



Blanketten er utformet i samarbeid med Statens Bygningstekniske etat og Arbeidstilsynet, og skal godkjennes i alle kommuner.

Kommune/bygningsmyndighet:

MELAND

Søknad om tilatelse til tilkopling og utføring av vann- og avløpsinstallasjon etter plan- og bygningsloven §§ 67 nr. 2, 93, 1. ledd og 9. Søknad om godkjenning som ansvarlig søker, prosjekterende, utførende og kontrollerende for nevnte tiltak etter plan- og bygningsloven §§ 93 b, 97 og 98 samt forskrift om godkjenning av foretak for ansvarstrekk

For nevnte arbeid erstatler blanketten Søknad om tilatelse til tiltak Søknad om ansvarstrekk

Oppføring, endring eller større reparasjon av bygnings tekniske installasjoner må ikke utføres før søknaden er behandlet og tilatelse er gitt (pbl § 93, 1. ledd). Installasjonen kan ikke tas i bruk før ferdigstilt eller driftsatt eller driftsatt eller driftsatt eller driftsatt er gitt (pbl § 99). Tiltakshaver kan kun bli godkjent som ansvarlig søker, prosjekterende og utførende dersom vedkommende innehar kvalifikasjoner som tilfredsstillende krav gitt i forskrift om godkjenning av foretak for ansvarstrekk.

For at søknad om tilatelse til tiltak skal kunne behandles, må tegninger som viser tiltaket vedlegges (pbl § 94 nr 1) f.eks:

- Situasjonsplan
- Kjellerplan
- Annet tegning (beskriv)
- Kvalifikasjonsplan
- Annet tegning (beskriv)
- Etasjerplan

Vedlegges dersom aktuelt:

- Dispensasjonsøknad (beskriv)
- Tinglyste erklæringer:
- Tilatelse til å legge og vedlikeholde ledninger, kummer m.v. på andres eiendom
- Solfarisk ansvar for eiere av felles ledninger
- Rett og plikt til nødvendig service av pumpeanlegg, maskinell utstyr m.m.
- Kommunens rett til å kreve provisorisk anlegg sett ut av funksjon ved tilknytning til kommunens ledningsnett (beskriv)
- Andre forhold (beskriv)

Søknaden gjelder

Eiendom/byggested Gr. 25 Br. 35 Fester: Selskr:

Adresse Fosse

Tiltaksart Nyinstallasjon Vanninstallasjoner innvendig Avløpsinstallasjoner utvendig

Endring/reparasjon Vanninstallasjoner utvendig

Tilkopling Avløpsinstallasjoner innvendig Andre arbeider: (beskriv)

Silkledning - Dim i mm 32 Materiale PE Trykkklasse NT10

Reduksjonsventil Dim i mm Ja Nei Trykkestyrking Ja Nei

Silfitteranlegg Dim i mm Ja Nei Vannmåler Ja Nei

Annet utstyr Dim i mm Ja Nei

Fellesledning Dim i mm Materiale

Spillvannledning Dim i mm Materiale PVC Trykkklasse KLT

Overvannsledning Dim i mm Materiale

Slamavskiller Ja Nei Våtrom i m² Annet nummer

Annet rensellak Ja Nei Annet hviksel

Bygges/tilbyggte areal Brutto golvflate i m² Leieareal (boligbygg) i m² Avgiftspl. tilleggsareal i m²

Opparbeidet hageareal Areal i m² Svømmebasseng Volum i m³

Vannkøstet Ja Nei

Tiltakshaver	
Navn	Bolig og Eiendom AS
Adresse	Stølen 26A
Postnr	5911
Poststed	ALVERSUND
Dato	Underskrift

Søknad om godkjenning som ansvarlig søker	
Foretakets navn	STENDAL VVS AS
Adresse	Blombakken 1
Postnr	5911
Poststed	Alversund
Dato	15/9-14
Underskrift	Heidi Meland
Org.nr/foretaksnr.	980626180
Telefon	56354455
Nødvendig dokumentasjon jf forskrift om godkjenning av foretak for ansvarsrett	
<input checked="" type="checkbox"/> Har sentral godkjenning	<input type="checkbox"/> Dokumentasjon vedlagt
<input type="checkbox"/> Søker lokal godkjenning	<input type="checkbox"/> Dokumentasjon er innsendt tidligere

Søknad om godkjenning som ansvarlig prosjekterende	
Foretakets navn	STENDAL VVS AS
Adresse	Blombakken 1
Postnr	5911
Poststed	ALVERSUND
Dato	15/9-14
Underskrift	Heidi Meland
Org.nr/foretaksnr.	980626180
Telefon	56354455
Nødvendig dokumentasjon jf forskrift om godkjenning av foretak for ansvarsrett	
<input checked="" type="checkbox"/> Har sentral godkjenning	<input type="checkbox"/> Dokumentasjon vedlagt
<input type="checkbox"/> Søker lokal godkjenning	<input type="checkbox"/> Dokumentasjon er innsendt tidligere

Søknad om godkjenning som ansvarlig utførende	
Foretakets navn	STENDAL VVS AS
Adresse	Blombakken 1
Postnr	5911
Poststed	ALVERSUND
Dato	15/9-14
Underskrift	Heidi Meland
Org.nr/foretaksnr.	980626180
Telefon	56354455
Nødvendig dokumentasjon jf forskrift om godkjenning av foretak for ansvarsrett	
<input checked="" type="checkbox"/> Har sentral godkjenning	<input type="checkbox"/> Dokumentasjon vedlagt
<input type="checkbox"/> Søker lokal godkjenning	<input type="checkbox"/> Dokumentasjon er innsendt tidligere

Skal kontroll utføres av uavhengig kontrollforetak (pbl § 97 nr 1), søkes om godkjenning av ansvarlig kontrollerende

Søknad om godkjenning som ansvarlig kontrollerende for utførelsen	
Foretakets navn	STENDAL VVS AS
Adresse	Blombakken 1
Postnr	5911
Poststed	ALVERSUND
Dato	15/9-14
Underskrift	Heidi Meland
Org.nr/foretaksnr.	980626180
Telefon	56354455
Nødvendig dokumentasjon jf forskrift om godkjenning av foretak for ansvarsrett	
<input checked="" type="checkbox"/> Har sentral godkjenning	<input type="checkbox"/> Dokumentasjon vedlagt
<input type="checkbox"/> Søker lokal godkjenning	<input type="checkbox"/> Dokumentasjon er innsendt tidligere



SITUASJONSPLAN

GNR 25, BNR.35, FOSSE, MELAND KOMMUNE

OK GULV ENEBOLIG KOTE +62,5

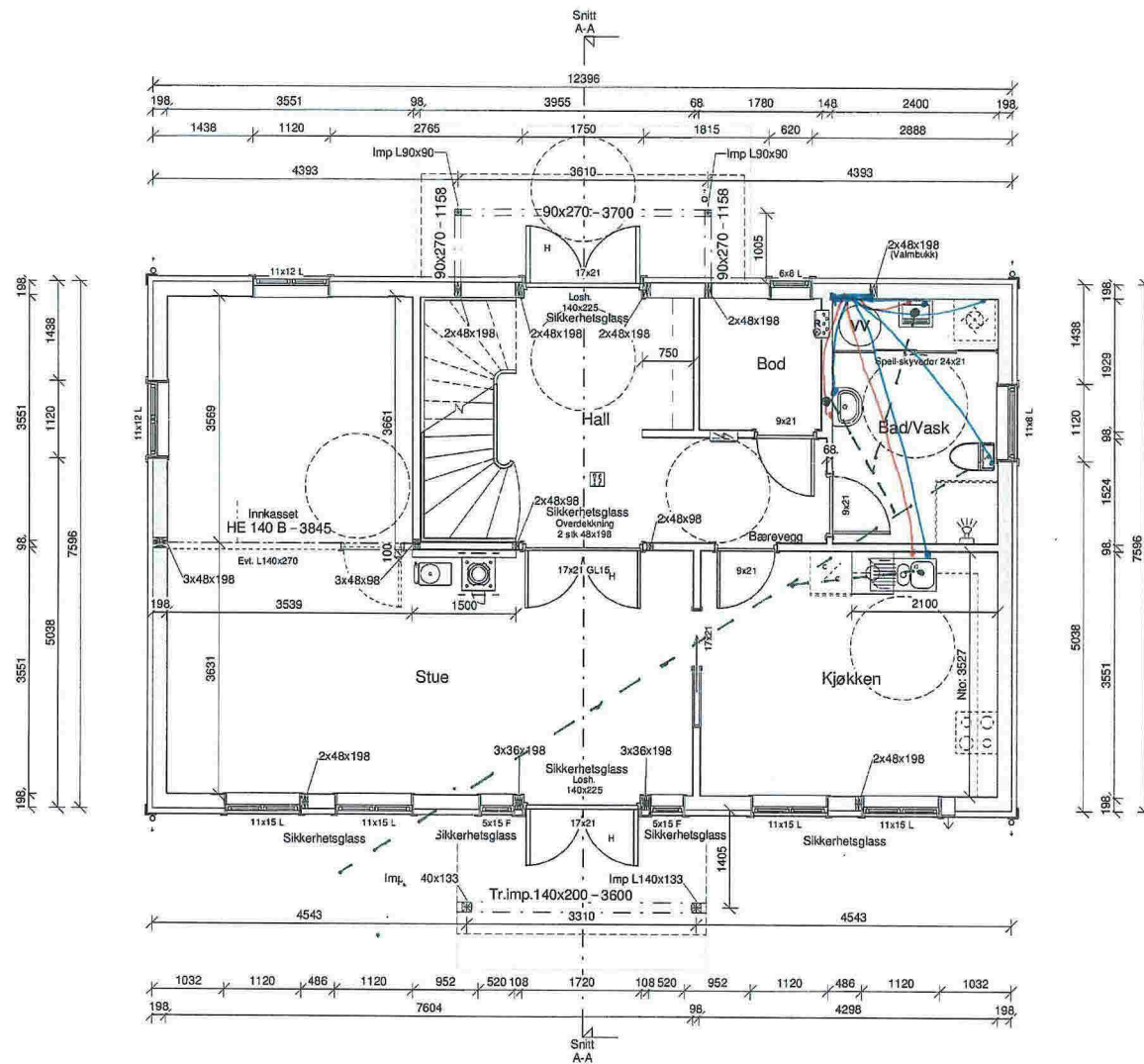
FOR TERRENGSNITT SE TEGNING 207142180A11-12



NB!
 DERSOM ANNET IKKE ER BESKREVET, KAN TEGNINGEN KUN BRUKES SOM ANMELDESESTEGNING I BYGGESAK. ARBEIDSTEGNINGER MÅ LEVERES SEPARAT.

DATE/SIGN	NOTE! * PART OF DRAWING MAY NOT BE SHOWN IN SCALE * DO NOT TAKE MEASURES ON DRAWING * ONLY RELAY ON GIVEN DIMENSIONS	ACCORDING TO INTERNATIONAL LAWS, THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ARKOCONSULT AS. THE DRAWING CAN NOT BE USED, MADE PUBLIC OR HANDED OVER TO A THIRD PARTY WITHOUT OUR WRITTEN CONSENT. ANY INFRINGEMENT WILL LEAD TO LEGAL PROCEEDINGS.	
	BOLIG & EIENDOM AS GBNR. 25/35, MELAND KOMMUNE	REVISION/DATE: PROJECT NO.: 2014218	
REV. DESCRIPTION	SITUASJONSPLAN	DRAWING NO.: 20714218A10	
	 ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Valest.f. Tel.: 56390003 – Fax.: 56191130 – Mob.: 93241511 Mail: post@arkoconsult.no – Org.nr.: 997089782 MVA	SCALE: 1:500	FORMAT: A3
		DRAWN: PKT	DATE: 05.09.14
	CHECKED:	DATE:	

VB Stendal VVS AS
 Blombakken 1 - 5911 ALVERSUND
 E-post: sten-vvs@online.no
 Org.nr. 980 626 180



Rom Skjema			
Romnummer	Romnavn	Areal	Volum
ETG 1			
101	Hall	16,67 m ²	40,0 m ³
102	Bod	3,35 m ²	8,0 m ³
103	Bad/Vask	8,38 m ²	20,1 m ³
104	Kjøkken	15,07 m ²	36,2 m ³
105	Stue	39,45 m ²	94,7 m ³
		82,92 m ²	199,0 m ³
ETG 2			
201	Sov	12,60 m ²	30,2 m ³
202	Bod	4,99 m ²	12,0 m ³
203	Bad	8,23 m ²	19,7 m ³
204	Sov	15,32 m ²	36,8 m ³
205	Lofstue/Trapp	30,04 m ²	72,1 m ³
206	Sov	11,66 m ²	28,0 m ³
		82,82 m ²	198,8 m ³
		165,75 m ²	397,8 m ³

⊗ R=Radonpunkt

ANMERKNINGER:

LASTER SOM ER FORUTSETT I HENHOLD TIL NS-EN 1991-1-3. Snc 4,0 kN/m². Huset skal forankres i henhold til belastningene angitt i NS-EN 1991-1-4. Beregninger i henhold til NS-EN 1995-1-1 og NS-EN 1993-1-1. Se NBI 520.241 Vindforankring av trehus.

ENERGIDOKUMENTASJON FOR SMÅHUS. U-verdier er angitt i energidokumentasjon.

FORUTSETNINGER. Mesterhus standard detaljer hvis annet ikke er angitt. Vindu og utv. der mål angitt som stenderkøst mål.

SIKKERHETSGLASS. Vinduer og andre glassett med avstand fra underkant til quiv mindre enn 0,8m skal ha sikkerhetsglass.

BRANNSLUKKINGSUTSTYR. Det leveres med en røykvarsler pr. etg / leilighet og en brannslange pr. leilighet.

KONTROLL. Kontrollplan for prosjektering av aneboliger og andre småhus. Intern kontrollsystem.

GENERELT. Risikoklasse: 4 / Brannklasse: 1. Snc lenger på alle takflater ved glatte tak, og tak over 27°. For gjennomføringsbeslag: Se leverandørens anvisninger. NTO = Nettomål BTO = Brutto mål. Det lusses rundt stak i våtrom og i vegg for oppheng av skap på kjøkken og bad.

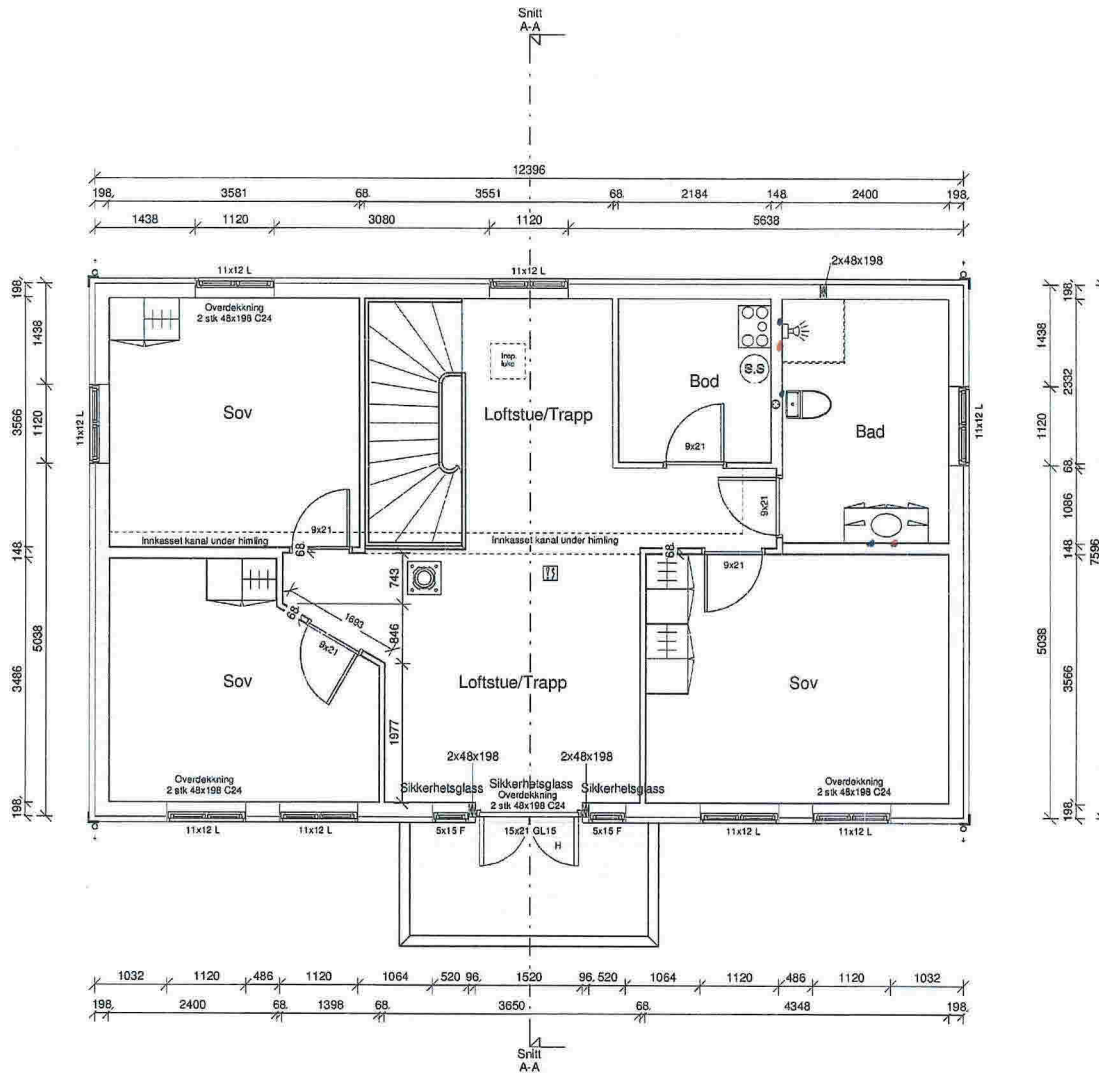
VB Stendal VVS AS
Blombakken 1 - 5911 ALVERSUND
E-post: sten-vvs@online.no
Org.nr. 980 626 180

Revisjoner			
REV	DATE	REVISJON	Sign
16.06.31		TECNA Utvikling AS	KRF

MESTERHUS

TILTAKSHVER:	TEGRA
BYGGEPLASS:	
Oppdr.:nr:	
KOMMUNE:	

TEGN. INNHOLD:	Arbeidstegning Hovedplan	TILTAKSBART:	Enebolig	MÅL:	1 : 50
PROSJEKT:	MH 230 K-L Karita	TEGN. NR.:	11		
ARKITECT:	Ola Hetland	DATE:	20.04.09	TEGN.:	JG
		PROSJEKT NR.:	11028	REV.:	



Rom Skjema

Romnummer	Romnavn	Areal	Volum
ETG 1			
101	Hall	16,67 m ²	40,0 m ³
102	Bod	3,35 m ²	8,0 m ³
103	Bad/Vask	8,38 m ²	20,1 m ³
104	Kjøkken	15,07 m ²	36,2 m ³
105	Slue	39,45 m ²	94,7 m ³
		82,92 m ²	199,0 m ³

ETG 2			
201	Sov	12,60 m ²	30,2 m ³
202	Bod	4,99 m ²	12,0 m ³
203	Bad	8,23 m ²	19,7 m ³
204	Sov	15,32 m ²	36,8 m ³
205	Loftslue/Trapp	30,04 m ²	72,1 m ³
206	Sov	11,66 m ²	28,0 m ³
		82,82 m ²	198,8 m ³
		165,75 m ²	397,8 m ³

ANMERKNINGER:
 LASTER SOM ER FORUTSATT I HENHOLD TIL NS-EN 1991-1-3.
 Snu 4,0 kN/m²
 Huset skal forankres i henhold til belastningene angitt i NS-EN 1991-1-4.
 Beregninger i henhold til NS-EN 1995-1-1 og NS-EN 1993-1-1.
 Se NBI 930 241 Vindloranking av trehus.
 ENERGIKONTAKT FOR SMÅHUS. U-verdier er angitt i energikontaktsplan.
 FORUTSETNINGER. Mesterhus standard detaljer hvis annet ikke er angitt. Vindu og utv.dør mål angitt som stender/losholl mål.
 SIKKERHETSGLASS. Vinduer og andre glasser, med avstand fra underkant til gulv mindre enn 0,8m skal ha sikkerhetsglass.
 BRANNSLUKINGSUTSTYR. Det leveres med en røykvarsler pr. etg / leilighet og en brannslange pr. leilighet.
 KONTROLL. Kontrollplan for prosjektering av enebolger og andre småhus. Intern kontrollsystem.
 GENERELT. Risikoklasse: 4 / Brannklasse: 1. Skroflengere på alle takflater ved glatte tak, og tak over 27°. For gjennomføringsbeslag: Se leverandørens anvisninger. NTO = Nettomål BTO = Bruttomål. Det kubes rundt stik i våtrom og i vegg for oppheng av slapp på kjøkken og bad.

VB Stendal VVS AS
 Blombakken 1 - 5911 ALVERSUND
 E-post: sten-vs@online.no
 Org.nr. 980 626 180

Revisjoner		Sign
REV	DATO	REVISJON
16.06.11	TK10.Ljtho.AS	

MESTERHUS

TILTAKS/ÅVER:	TILTAKSGART:
BYGDEPLASS:	ENEBOLIG
Oppm.nr:	MAL: 1 : 50
ROMMUNE:	TEGN.NR: 13

TEGN. NR/HOLD:	Arbeidstegning Etasjeplan	MAL:	1 : 50
PROSJEKT:	MH 230 K-L Karita	TEGN.NR:	13
ARKITEKT:	Ola Hetland	TEGN. JG:	PROSJEKT.NR:
DATE:	20.04.09	PROSJEKT.NR:	11028