner             | <input type="checkbox"/> Ikke relevant             |
| <input type="checkbox"/> Fjernvarme/spillvarme   |                                       |  |  |

| Erklæring                           |  |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Det bekreftes at tilstrekkelig dokumentasjon som grunnlag for driftsfasen er overlevert byggverkets eier |

| Vedlegg  |        |               |                                     |
|--|--------|---------------|-------------------------------------|
| Beskrivelse av vedlegg                                   | Gruppe | Nr. fra – til | Ikke relevant                       |
| Situasjonsplan, avkjøringsplan                           | D      | -             | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Tegninger, plan, snitt, fasade                           | E      | -             | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Redegjørelser/kart                                       | F      | 1 – 1         | <input type="checkbox"/>            |
| Gjennomføringsplan                                       | G      | 1 – 1         | <input type="checkbox"/>            |
| Sluttrapport for avfallsplan og miljøaneringsbeskrivelse | K      | -             | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Boligspesifikasjon i matrikkelen                         | H      | -             | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Uttalelser fra andre offentlige myndigheter              | I      | -             | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Andre vedlegg  | Q      | 1 – 3         | <input type="checkbox"/>            |

| Underskrifter  |                     |  |               |
|--|---------------------|--|---------------|
| Ansvarlig søker for tiltaket (for tiltak etter pbl § 20-1) |                     | Tiltakshaver (bare for tiltak uten ansvarlig søker pbl § 20-4) |               |
| Foretak<br>Arkoconsult As                                  |                     | Navn   |               |
| Kontaktperson<br>Tom Andre Sivertsen                       | Telefon<br>56390003 | Mobiltelefon<br>92297292                                       | Kontaktperson |
| E-post<br>post@arkoconsult.no                              |                     |  | Telefon       |
| Dato<br>16.02.2016   | Underskrift         |  | Mobiltelefon  |
| Gjentas med blokkbokstaver<br>TOM ANDRE SIVERTSEN          |                     | Gjentas med blokkbokstaver                                     |               |

Lindås kommune  
Avd. byggesak  
Kvernhusmyrane 20  
5914 Isdalstø

**Arkoconsult AS**  
Postboks 103  
5291 Valestrandsfossen  
Telefon: 56 39 00 03  
Telefaks: 56 19 11 30  
E-post: [post@arkoconsult.no](mailto:post@arkoconsult.no)  
[www.arkoconsult.no](http://www.arkoconsult.no)

Deres ref:  
**2013/1758**

Vår ref:  
Tom Andre Sivertsen

Dato:  
16.02.2016

**MELDING OM ENDRING – SØKERFUNSKJONEN, TILTAKSHAVER, ANSVARSRETTER VED GBNR. 196/156 I LINDÅS KOMMUNE**

Det søkes herved om ferdigattest for tiltaket ved gbnr. 196/156 i Lindås kommune. Tiltakshaver er Vetås Bolig & Eiendom AS. Tiltaket består i oppføring av enebolig.

Vi gjør oppmerksom på at det allerede er sendt inn melding om endring av ansvarsretter/tiltakshaver i dette prosjektet.

Det er innhentet samsvarserklæring fra samtlige utførende foretak. Det gjenstår ikke arbeider som er til hinder for ferdigattest. Gjennomføringsplan er oppdatert og vedlagt.

Vi legger også ved innmålingsdata av bygg, tetthetsbevis og ferdigmelding VA.

Dersom det skulle være behov for ytterligere informasjon vedrørende saken, ta gjerne kontakt på telefon eller e-post for raskt svar.

Med vennlig hilsen/Best Regards

Fosse/Senter, Postboks 103

5291 Valestrandsfossen

Org. nr. 997 089 782

**Tom Andre Sivertsen**  
Jurist, Byggesak

Direkte: +47 56390003 | Mobil: +47 92297292

Fax: +47 56191130

Epost: [tas@arkoconsult.no](mailto:tas@arkoconsult.no)

 **arkoconsult**  
Arkoconsult AS

## Gjennomføringsplan

|                         |          |                  |         |  |          |                |
|-------------------------|----------|------------------|---------|--|----------|----------------|
| Endom/byggested         | Gnr. 196 | Bnr. 156         | Festnr. | Seksi.nr.  | Bygn.nr. | Kommune LINDÅS |
| Versjonsnr. 3           |          | Dato 16.02.2016  |         | Foretaksnavn, søker, søknadsdato, søknadsnr. 2013/1758, søknadsnr. 196 |          |                |
| Adresse Naustdalslia 17 |          | Poststed HJELMAS |         | Postnr. 5915   |          |                |



| Alle fagområder i tiltaket | Beskrivelse av fagområde, ansvarsområde, tiltaksklasse (i hlv. prosjektering, utførelse og kontroll) | Tiltaks-klasse | Foretakets navn og org.nr.          | Kryss for planlagt samsvarserklæring / kontrollertklæring erstattes med dato når denne foreligger |   |  | Sett kryss når arbeidet innen ansvarsområdet er avsluttet |                        |
|----------------------------|--|----------------|-------------------------------------|---|---|--|---|------------------------|
|                            |  |                |                                     | Søknad om rammetillatelse   | Søknad om igangsettsings-tillatelse/ett-trinnsøknad | Søknad om midlertidig bruksstillatelse |   | Søknad om ferdigattest |
| (1)                        | (2)  | (3)            | (4)                                 | (5)   | (6)   | (7)                                    | (8)   | (9)                    |
| SØK                        | Ansvarlig søker  | 1              | Arkoconsult AS, 997089782           |   |   |  |   |                        |
| PRO                        | Bygningsutførelse/terrengtilpasn.  | 1              | Walde Hus AS, 946984779             |   | 02.05.13  |  |   | X                      |
| PRO                        | Grudd og terrengarbeider   | 1              | KROM Entreprenør AS, 986711937      |   | 28.01.16  |  |   | X                      |
| PRO                        | Betongarbeider og radonsikring   | 1              | Vetås Bolig & Eiendom AS, 994942905 |   | 28.01.16  |  |   | X                      |
| PRO                        | Tømmerarbeider   | 1              | Vetås Bolig & Eiendom AS, 994942905 |   | 28.01.16  |  |   | X                      |
| PRO                        | Sanitæranlegg innomhus   | 1              | Hjelmås VVS AS, 988410586           |   | 14.01.16  |  |   | X                      |
| PRO                        | Utv. stikkledninger Vann & avløp   | 1              | Lindås Rør & Sanitær AS, 935347920  |   | 30.05.13  |  |   | X                      |
| PRO                        | Murerarbeid, pipe  | 1              | Tormund Nesse, 980779092            |   | 28.01.16  |  |   | X                      |
| PRO                        | Murerarbeid, våtrom  | 1              | Murmester Asbjørn Toft, 987105305   |   | 19.01.16  |  |   | X                      |
| PRO                        | Oppmålingsteknisk prosjektering  | 1              | Innmålingstjenester AS, 979927703   |   | 28.01.16  |  |   | X                      |
| UTF                        | Grudd og terrengarbeider   | 1              | KROM Entreprenør AS, 986711937      |   |   |  | 28.01.16  | X                      |
| UTF                        | Betongarbeider og radonsikring   | 1              | Vetås Bolig & Eiendom AS, 994942905 |   |   |  | 28.01.16  | X                      |
| UTF                        | Tømmerarbeider   | 1              | Vetås Bolig & Eiendom AS, 994942905 |   |   |  | 28.01.16  | X                      |
| UTF                        | Sanitæranlegg innomhus   | 1              | Hjelmås VVS AS, 988410586           |   |   |  | 14.01.16  | X                      |
| UTF                        | Utv. stikkledning Vann & avløp   | 1              | Lindås Rør & Sanitær AS, 935347920  |   |   |  | 03.02.16  | X                      |
| UTF                        | Murerarbeid, pipe  | 1              | Tormund Nesse, 980779092            |   |   |  | 28.01.16  | X                      |
| UTF                        | Murerarbeid, våtrom  | 1              | Murmester Asbjørn Toft, 987105305   |   |   |  | 19.01.16  | X                      |
| UTF                        | Plassering av tiltak   | 1              | Innmålingstjenester AS, 979927703   |   |   |  | 28.01.16  | X                      |
| KONT                       | Uavhengig kontroll våtrom/lufttetthet  | 1              | Byggm. Øyvind Litangen, 911913038   |   |   |  | 21.01.16  | X                      |

Q-1



Litlås 2, 5954 MONGSTAD  
Mob. 98 1234 27 | 98 1234 37  
Epost: [post@irteknikk.no](mailto:post@irteknikk.no) | Internett: [www.irteknikk.no](http://www.irteknikk.no)  
Org. nr. 911 771 934 MVA

# Tetthetsbevis

## i samsvar med EN13829

**Eier: Vetås Bolig og Eiendom**

**Gård/bruksnr: 196/156**

**Adresse : Naustdallia 17, 5915 HJELMÅS**

**Kravet til tetthet ved 50 Pa trykkforskjell, er definert i TEK10, kapittel 14:**

| Type bygning     | N50                          |
|------------------|------------------------------|
| Småhus           | ≤ 2,5 luftvekslinger pr.time |
| Øvrige bygninger | ≤ 1,5 luftvekslinger pr.time |

Småhus omfatter enebolig, to- til firemannsbolig, rekkehus og kjedehus

**Målt lekkasjetall N50= 1,58**

**Forskriftens krav til tetthet, er oppfylt.**

Test utført av:

*Geir* IR-teknikk AS  
Byggkontroll og termografi  
IR overvåking

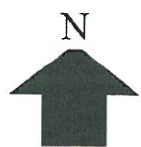
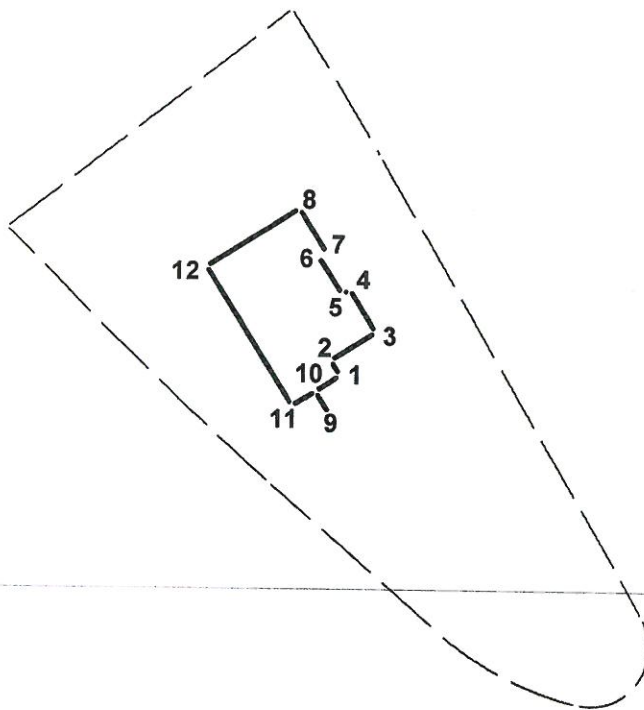
Dato: 14.12.2015

Y 301150

Y 301200

X 6721400

X 6721350



Innmåling av støpt grunnmur, Gnr.196 Bnr.156  
Leknes, Lindås Kommune  
Vetås Bolig og Eiendom as  
Dato: 06/01/15

Målestokk 1:500

Innmålingstjenester as

*Ljerås K. Maden*

JOHNNY VETAS

-00 FF  
 -01 OOOOOOOOOOO DDDDDDDDDDD VVVVVVVVVVVV KKKKKKKKKKKK OOOOOOOOOOO  
 -02 SSSSSSSSSS KKKKKKKK NNNNNNNN TTTTTTTT TTTTTTTT II.III Bk MMMMMMM  
 -03 TTTTTTTTTT KKKKKKKK HHH.HHHH VVV.VVVV AAAA.AAA SS.SSS Bk MMMMMMM  
 -04 TTTTTTTTTT KKKKKKKK HHH.HHHH DDDD.DDD AAAA.AAA SS.SSS Bk MMMMMMM  
 -05 PPPPPPPPP KKKKKKKK XXXXXXXX.XXX YYYYYY.YYY ZZZZ.ZZZ Bk MMMMMMM  
 -06 PPPPPPPPP KKKKKKKK PPPPPPP.PPP AAAAAA.AAA ZZZZ.ZZZ Bk MMMMMMM  
 -07 PPPPPPPPP KKKKKKKK dXXXXXXXX.XXX dYYYYY.YYY dZZZ.ZZZ Bk MMMMMMM  
 -08 Epi E1 E2 E3 E4  
 -09 Pi Sammenheng FF MMMMMMM  
 -00 Leica Geosystems AG  
 -00 Instrument: GX1230 GG Måledato: 05.01.2015  
 -00 Målejobb: 196/156 Operatør:Kjersti K. Madsen  
 -00 Jobbeskrivelse:innmåling av støpt grunnmur,Leknes,Lindås Kommune

|       |      |             |            |        |       |
|-------|------|-------------|------------|--------|-------|
| 09_91 |      |             |            |        |       |
| 05_1  | 5000 | 6721364.588 | 301176.230 | 27.120 | 0.010 |
| 05_2  | 5000 | 6721365.605 | 301175.617 | 27.153 | 0.009 |
| 05_3  | 5000 | 6721367.504 | 301178.657 | 27.136 | 0.010 |
| 05_4  | 5000 | 6721370.408 | 301176.877 | 27.125 | 0.012 |
| 05_5  | 5000 | 6721370.104 | 301176.337 | 27.135 | 0.012 |
| 05_6  | 5000 | 6721372.658 | 301174.749 | 27.141 | 0.011 |
| 05_7  | 5000 | 6721372.965 | 301175.261 | 27.121 | 0.012 |
| 05_8  | 5000 | 6721376.021 | 301173.396 | 27.147 | 0.032 |
| 09_99 |      |             |            |        |       |
| 09_91 |      |             |            |        |       |
| 05_9  | 5000 | 6721362.030 | 301175.506 | 29.493 | 0.010 |
| 05_10 | 5000 | 6721363.514 | 301174.572 | 29.505 | 0.011 |
| 05_11 | 5000 | 6721362.540 | 301172.939 | 29.612 | 0.010 |
| 05_12 | 5000 | 6721371.945 | 301167.102 | 29.605 | 0.011 |
| 09_99 |      |             |            |        |       |

6/1-15  
 Kjersti K. Madsen



# Ferdigmelding (KF-569)

Referansenummer: RVRXBE

Registrert dato: 08.02.2016 09:21:12

Q-3



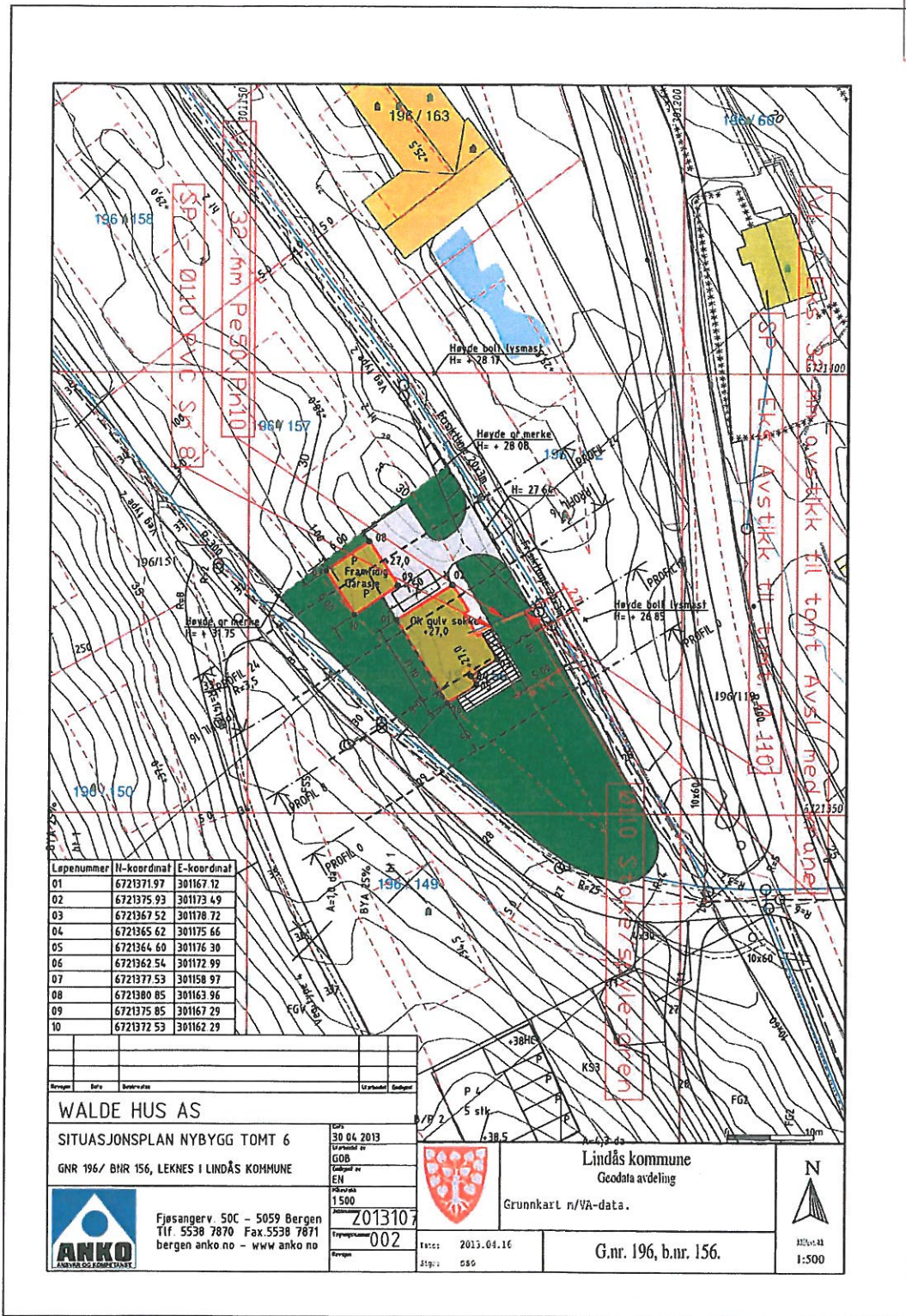
Vedlegg:

VVS - 02 – Rev. 30.11.13.pdf

VVS - 01 - Rev. 30.11.2013.pdf

|   |
|---|
| <b>Informasjon</b>  |
| Målsetting/beskrivelse av utført arbeid   |
| 1 Utvendig stengeventil, tilkoplingssted, kummer mv. skal vises og målsettes nøyaktig. Det skal føres på rørdimensjoner, også for offentlige ledninger  |
| 2 Godkjent foretak skal sørge for at det foreligger en situasjonsplan som viser vann- og avløpsanlegg slik det er bygd. Situasjonsplanen skal leveres med ferdigmeldingen til kommunen for arkivering |
| 3 Se spesielt Standard abonnementsvilkår for vann og avløp, administrative bestemmelser pkt. 2.1 og tekniske bestemmelser pkt. 2.5.1.   |
| <b>Om søkeren</b>   |
| Utførende rørlegger   |
| Entreprenør/rørlegger   |
| <b>Lindås Rør &amp; Sanitær AS</b>  |
| Kontaktperson   |
| Heine Milde Nævdal  |
| Adresse   |
| Burkhovdane 1   |
| Postnummer  |
| 5914  |
| Poststed  |
| ISDALSTØ  |
| Mobil   |
| 46427670  |
| E-postadresse   |
| heine@lindas-ror.no   |
| Viser til sak/ref. nr   |
| XX  |
| Byggearbeidet gjelder på følgende eiendom   |
| Gnr.  |
| 196   |
| Bnr.  |
| 156   |
| Adresse til eiendommen  |
| Naustdalslia 17, 5915 Hjelmås   |
| Det gis ferdigmelding for   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Utvendig stengeventil <input checked="" type="checkbox"/> Tilkoplingssted <input checked="" type="checkbox"/> Rørdimensjoner                                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Jeg bekrefter at korrekt situasjonsplan ligger ved for arkivering   |

Lindås Rør & Sanitær AS  
har utført utvendig rørarbeid.



| Løpnummer | H-koordinat | E-koordinat |
|-----------|-------------|-------------|
| 01        | 6721371.97  | 301167.12   |
| 02        | 6721375.93  | 301173.49   |
| 03        | 6721367.52  | 301178.72   |
| 04        | 6721365.62  | 301175.66   |
| 05        | 6721364.60  | 301176.30   |
| 06        | 6721362.54  | 301172.99   |
| 07        | 6721377.53  | 301158.97   |
| 08        | 6721380.85  | 301163.96   |
| 09        | 6721375.85  | 301167.29   |
| 10        | 6721372.53  | 301162.29   |

| Betegn | Bare | Bestemmelser | Utviklet | Godkjent |
|--------|------|--------------|----------|----------|
|        |      |              |          |          |

**WALDE HUS AS**  
 SITUASJONSPLAN NYBYGG TOMT 6  
 GNR 196/ BNR 156, LEKNES I LINDÅS KOMMUNE

**ANKO**  
 Fjesangerv. 50C - 5059 Bergen  
 Tlf. 5538 7870 Fax. 5538 7871  
 bergen anko no - www anko no

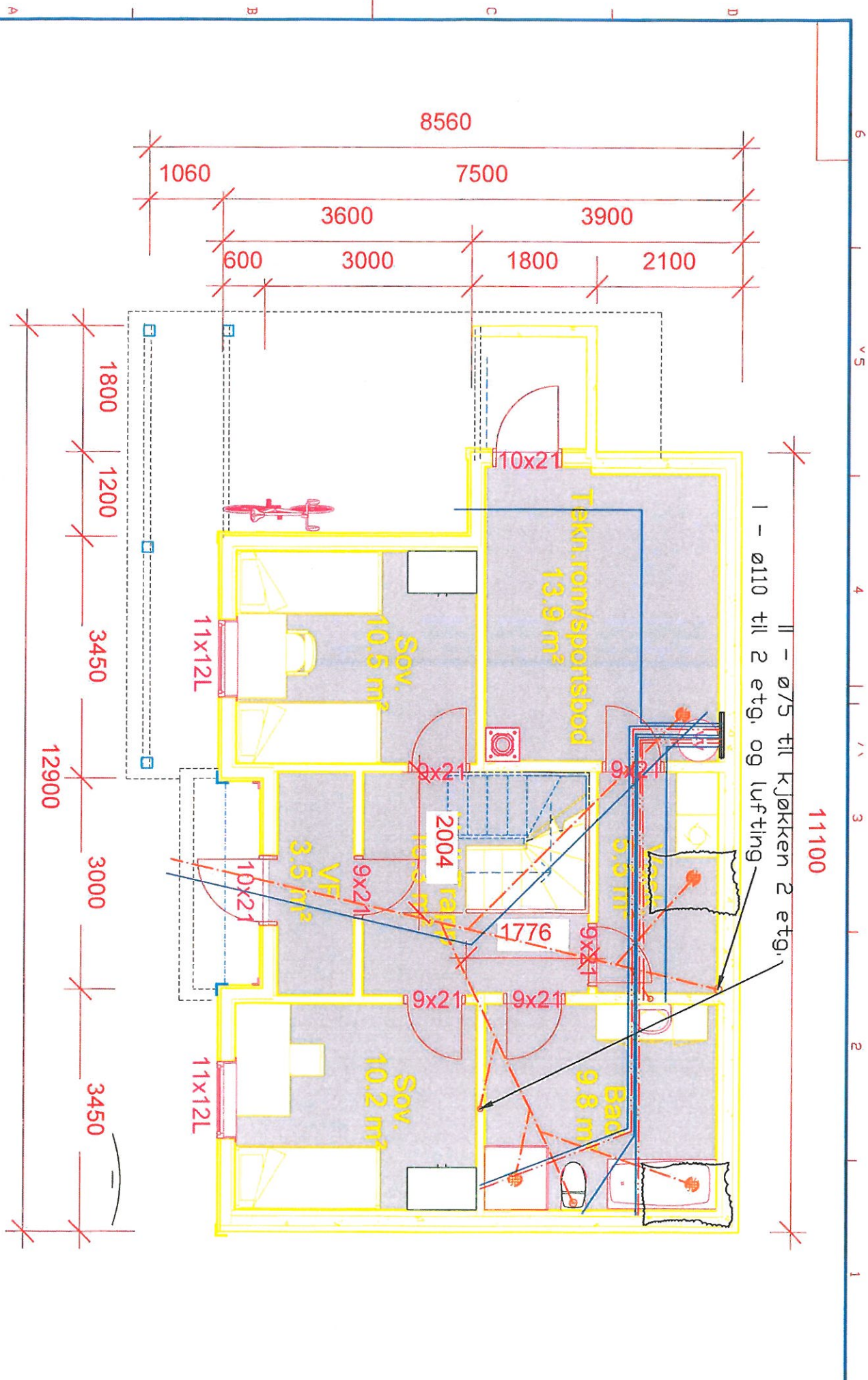
Dato: 30.04.2013  
 Utarbeidet av: G00  
 Følgende av: EN  
 Skala: 1:500  
 Tegningsnummer: 2013107  
 Trykksnummer: 002



Lindås kommune  
 Geodata avdeling  
 Grunnkart r/VA-data.  
 G.nr. 196, b.nr. 156.



Dato: rev. 30.11.2013  
 Prosjektleder: H Nævdal  
 Tittel: Walde Hus, Leknes Tomt 6  
 Oppdragsnavn: Lindås Kommune, Gnr 196, Bnr 156  
 Beskrivelse: Lindås Rør & Sanitær AS  
 Skala: 1:500  
 Forfatter: VVS - 01



rev. 01/12/13  
 TKNord  
 Valde Hus, Leknes Tomt 6  
 Lindås Kommune, Gnr 196, Bnr 156  
 Lindås Rør & Sanitær AS  
 VVS - 02

# Lindås Rør & Sanitær

KVALITETSSYSTEM



## 7-311A KONTROLLSKJEMA FOR BUNNLEDNING - SANITÆRANLEGG

|                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| Tiltakshaver: Walde Utvikling | Prosjektnr: W-04          |
| Tiltak: Ny enebolig           | Prosjektdato: 2013-05-30  |
| Adresse: Leknes               | Gnr.: 196 Bnr.: 156 Snr.: |

Sted: \_\_\_\_\_ Tegn. nr. \_\_\_\_\_

| Nr                                       | Kontrollpunkter                       | OK | Kommentarer/avvik | Dato  | Sign.       |
|--|---------------------------------------|----|-------------------|-------|-------------|
| <b>Forarbeider</b>                       |                                       |    |                   |       |             |
| 1  | Utmålinger                            | x  |                   | 01/11 | S<br>K<br>L |
| 2  | Grøftebunn og fundament               | x  |                   |       |             |
| 3  | Gjennomføringer                       | x  |                   |       |             |
| 4  | Omfilling og overdekning              | x  |                   |       |             |
| 5  | Koordinering andre entreprenører      | x  |                   |       |             |
| 6  | Avklaringer tegninger og beskrivelser | x  |                   |       |             |
| <b>Utførelse – kontroll</b>              |                                       |    |                   |       |             |
| 7  | Montasje etter siste rev. tegninger   | x  |                   |       | S<br>V<br>L |
| 8  | Avløpsrør - type/dim.                 | x  | PVC 110/75        |       |             |
| 9  | Fall                                  | x  |                   |       |             |
| 10                                       | Utmåling av oppstikk                  | x  |                   |       |             |
| 11                                       | Utmåling av sluk                      | x  |                   |       |             |
| 12                                       | Stakekum/stakepunkt                   | x  |                   |       |             |
| 13                                       | Jordingsmuffe                         | x  |                   |       |             |
| 14                                       | Avløp til sluk                        | x  |                   |       |             |
| 15                                       | Rister og lokk                        |    |                   |       |             |
| 16                                       | Tersing av oppstikk                   | x  |                   |       |             |
| 17                                       | Kotehøyde ferdig gulv                 |    |                   |       |             |
| 18                                       | Vanntilførsel, type og dim.           | x  | PE 80 PN10 32m    |       |             |
| 19                                       | Frostsikring                          |    |                   |       |             |
| 20                                       | Innv. hovedstoppeventil               |    |                   |       |             |
| 21                                       | Ledninger i gulv                      |    |                   |       |             |
| 22                                       | Plugging av oppstikk                  |    |                   |       |             |
| 23                                       | Vannskadesikker løsn.                 |    |                   |       |             |
| 24                                       | Rydding etter egne arbeider           |    |                   |       |             |
| <b>Tetthetsprøving og trykkprøving</b>   |                                       |    |                   |       |             |
| 25                                       | Tetthetsprøving avløp (med protokoll) |    |                   |       |             |
| 26                                       | Trykkprøving - Vann påsatt            |    |                   |       |             |
| <b>Funksjonskontroll / sluttkontroll</b> |                                       |    |                   |       |             |
| 27                                       | Sluttkontroll er gjennomført          |    |                   |       |             |

Kommentarer noteres på baksiden av arket med nr. og henvisning – alternativt benyttes eget avviksskjema

Tilleggsdokumentasjon vedlagt:

Foto  Sertifikat/anvisning fra leverandør  Annet \_\_\_\_\_

Kontrollform  Operatør  Sidemann  Overordnet  Uavhengig kontroll



|   |                                       |                                       |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Utarbeidet dato/sign.:<br>25.11.2010 ss | Godkjent dato/sign.:<br>25.11.2010 ss | Revidert dato/sign.:<br>25.11.2010 ss |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|



# LINDÅS RØR & SANITÆR AS

5914 ISDALSTØ



## Ordreseddel

Mottatt av :

Ekspedert av :

Dato:

3/11-13

Navn : WALDE HUS  
 Adresse : TOMTE & LEXNES  
 Merket : BUNNLEDNING

| VARE-NR. | VARE                    | UTTAK | RETUR | LEVERT       | PRIS | BELØP |
|----------|-------------------------|-------|-------|--------------|------|-------|
|          | KANALRØR 110            |       |       | 10M          |      |       |
|          | 75mm RØR                |       |       | 13M          |      |       |
|          | GREV 110x75x110x45°     |       |       | 4            |      |       |
|          | GREV 110x45°            |       |       | 2            |      |       |
|          | BEND 75mm               |       |       | 9            |      |       |
|          | BEND 110                |       |       | 5            |      |       |
|          | DUBBEL MUFFE 110mm      |       |       | 4            |      |       |
|          | —   — 75mm              |       |       | 8            |      |       |
|          | <del>GREV 110x45°</del> |       |       | <del>1</del> |      |       |
|          | <del>B</del>            |       |       |              |      |       |



| NAVN | Timer        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|------|--------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|      | 3/11         | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| SVE  | <del>1</del> |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| MOA  |              |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

Anmerkninger :

Transport.....km.

Levert materialer  Ja  Nei

Reise og gangtid Inngår i arbeidstiden.

Kvittert av:.....