

## Bjarte Fyllingen

---

**Fra:** Bjarte Fyllingen  
**Sendt:** tirsdag 25. september 2018 07:28  
**Til:** post@arbeidstilsynet.no  
**Kopi:** Helge Sæterstøl; Giske Nilssen  
**Emne:** Vestnorsk Brunnboring AS - Nytt møterom- Høylandsveien 333- 5913 Eikangervåg.  
**Vedlegg:** 20180925074316002.pdf

<b>Oppfølging:</b>	<b>Mottaker</b>	<b>Levering</b>
	post@arbeidstilsynet.no	
	Helge Sæterstøl	
	Giske Nilssen	Levert: 25.09.2018 07:28

Arbeidstilsynet Vestlandet

Herved oversendes søknad i.f.m. oppføring av et nybygg på ca. 100 m2 og som skal brukes til møterom for ansatte i Vestnorsk Brunnboring AS.

Mesteparten av de ansatte i firma- (ca 20 av totalt ca. 25) arbeider rundt på bygge-/anleggsplasser.

Møterommet skal således benyttes når alle ansatte skal samles.

Det skal og installeres et HC-WC i nybygget. (Øvrige fasiliteter som garderobe, spiserom, WC m.m. for de som har sin faste arbeidsplass her – dvs ca. 5 - finnes i det eksist. bygget)

Det er den 21.08.18 innsendt søknad om tillatelse til tiltak til Lindås kommune (se vedlegg)

Vi håper på en rask behandling av søknad og det er bare å ta kontakt med undertegnede for eventuelle spørsmål eller uklarheter.

Med vennlig hilsen

Bjarte Fyllingen

Siv.ing. Bjarte Fyllingen AS  
Spelhaugen 8, 5147 Fyllingsdalen  
Tlf. 55 17 65 65  
Mob: 90 13 19 53  
E-post: [bjarte@fyllingen.as](mailto:bjarte@fyllingen.as)

Arbeidstilsynets saksnr.



## Søknad om Arbeidstilsynets samtykke

arbeidsmiljøloven § 18-9

 Søknaden sendes kun til Arbeidstilsynet  
 Veiledning: <http://www.arbeidstilsynet.no>

Ansvarlig for søknad om samtykke til Arbeidstilsynet er tiltakshaver for tiltak som er søknadspliktig etter gjeldende plan- og bygningslov. Soker plikter å gi alle relevante opplysninger til Arbeidstilsynet, jf. arbeidsmiljøloven § 18-9 første og andre ledd og forskrift om administrative ordninger på arbeidsmiljølovens område § 12-1.

Søknaden gjelder							
Eiendom/ byggested	Gnr 209	Bnr 35	Festnr	Seksjonsnr	Bygningsnr.	Bolignr	Kommune LINDAS
	Adresse Høylandsveien 333			Postnr 5913	Poststed EIKANGERVÅG		

Arbeidsplasser (jf. Arbeidsplassforskriften § 1-4 nr. 2)			
<input checked="" type="checkbox"/> Eksisterende arbeidsplasser	<input type="checkbox"/> Framtidige arbeidsplasser		
<input checked="" type="checkbox"/> Faste arbeidsplasser	<input type="checkbox"/> Midlertidige arbeidsplasser		
Anfall ansatte totalt Ca 25	<input type="checkbox"/> Utleiebygg	Anfall virksomheter	

Beskrivelse av arbeidets art, arbeidsplassene, prosesser og aktiviteter
Hvis nødvendig, bruk eget vedlegg gruppe L
Nybygget/tilbygg på ca. 100m <sup>2</sup> og skal brukes som et møterom når alle ansatte skal samles. Mesteparten av de ansatte i firma (sa 20 av totalt ca.25) arbeider rundt på bygge/anleggsplasser.

Vedlegg			
Beskrivelse av vedlegg	Gruppe	Nr. fra – til	Ikke relevant
Søknad om tillatelse til tiltak – Byggblankett 5174 med vedlegg	L	1 – 1	<input type="checkbox"/>
Søknad om tiltak uten ansvarsrett - Byggblankett 5153 med vedlegg	L	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Beskrivelse av type arbeid og/eller prosesser (se over)	L	2 – 2	<input type="checkbox"/>
Aktuelle arbeidsmiljøfaktorer – løsninger beskrevet og dokumentert	L	3 – 3	<input type="checkbox"/>
Dokumentasjon på ansattes medvirkning (AMU), verneombud	L	4 – 4	<input type="checkbox"/>
Dokumentasjon på arbeidsgivers medvirkning	L	5 – 5	<input type="checkbox"/>
For utleiebygg; antall leietagere/virksomheter/navn	L	-	<input checked="" type="checkbox"/>

Fakturamottaker (hvis annen enn tiltakshaver)			
Navn Vestnorsk Brunnboring AS	Organisasjonsnr. 917151474	Besillereferanse	
Adresse Høylandsvegen 333	Postnr 5913	Poststed EIKANGERVÅG	
Fakturareferanser	Prosjektnr. 11821	<input type="checkbox"/> EHF-faktura	<input checked="" type="checkbox"/> Faktura på papir

Underskrift			
Tiltakshaver			
Navn Vestnorsk Brunnboring AS	<input type="checkbox"/> Enkelperson	Fodselsnr.	
Postadresse Høylandsvegen 333	<input type="checkbox"/> Foretak/ lag/sameie	<input type="checkbox"/> Off. virksomhet	Organisasjonsnr. 917151474
Postnr. 5913	Poststed EIKANGERVÅG	Telefon (dagtid) 56357310	Mobiltelefon 98286455
Dato 10/9-18	Tiltakshaverunderskrift <i>Helge Sæterstøl</i>	E-postadresse post@brunnboring.no	
Gjentas med blokkbokstaver HELGE SÆTERSTØL			

L1



**Søknad om tillatelse til tiltak**  
etter plan- og bygningsloven § 20-3, jf. § 20-1  
Opplysninger gitt i søknad eller vedlegg til søknaden vil bli registrert i matrikkelen.

Rammetillatelse  
 **Ett-trinns søknadsbehandling**

Oppfylles vilkårene for 3 ukers saksbehandling, jf. § 21-7 annet ledd?  Ja  Nei

**Erklæring om ansvarsrett for ansvarlig søker**

Foreligger sentral godkjenning?  Ja  Nei

Skal tiltaket prosjekteres og utføres i samsvar med TEK10, i henhold til overgangsbestemmelsen i TEK17 § 17-2?  Ja  Nei

Berører tiltaket eksisterende eller fremtidige arbeidsplasser?  Ja  Nei

Hvis ja, skal samtykke innhentes fra Arbeidstilsynet før igangsetting av tiltaket. Byggblankett 5177 med vedlegg.

Berører tiltaket byggverk oppført før 1850, jf. Kulturminneloven § 25, andre ledd?  Ja  Nei

Hvis ja, skal uttalelse fra fylkeskommunen foreligge før igangsetting av tiltaket.

**Søknaden gjelder**

Eiendom/ byggested	Gnr. 209	Bnr. 35	Festnr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune LINDÅS
	Adresse Høylandsveien 333				Postnr. 5913	Poststed EIKANGERVÅG	

Planlagt bruk/formål:  Bolig  Fritidsbolig  Garasje  Annet: møterom

Tiltakets art pbl § 20-1 (flere kryss mulig):

Nye bygg og anlegg	<input checked="" type="checkbox"/> Nytt bygg *)	<input type="checkbox"/> Parkeringsplass *)	<input type="checkbox"/> Anlegg	<input type="checkbox"/> Veg	<input type="checkbox"/> Vesentlig terrenginngrep
Endring av bygg og anlegg	<input type="checkbox"/> Tilbygg, påbygg, underbygg *)		<input type="checkbox"/> Fassade		
	<input type="checkbox"/> Konstruksjon	<input type="checkbox"/> Reparasjon	<input type="checkbox"/> Ombygging	<input type="checkbox"/> Anlegg	
Endring av bruk	<input type="checkbox"/> Bruksendring <input type="checkbox"/> Vesentlig endring av tidligere drift				
Riving	<input type="checkbox"/> Hele bygg *)	<input type="checkbox"/> Deler av bygg *)	<input type="checkbox"/> Anlegg		
Bygn.tekn. installasj.**) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Nyanlegg *)	<input type="checkbox"/> Endring	<input type="checkbox"/> Reparasjon		
Endring av bruks-enhet i bolig <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Oppdeling	<input type="checkbox"/> Sammenføyning			
Innhegning, skilt <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Innhegning mot veg	<input type="checkbox"/> Reklame, skilt, innretning e.l.			

\*) Byggblankett 5175 fylles ut og vedlegges. (Vedlegg gruppe A)      \*\*) Gjelder kun når installasjonen ikke er en del av et større tiltak.

**Vedlegg**

Beskrivelse av vedlegg	Gruppe	Nr. fra - til	Ikke relevant
Opplysninger om ytre rammer og bygningsspesifikasjon for tiltaket (Byggblankett 5175)	A	1 - 1	<input type="checkbox"/>
Dispensasjonssøknad (begrunnelse/vedtak) (pbl kap. 19)	B	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Nabovarsling (Kvittering for nabovarsel/Opplysninger gitt i nabovarsel/nabomerknader/kommentarer til nabomerknader)	C	1 - 2	<input type="checkbox"/>
Situasjonsplan, avkjørselsplan bygning/eiendom	D	1 - 1	<input type="checkbox"/>
Tegninger	E	1 - 4	<input type="checkbox"/>
Redegjørelser/kart	F	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Erklæring om ansvarsrett/gjennomføringsplan	G	1 - 6	<input type="checkbox"/>
Boligspesifikasjon i Matrikkelen	H	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Uttalelse/vedtak fra annen offentlig myndighet	I	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Andre vedlegg	Q	1 - 1	<input type="checkbox"/>

**Erklæring og underskrift**

Ansvarlig søker bekrefter at hele tiltaket belegges med ansvar, og dekker kravene i henhold av plan- og bygningsloven. En er kjent med reglene om straff og sanksjoner i pbl kap. 32 og at det kan medføre reaksjoner dersom det gis uriktige opplysninger. Foretaket forplikter seg til å stille med nødvendig kompetanse i tiltaket, jf. SAK10 kap. 10 og 11.

Ansvarlig søker for tiltaket		Tiltakshaver	
Foretak Sivilingeniør Bjarte Fyllingen AS	Org.nr. 935600189	Navn Vestnorsk Brunnboring AS	
Adresse Spelhaugen 8		Adresse Høylandsvegen 333	
Postnr. 5147	Poststed FYLLINGSDALEN	Postnr. 5913	Poststed EIKANGERVÅG
Kontaktperson Bjarte Fyllingen	Telefon 55176585	Mobiletelefon 90131953	Eventuelt organisasjonsnummer 917151474
E-post bjarte@fyllingen.as		E-post post@brunnboring.no	Telefon (dagtid) 56357310
Dato 16.08.2018	Underskrift <i>Bjarte Fyllingen</i>	Dato 20/8-18	Underskrift <i>Helge Sæterstøl</i>
Gjentas med blokkbokstaver BJARTE FYLLINGEN		Gjentas med blokkbokstaver HELGE SÆTERSTØL	

Bygningstypetekoder		
<b>BOLIG</b>		
Dersom bruksarealet til bolig er større enn bruksarealet til annet enn bolig, velges bygningstype kodet innen hovedgruppen "Bolig" (111–199). Ved valg av bygningstype velges den med størst andel av arealet innen hovedgruppen.		
<b>Enebolig</b> 111 Enebolig 112 Enebolig med hybel/sokkelleilighet 113 Våningshus  <b>Tomannsbolig</b> 121 Tomannsbolig, vertikaldelt 122 Tomannsbolig, horisontaldelt 123 Våningshus, tomannsbolig, vertikaldelt 124 Våningshus tomannsbolig, horisontaldelt  <b>Rekkehus, kjedehus, andre småhus</b> 131 Rekkehus 133 Kjede-/atriumhus 135 Terrassehus 136 Andre småhus med 3- boliger eller flere	<b>Store boligbygg</b> 141 Stort frittliggende boligbygg på 2 et. 142 Stort frittliggende boligbygg på 3 og 4 et. 143 Stort frittliggende boligbygg på 5 et. eller mer 144 Store sammenbygde boligbygg på 2 et. 145 Store sammenbygde boligbygg på 3 og 4 et. 146 Store sammenbygde boligbygg på 5 et. eller mer  <b>Bygning for bofellesskap</b> 151 Bo- og servicesenter 152 Studenterhjem/studentboliger 159 Annen bygning for bofellesskap*	<b>Fritidsbolig</b> 161 Hytter, sommerhus ol. fritidsbygg 162 Helårsbolig som benyttes som fritidsbolig 163 Våningshus som benyttes som fritidsbolig  <b>Koje, seterhus og lignende</b> 171 Seterhus, sel, rorbu og lignende 172 Skogs- og utmarkskoie, gamle  <b>Garasje og uthus til bolig</b> 181 Garasje, uthus, anneks til bolig 182 Garasje, uthus, anneks til fritidsbolig*  <b>Annen boligbygning</b> 193 Boligbrakker 199 Annen boligbygning (sekundærbolig reindrift)
<b>ANNET</b>		
Dersom bruksarealet ikke omfatter bolig eller bruksarealet til bolig er mindre enn til annet, velges bygningstype kodet innen "Annet" (211–840) ut fra hovedgruppen som samlet utgjør det største arealet. Ved valg av bygningstype velges den med størst andel av arealet innen hovedgruppen.		
<b>INDUSTRI OG LAGER</b> <b>Industribygning</b> 211 Fabrikbygning 212 Verkstedsbygning 214 Bygning for rensaneanlegg 216 Bygning for vannforsyning 219 Annen industribygning*  <b>Energiforsyningsbygning</b> 221 Kraftstasjon (> 15 000 kVA) 223 Transformatorstasjon (> 10 000 kVA) 229 Annen energiforsyning*  <b>Lagerbygning</b> 231 Lagerhall 232 Kjøle- og fryselager 233 Silobygning 239 Annen lagerbygning*  <b>Fiskeri- og landbruksbygning</b> 241 Hus for dyr/landbruk, lager/silo 243 Veksthus 244 Driftsbygning fiske/fangst/oppdrett 245 Naust/redskapshus for fiske 248 Annen fiskeri- og fangstbygning 249 Annen landbruksbygning*	<b>Garasje- og hangarbygning</b> 431 Parkeringshus 439 Annen garasje-/hangarbygning*  <b>Veg- og trafikktilsynsbygning</b> 441 Trafikktilsynsbygning* 449 Annen veg- og tiltilsynsbygning*  <b>HOTELL OG RESTAURANT</b> <b>Hotellbygning</b> 511 Hotellbygning 512 Motellbygning 519 Annen hotellbygning*  <b>Bygning for overnatting</b> 521 Hospits, pensjonat 522 Vandrer-/feriehjem 523 Appartement 524 Camping/uteleiehytte 529 Annen bygning for overnatting*  <b>Restaurantbygning</b> 531 Restaurantbygning, kafébygning 532 Sentralkjøkken, kantinebygning 533 Gatekjøkken, kioskbygning 539 Annen restaurantbygning*	<b>Idrettsbygning</b> 651 Idrettshall 652 Ishall 653 Svømmehall 654 Tribune og idrettsgarderobe 655 Helsestudio 659 Annen idrettsbygning*  <b>Kulturhus</b> 661 Kino-/teater-/opera-/konserterbygning 662 Samfunnshus, grendehus 663 Diskotek 669 Annen kulturhus*  <b>Bygning for religiøse aktiviteter</b> 671 Kirke, kapell 672 Bedehus, menighetshus 673 Krematorium/gravkapell/bårehus 674 Synagoge, moske 675 Kloster 679 Annen bygning for religiøse aktiviteter*
<b>KONTOR OG FORRETNING</b> <b>Kontorbygning</b> 311 Kontor- og administrasjonsbygning, rådhus 312 Bankbygning, posthus 313 Mediabygning 319 Annen kontorbygning*  <b>Forretningsbygning</b> 321 Kjøpesenter, varehus 322 Butikk/forretningsbygning 323 Bensinstasjon 329 Annen forretningsbygning* 330 Messe- og kongressbygning	<b>KULTUR OG UNDERVISNING</b> <b>Skolebygning</b> 611 Lekepark 612 Barnehage 613 Barneskole 614 Ungdomsskole 615 Kombinert barne- ungdomsskole 616 Videregående skole 619 Annen skolebygning*  <b>Universitets-, høgscole og forskningsbygning</b> 621 Universitet/høgscole m/auditorium, lesesal mv. 623 Laboratoriebygning 629 Annen universitets-, høgscole og forskningsbygning*  <b>Museums- og biblioteksbygning</b> 641 Museum, kunstgalleri 642 Bibliotek/mediatek 643 Zoologisk-/botanisk hage (bygning) 649 Annen museums-/biblioteksbygning*	<b>HELSE</b> <b>Sykehus</b> 719 Sykehus*  <b>Sykehjem</b> 721 Sykehjem 722 Bo- og behandlingssenter 723 Rehabiliteringsinstitusjon, kurbad 729 Annen sykehjem*  <b>Primærhelsebygning</b> 731 Klinik, legekontor/-senter/-vakt 732 Helse-/sosialsenter, helsestasjon 739 Annen primærhelsebygning*  <b>FENGSEL, BEREDSKAP O.A.</b> <b>Fengselsbygning</b> 819 Fengselsbygning*  <b>Beredskapsbygning</b> 821 Politistasjon 822 Brannstasjon, ambulansestasjon 823 Fyrstasjon, losstasjon 824 Stasjon for radarovervåk. av fly-/skipstrafikk 825 Tiltaksrom/bunker 829 Annen beredskapsbygning* 830 Monument 840 Offentlig toalett
<b>SAMFERDSEL OG KOMMUNIKASJON</b> <b>Ekspedisjonsbygning, terminal</b> 411 Ekspedisjonsbygning, flyterminal, kontrolltårn 412 Jernbane- og T-banestasjon 415 Godsterminal 416 Postterminal 419 Annen ekspedisjon- og terminalbygning*  <b>Telekommunikasjonsbygning</b> 429 Telekommunikasjonsbygning	*) eller bygning som har nær tilknytning til/ tjener slike bygninger	

Vedlegg nr.  
A- 1



## Opplysninger om tiltakets ytre rammer og bygningsspesifikasjon

Vedlegg til Byggblankett 5174

Beskrivelse av hvordan tiltaket oppfyller byggesaksbestemmelsene, planbestemmelsene og planvedtak etter plan- og bygningsloven (pbl) innenfor angitte områder

Opplysningene gjelder						
Eiendom/ byggsted	Gnr.	Bnr.	Festnr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.
	Adresse		Postnr.		Poststed	
	209	35			5913	EIKANGERVÅG
	Høylandsveien 333				LINDÅS	

Forhåndskonferanse	
Pbl § 21-1	Forhåndskonferanse er avholdt og referat foreligger <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei

Dispensasjonssøknad og fravik fra TEK			
Pbl Kap. 19	Det søkes dispensasjon fra bestemmelsene i: (begrunnelse for dispensasjon gis på eget ark)		Vedlegg nr.
	<input type="checkbox"/> Plan- og bygningsloven med forskrifter	<input type="checkbox"/> Kommunale vedtekter/forskrifter til pbl	B -
	<input type="checkbox"/> Arealplaner	<input type="checkbox"/> Vegloven	
Pbl § 31-2	Det søkes om fravik fra TEK for eksisterende byggverk (pbl § 31-2)		Vedlegg nr.
	Redegjørelse i eget vedlegg		B -

Arealdisponering						
Planstatus mv.	Sett kryss for gjeldende plan					
	<input checked="" type="checkbox"/> Arealdel av kommuneplan	<input type="checkbox"/> Reguleringsplan	<input type="checkbox"/> Bebyggelsesplan			
	Navn på plan					
Reguleringsformål i arealdel av kommuneplan/reguleringsplan/bebyggelsesplan - beskriv						
Velg aktuell kolonne iht. beregningsregel angitt i gjeldende plan*						
	%-BYA	BYA	%-BRA / %-TU	BRA	U-grad	
a. Grad av utnyttning iht. gjeldende plan	%	m <sup>2</sup>	%	m <sup>2</sup>		
Tomtearealet	b. Byggeområde/grunneiendom**	1104,00 m <sup>2</sup>			m <sup>2</sup>	
	c. Ev. areal som trekkes fra iht. beregn.regler	- m <sup>2</sup>				
	d. Ev. areal som legges til iht. beregn.regler				+ m <sup>2</sup>	
	e. Beregnet tomteareal (b - c) eller (b + d)	= 1104 m <sup>2</sup>		= 0 m <sup>2</sup>	= 0 m <sup>2</sup>	
Grad av utnyttning	Arealbenevnelse	BYA	BYA	BRA	BRA	BTA
	f. Beregnet maks. byggeareal iht. plan (jf. a. og e.)	0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>
	g. Areal eksisterende bebyggelse	384,00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	h. Areal som skal rives	- m <sup>2</sup>	- m <sup>2</sup>	- m <sup>2</sup>	- m <sup>2</sup>	- m <sup>2</sup>
	i. Areal ny bebyggelse	+ 115,00 m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>
	j. Parkeringsareal på terreng	+ m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>	
	k. Areal byggesak	= 499 m <sup>2</sup>	= 0 m <sup>2</sup>	= 0 m <sup>2</sup>	= 0 m <sup>2</sup>	= 0 m <sup>2</sup>
	Beregnet grad av utnyttning (jf. e. og k.)***	45,20 %	0 m <sup>2</sup>	%	0 m <sup>2</sup>	
Bygningsopplysninger som føres i Matrikkelen	l. Åpne arealer som inngår i k		- m <sup>2</sup>		- m <sup>2</sup>	
	j. Parkeringsareal på terreng		- m <sup>2</sup>		- m <sup>2</sup>	
	m. Areal matrikkelen = k - l - j		= 499 m <sup>2</sup>		= 0 m <sup>2</sup>	= 0 m <sup>2</sup>
	Antall etasjer	Antall bruksenheter bolig	Boliger	m <sup>2</sup>	Boliger	m <sup>2</sup>
		Antall bruksenheter annet	Annet	m <sup>2</sup>	Annet	m <sup>2</sup>
Redegjørelser	* Skal beregning av utnyttingsgrad skje etter annen regel, beskriv nærmere					Vedlegg nr. D -
	** Dersom areal i rad b ikke er fremkommet av målebrev, beskriv nærmere					Vedlegg nr. D -
	*** Vis ev. underlag for beregningen av grad av utnyttning i vedlegg					Vedlegg nr. D -

Bygningsopplysninger som føres i matrikkelen		
Næringsgruppekode F	Oppgi kode for hvilken næring brukeren av bygningen tilhører. Bygninger som brukes til flere formål skal kodes etter den næringen som opptar størst del av arealet. <b>Unntak:</b> Næringsgruppekode «X» skal kun brukes når bygget bare har areal til boligformål.	
Næringsgrupper – gyldige koder		
A Jordbruk, skogbruk og fiske	H Transport og lagring	P Undervisning
B Bergverksdrift og utvinning	I Overnatnings- og serveringsvirksomhet	Q Helse- og sosialtjenester
C Industri	J Informasjon og kommunikasjon	R Kulturell virksomhet, underholdning og fritidsaktiviteter
D Elektrisitets-, gass-, damp- og varmtvannsforsyning	K Finansierings- og forsikringsvirksomhet	S Annen tjenesteyting
E Vannforsyning, avløps- og renovasjonsvirksomhet	L Omsetning og drift av fast eiendom	T Lønnet arbeid i private husholdninger
F Bygge- og anleggsvirksomhet	M Faglig, vitenskapelig og teknisk tjenesteyting	U Internasjonale organisasjoner og organer
G Varehandel, reparasjon av motorvogner	N Forretningsmessig tjenesteyting	X Bolig
	O Offentlig administrasjon og forsvar, trykdeordninger underlagt offentlig forvaltning	Y Annet som ikke er næring.


Plassering av tiltaket		
Kan høyspent kraftlinje være i konflikt med tiltaket? <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei Hvis ja, må avklaring med berørt rettighetshaver være dokumentert	Vedlegg nr. Q -	
Kan vann og avløpsledninger være i konflikt med tiltaket? <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei Hvis ja, må avklaring med berørt rettighetshaver være dokumentert	Vedlegg nr. Q -	

Krav til byggegrunn (pbl § 28-1)		
Skal byggverket plasseres i område med fare for:		
<b>Flom</b> (TEK17 § 7-2)	Skal byggverket plasseres i flomutsatt område? <input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Hvis ja, angi sikkerhetsklasse:	<input type="checkbox"/> F1 (liten konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/200 år) <input type="checkbox"/> F2 (middels konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/200 år) <input type="checkbox"/> F3 (stor konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/1000 år)
		Vedlegg nr. F -
<b>Skred</b> (TEK17 § 7-3)	Skal byggverket plasseres i skredutsatt område? <input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Hvis ja, angi sikkerhetsklasse:	<input type="checkbox"/> S1 (liten konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/100 år) <input type="checkbox"/> S2 (middels konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/1000 år) <input type="checkbox"/> S3 (stor konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/5000 år)
		Vedlegg nr. F -
<b>Andre natur- og miljøforhold</b> (pbl § 28-1)	<input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Dersom ja, beskriv kompensierende tiltak i vedlegg	Vedlegg nr. F -

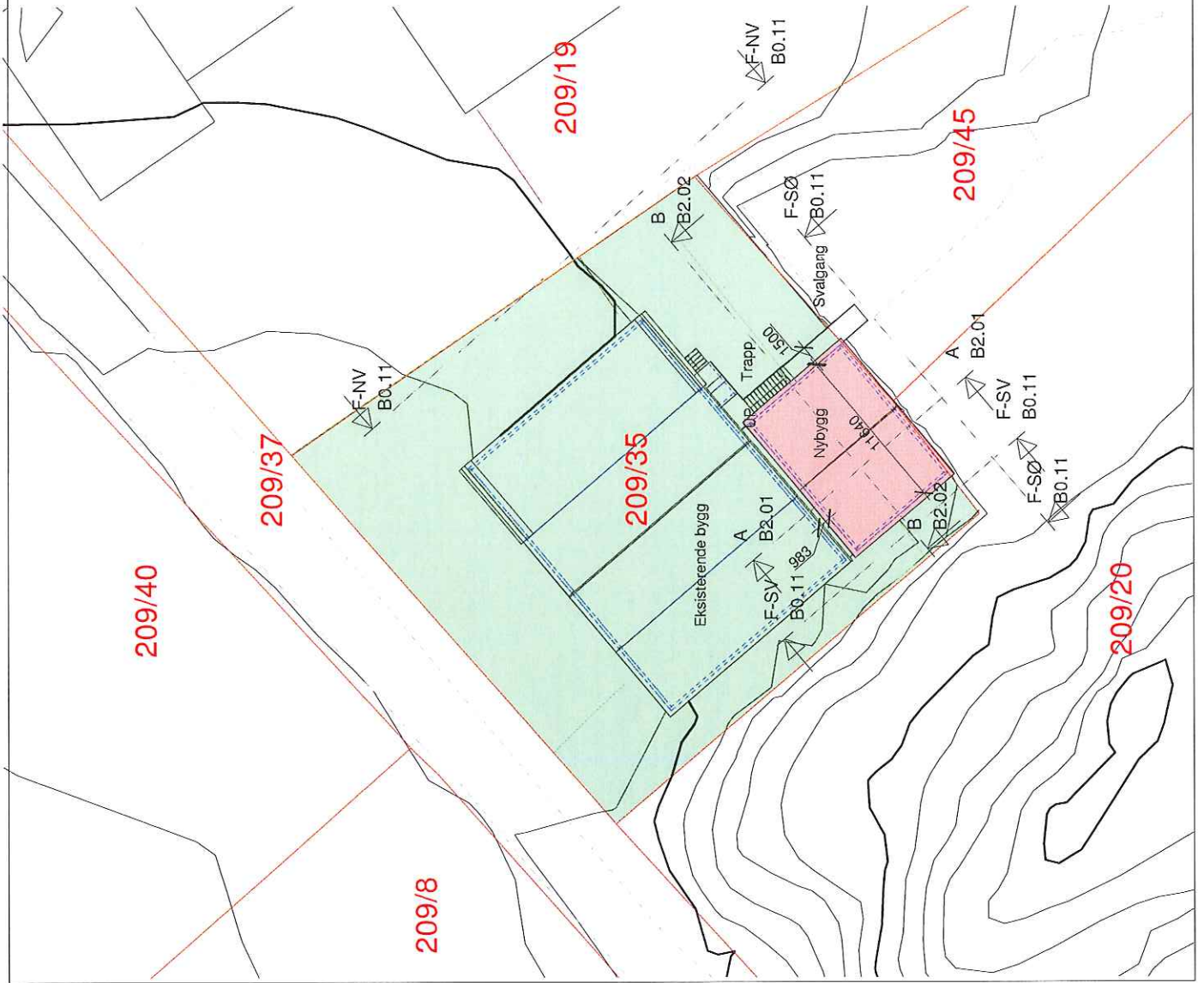
Tilknytning til veg og ledningsnett		
<b>Adkomst</b> vegloven §§ 40-43 pbl § 27-4	Gir tiltaket ny/endret adkomst? <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	Tomta har adkomst til følgende veg som er opparbeidet og åpen for alminnelig ferdsel: <input checked="" type="checkbox"/> Riksveg/fylkesveg Er avkjøringstillatelse gitt? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Kommunal veg Er avkjøringstillatelse gitt? <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Privat veg Er vegrett sikret ved tinglyst erklæring? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
<b>Vannforsyning</b> pbl § 27-1	Tilknytning i forhold til tomta <input checked="" type="checkbox"/> Offentlig vannverk <input type="checkbox"/> Privat vannverk <input type="checkbox"/> Annen privat vannforsyning, innlagt vann <input type="checkbox"/> Annen privat vannforsyning, ikke innlagt vann Dersom vanntilførsel forutsetter tilknytning til annen privat ledning eller krysser annens grunn, foreligger rettighet ved tinglyst erklæring? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Beskriv <input type="text"/> Vedlegg nr. Q -
<b>Avløp</b> pbl § 27-2	Tilknytning i forhold til tomta <input checked="" type="checkbox"/> Offentlig avløpsanlegg <input type="checkbox"/> Privat avløpsanlegg Skal det installeres vannklosett? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Foreligger utslippstillatelse? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Dersom avløpsanlegg forutsetter tilknytning til annen privat ledning eller krysser annens grunn, foreligger rettighet ved tinglyst erklæring? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Vedlegg nr. Q -
<b>Overvann</b>	Takvann/overvann føres til: <input type="checkbox"/> Avløpssystem <input type="checkbox"/> Terreng	Vedlegg nr. Q -

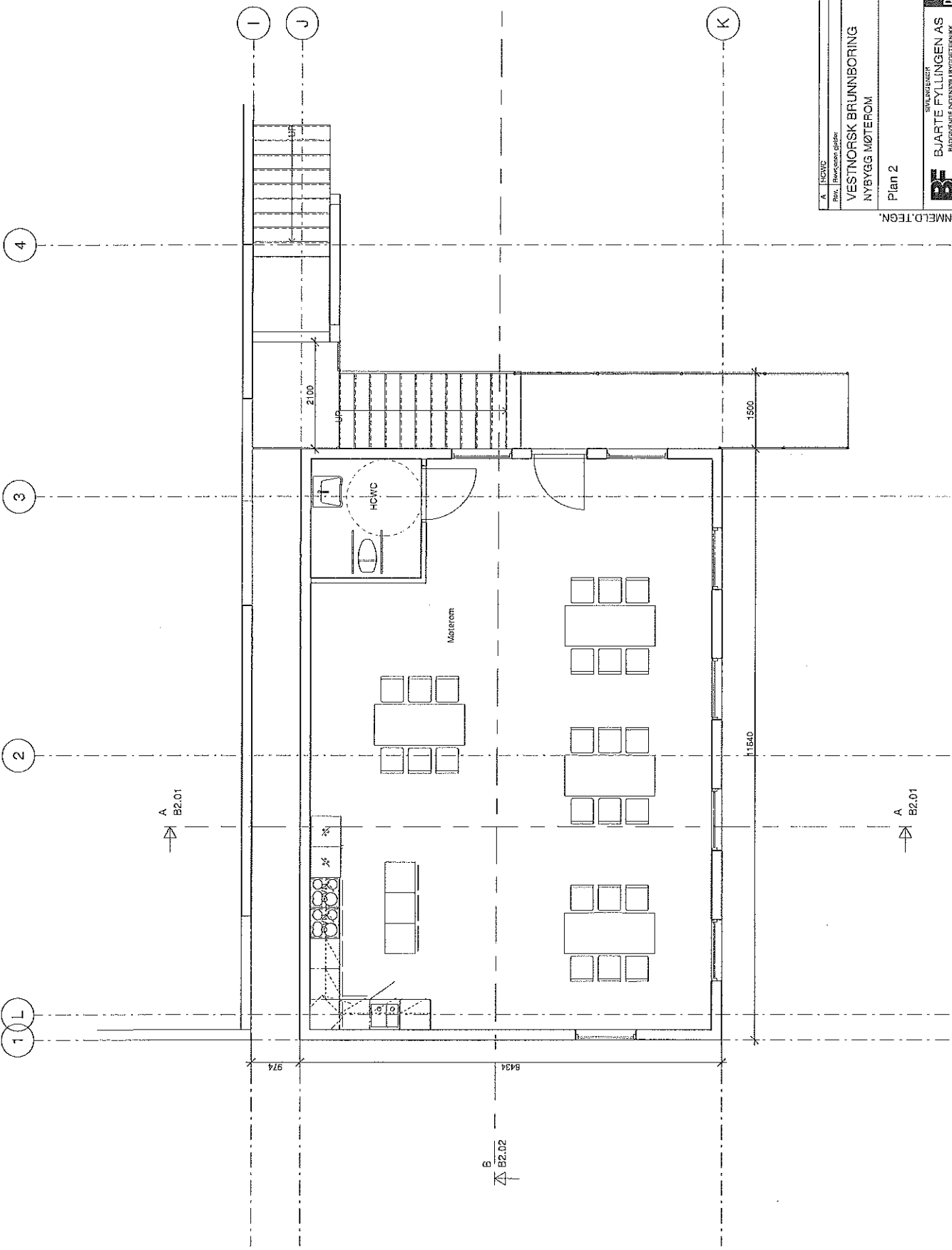
Løfteinnretninger		
Er det i bygningen løfteinnretninger som omfattes av TEK?: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	Søkes det om slik innretning installert?: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	Hvis ja, sett X <input type="checkbox"/> Heis <input type="checkbox"/> Trappeheis <input type="checkbox"/> Løfteplattform <input type="checkbox"/> Rulletrapp eller rullende fortau

Tegning nr.  
**B0.01**  
Rev.

Rev.	Revisjonen gjelder	Utført	Kontr.	Date
	VESTNORSK BRUNNBORING NYBYGG MØTEROM	Malesstokk	24.04.2018	
		1 : 300	Tegnet hf	
			Kontr. bf	
	SITUASJONSPLAN	Prosjekt nr.	118.21	Rev.
		Tegning nr.	B0.01	
				
<b>BJARTE FYLLINGEN AS</b> RÅDGIVENDE INGENIØR / BYGGTEKNIKK OG BYGGELEDELSE - NRIF SIVILINGENIØR Spelhaugen 8, 5147 Fyllingsdalen E-post: firmapost@fyllingen.as Tlf. 55 17 65 65				

ANMELD.TEGN.



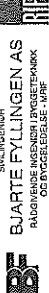


Tegning nr.  
**B1.01**  
Rev.  
**A**

B  
B2.02

A	SCVIC	adm	df	18.02.2018
	Rev. / Revisjonen Gjør	gjort	skick.	date
<b>VESTNORSK BRUNNBORING</b>		Maasjakk	dato	24.04.2018
<b>NYBYGG MØTEROM</b>		1 : 50	type	no
<b>Plan 2</b>		118.21	kvart.	di
		Prosjekt nr.		118.21
		Tegning nr.		B1.01
		Rev.		A
<b>ANMELD.TEGN.</b>		SIVILINGENIØR		
<b>BF BJARTE FYLLINGEN AS</b>		Bjørnstugan 8, 5147 Fyllingsdalen		
<b>HAUGESUND OG BYGGETEKNISKE</b>		E-post: <a href="mailto:bjarte@bjarte.no">bjarte@bjarte.no</a>		
<b>OG BYGGELEDELSE AMF</b>		Tlf: 051 47 44 43		



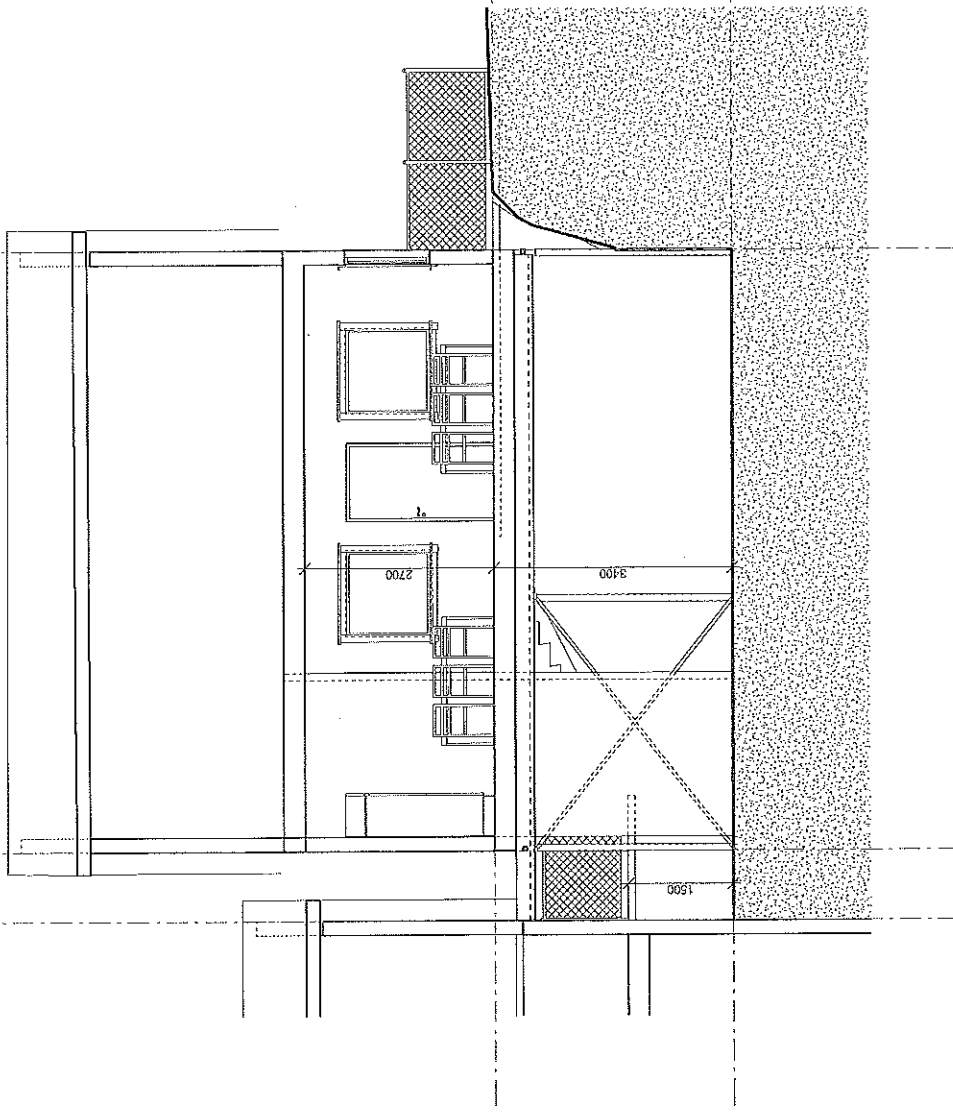
A	RUCVC	Rev.	16.08.2018
Rev. Prosjektleder		Uten	Korr.
Maksak		Dato	24.04.2018
1 : 50		Form.	DF
Prosjekt nr.		118.21	
Tegning nr.		B2.01	Rev. A
<b>VESTNORSK BRUNNBORING</b> <b>NYBYGG MØTEROM</b> <b>SNITT A-A</b>		Spisegaten 8, 5117 Fyllingsdalen E-post: finans@bjartefyllingen.no Tlf. 02 71 05 05	
BjarTE Fyllingen AS Rådhusveien 11, 0657 Sandnessjøen 66 00 00 00			

Tegning nr.  
**B2.01**  
Rev.  
**A**

(K)

(J)

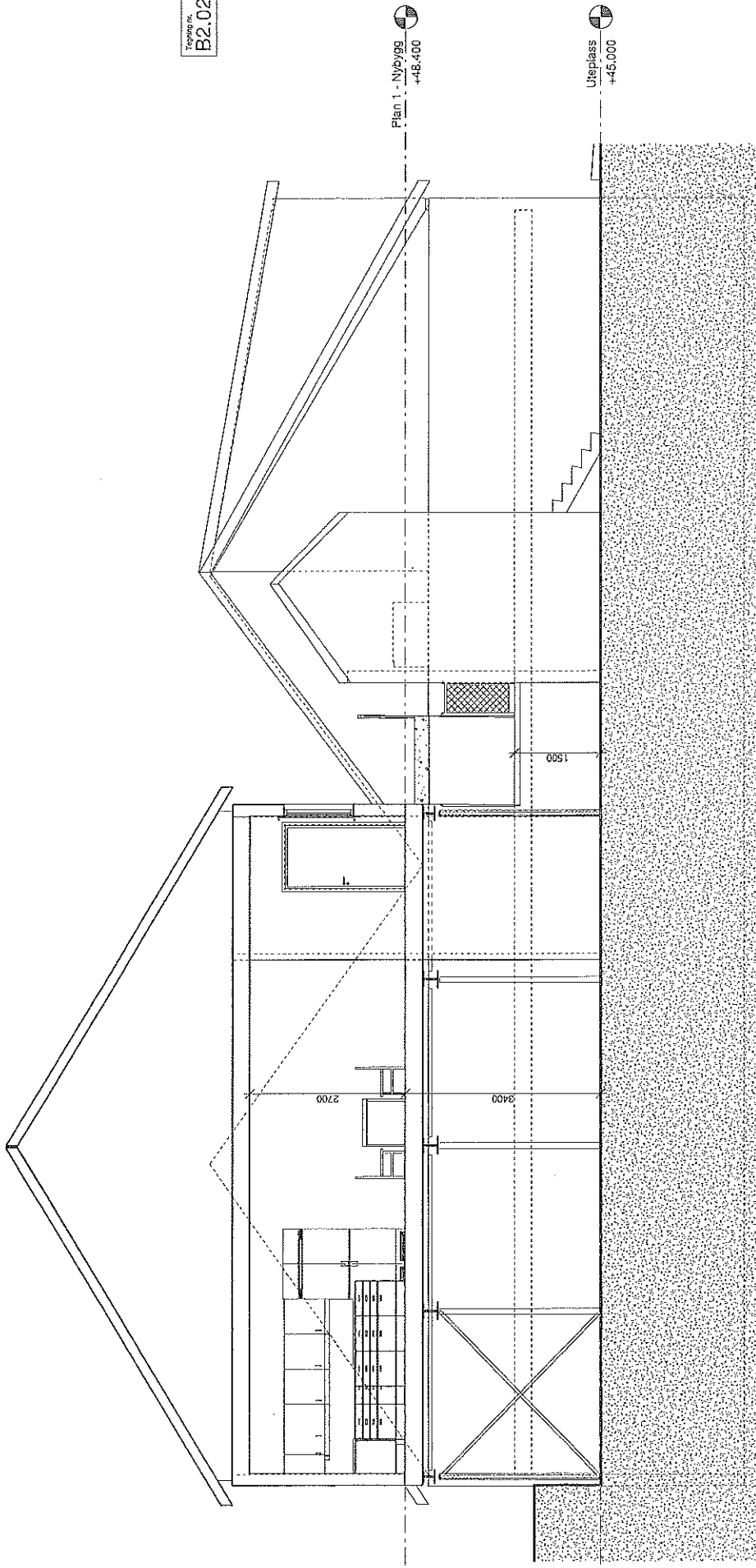
(I)



Plan 1 - Nybygg  
+48.400

Uteplass  
+45.000


ANMELD.TEGN.

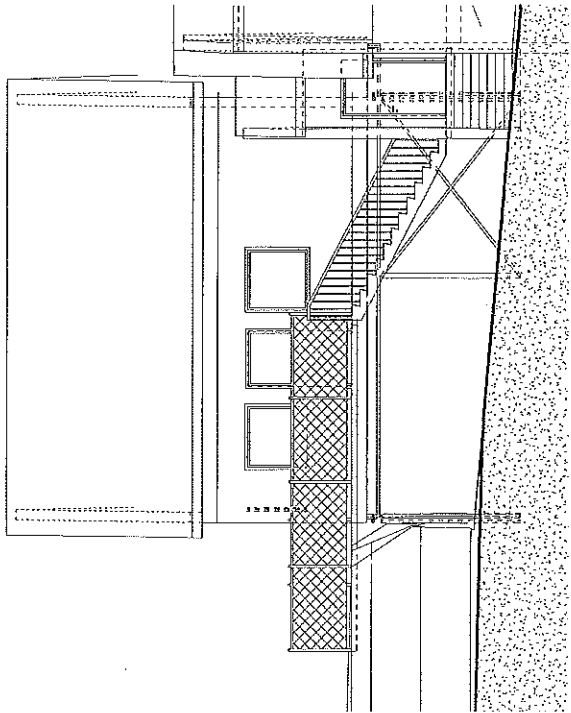


Teigning nr.  
**B2.02**  
 Rev. **A**

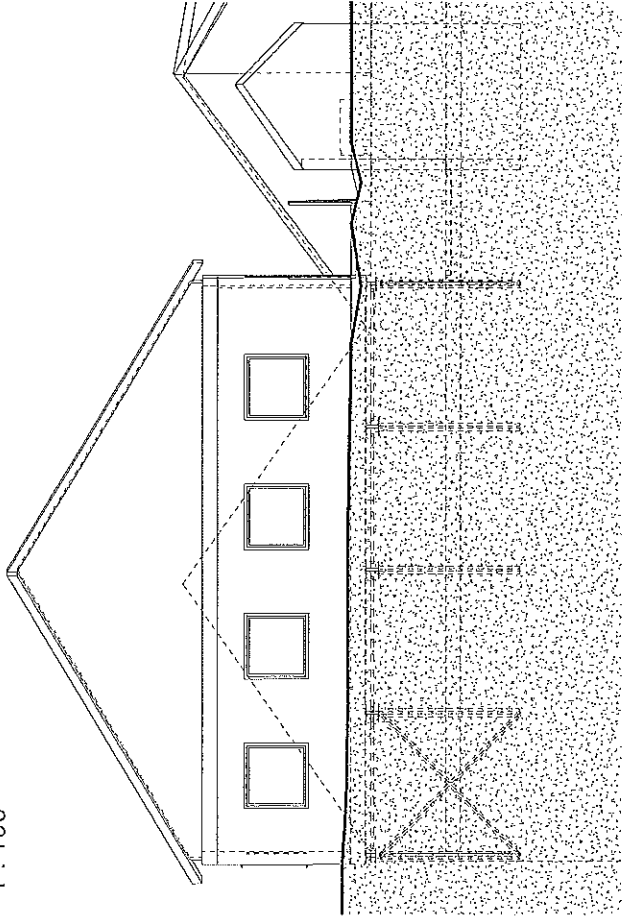
Plan 1 - Nybygg  
 +48.400

Uteplass  
 +45.000

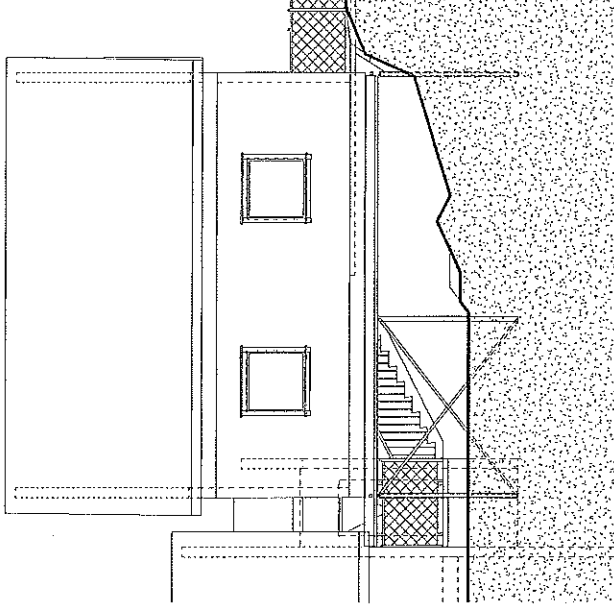
A	RISDRAKT	2018	Nr.	1	18.08.2018
Rev.	Prosjektentegner	Utskr.	24.04.2018		
Målestokk		1 : 50			
Prosjekt nr.		118.21			
Tegning nr.		B2.02			
Rev.		A			
<b>VESTNORSK BRUNNBORING</b> <b>NYBYGG MØTEROM</b>		Sjøhusen 8, 51.97 Fyllingsdalen E-post: info@vestnorskbrunning.no Tlf: 52 11 89 55			
<b>ANMELDTEGN.</b> Bjarte Fyllingen AS Havnveien 10, 1310 Sandnessjøen Org. nr. 920251232, BSN: 24187					



**FASADE NORDVEST**  
1 : 100



**FASADE SØRØST**  
1 : 100



**FASADE SØRVEST**  
1 : 100

Tegning nr.  
**B0.11**

Rev.

Rev.	Revisjonen gjelder	Uført	Kont.	Dato
	VESTNORSK BRUNNBORING NYBYGG MØTEROM			24.04.2018
		Målestokk	Tegnet	
		1 : 100	høg	
		Prosjekt nr.	Kont.	
		118.21	bf	
		Tegning nr.		
				B0.11
				Rev.

ANMELD. TEGN.

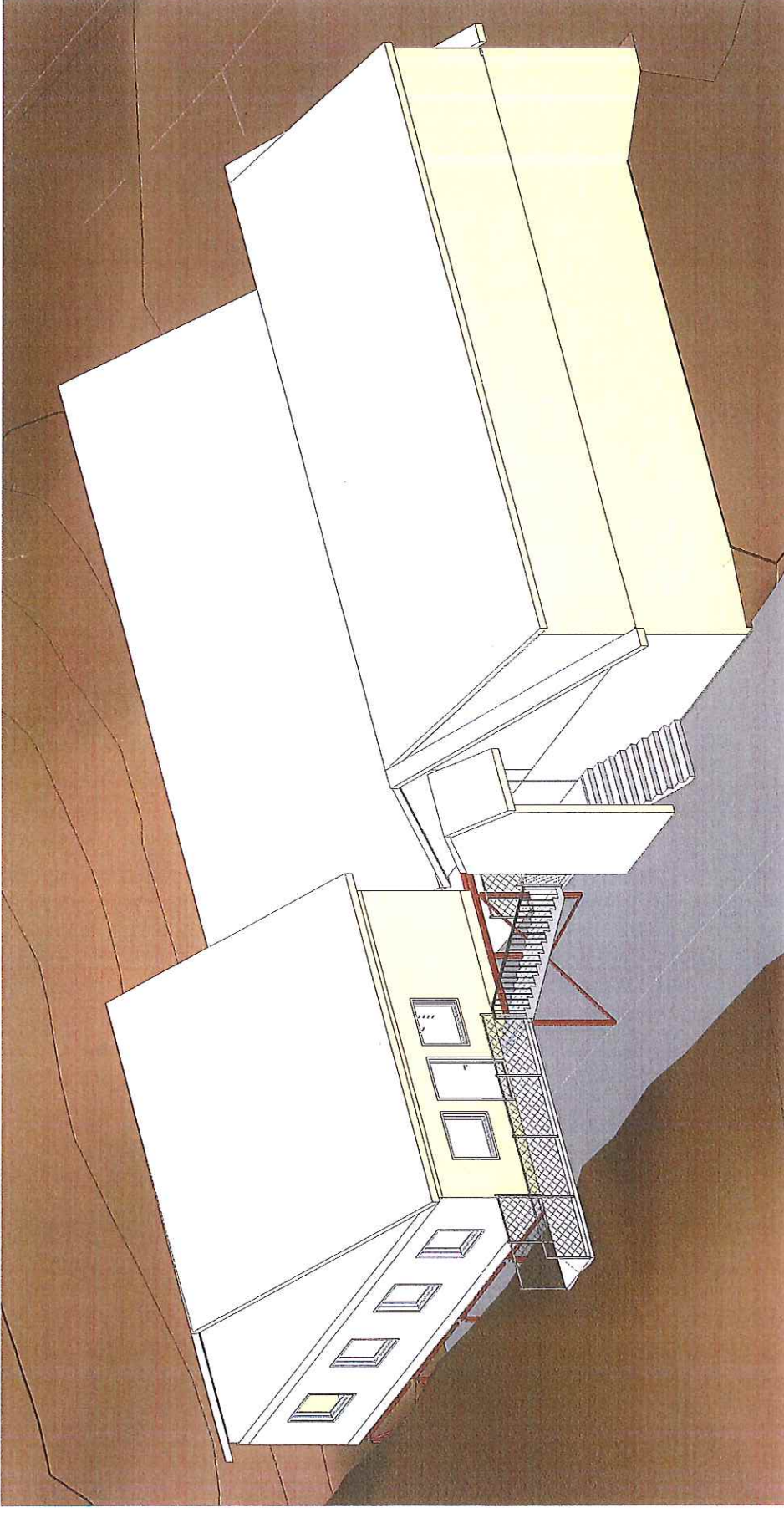
**B** SVILINGENØR  
BJARTE FYLLINGEN AS  
RÅDGIVENDE INGENIØR I BYGGTEKNIKK  
OG BYGGELEDELSE - MRIF



Sjøhaugen 8, 5147 Fyllingsdalen  
E-post: firmapost@fyllingen.as  
Tlf. 55 17 65 65

Tegning nr.  
**B5.01**

Rev.



Rev.	Revisjonen gjelder	Utsr. nr.	Kont.	Dato
	VESTNORSK BRUNNBORING NYBYGG MØTEROM	Målestokk		24.04.2018
		Tegnet	hø	
		Kont.	lsh	
		Prosjekt nr.		118.21
	3D - view	Tegning nr.		
				Rev.
				<b>B5.01</b>
	<b>BF</b> <b>BUARTE FYLLINGEN AS</b> SIVILINGENIØR RÅDGIVENDE INGENIØR I BYGGTEKNIKK OG BYGGELEDELSE - MRIF	<b>RIF</b>		Sprehaugen 8, 5147 Fyllingsdalen E-post: firmapost@fyllingen.as Tlf. 55 17 65 65

Høylandsvegen 333, 5913 Eikangervåg – nybygg/tilbygg- møterom. (ca. 100m2)

Tiltakshaver: Vestnorsk Brunnboring AS

Arbeidsmiljøfaktorer

1. Ulykkesrisiko  
Dette blir ivaretatt i bedriftens HMS-system.
2. Tilrettelegging for yrkeshemmede.  
Det vil bli installert HC-toalett i nybygget - Tilrettelagt med adkomst for rullestol.
3. Tilrettelegging for drift og vedlikehold, herunder renhold.  
Det blir tilrettelagt for drift og vedlikehold rutiner samt nødvendig utstyr.
4. Klima, ventilasjon  
(se eget vedlegg fra ventilasjonsfirma – Lindås Rør og Sanitær AS)
5. Forurensning i arbeidsatmosfæren – ingen.
6. Kjemisk og biologisk helsefare – ingen.
7. Stråling – ingen.
8. Støy og vibrasjoner.  
Ingen.
9. Utforming av arbeidslokaler og atkomstveier.  
Utforming av lokalene blir i.h.t. gjeldende regelverk.
10. Transportveier og varemottak  
Ikke relevant.
11. Utendørs arbeids- og lagringsplasser.  
Ikke relevant.
12. Løfteinnretninger og -utstyr  
Ikke relevant.
13. Lysforhold.  
Lysforhold i.h.t. forskrifter.
14. Rømningsveier.  
I.h.t forskrifter.
15. Personalrom.  
Ikke relevant (Bygget inneholder kun et møterom)
16. Førstehjelpsutstyr  
Plassert i eksist. bygg.
17. Ergonomiske forhold  
I.h.t. forskrifter.

Sted, Dato: Eikangervåg 10/9-18

  
Underskrift – tiltakshaver Vestnorsk Brunnboring AS

  
Gjentas med blokkbokstaver

Til Arbeidstilsynet

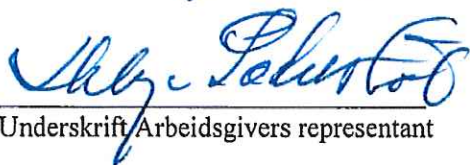
**Dokumentasjon på ansattes og arbeidsgivers medvirkning i forbindelse med  
Nybygg/tilbygg – møterom (ca. 100m<sup>2</sup>) – Vestnorsk Brunnboring AS, Høylandsvegen 333, 5913  
Eikangervåg.**

Vi bekrefter herved at ansatte og arbeidsgiver har medvirket i planleggingen av nybygg.  
Gjeldende krav til arbeidsomgivelser er ivaretatt (se også eget dokument; arbeidsmiljøfaktorer).

Vestnorsk Brunnboring AS (org.nr. 917151474)

Sted, Dato:.....

Høyland 10/9-18



Underskrift/Arbeidsgivers representant



Gjentas med blokkbokstaver

Sted, Dato:.....

Høyland 11/9-18



Underskrift Ansattes representant  
(verneombud)



Gjentas med blokkbokstaver

Adresse : .....

Rognehaugen 1. 5261 Indre Arna

Tlf: .....

90504070

<b>Spesifikasjon til arbeidstilsynet (best.nr. 444)</b>		Ingeniørfirmaet 
KS	Dokument nr.	Spesifikasjon
	Dato	21.09.2018

Prosjektnr	<i>møterom</i> Prosjekt Ny kantine for Vestnorsk brønnboring Høylandsmyr
Henvisning ( Del av prosjekt / Seksjon nr / Hus nr / Rom nr / Tegning nr) Spiserom	

Pkt.	Forhold som skal beskrives	Beskrivelse
<b>1.</b>	<b>Grunnleggende forutsetninger for beregninger og dimensjonering</b>	
1.1	Ulike lokalers funksjon (kontor, forretning, frisør mv), <i>angis i tabellen til slutt</i>	Personalrom/garderobe/HCWC
1.2	Personbelastning <i>angis i tabellen til slutt</i> , normverdi for luftmengde er 7 - 10 l/s pr. person	
1.3	Byggematerialer, emisjon Normverdier for luftmengde l/s pr. m2 gulv	<input type="checkbox"/> Lav 0,7 <input checked="" type="checkbox"/> Normal 2 <input type="checkbox"/> Høy 2,8
	Beskriv materialer dersom lav emisjon legges til grunn	
1.4	Forurensning fra prosesser/arbeid oppgi akseptkriterier, beskriv tiltak	ingen
1.5	Hensyn tatt ved plassering av luftinntak (Trafikk, avkast prosess/ventilasjon, varme, fuktinntrenging, annet) Plassering:	
1.6	Intern varmebelastning i w (belysning, data, maskiner mv) benyttet ved beregning av temperatur, <i>angis i tabellen til slutt</i> .	
1.7	Solavskjerming av solbelastede vinduer, beskriv:	Ikke aktuelt
1.8	Utetemperatur (klimadata for Norge) som grunnlag for beregnet innetemperatur, se pkt. 3.2	Sommer: °C Vinter: - °C
1.9	Kravspesifikasjon for klima og luftkvalitet inngår i kontrakter. Hvis nei, redegjør for hvordan overholdelse av normer sikres.	<input checked="" type="checkbox"/> Ja    Nei Ihht forskrifter.
1.10	Er krav til støy fra klimainstallasjoner fastsatt i kravspesifikasjon. (Minimumskrav i forskrift om støy på arbeidsplassen, § 7 og i byggeforskrift).	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei
<b>2.</b>	<b>Ventilasjon/luftkvalitet</b>	
2.1	Funksjonsbeskrivelse av ventilasjonssystemet, følger ikke vedlagt.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei <input checked="" type="checkbox"/> Ikke aktuelt
2.2	Funksjonsbeskrivelse og underlag for utforming og dimensjonering av prosessventilasjon/avsug, følger vedlagt.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei <input checked="" type="checkbox"/> Ikke aktuelt
2.3	Luftmengde, <i>angis i tabellen til slutt</i> med basis pr person. Spesifiser dersom kriteriene varierer i bygningen ev. med tillegg for spesielle forurensninger fra arbeid/prosess.	pr. person: 7 l/s byggematerialer: 2 l/s pr. m <sup>2</sup>
2.4	Tillegg i luftmengde for å kompensere for reduksjon under drift.	5 %
2.5	Mulig kapasitetsøkning	For enkeltrom: 10 % For sentrale installasjoner: 10 %
2.6	Filterklasse	Tilluft, EU 7 Før varmegjenvinner, EU 7

# Spesifikasjon til arbeidstilsynet (best.nr. 444)

Ingeniørfirmaet   
**R. Torgersen AS**

KS

Dokument nr.

Spesifikasjon

Dato

21.09.2018

2.7	Er rom med røyking eller annen forurensning sikret mot forurensningsspredning i bygningen	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei
2.8	Varmegjenvinning	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Type: roterende
2.9	Mulighet for omluft <i>Dersom Ja, gi beskrivelse</i>	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei
2.10	Luftfukter <i>Dersom Ja, beskriv hygienerutiner</i>	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei
<b>3. Termisk inneklima</b>		
3.1	Temperaturkontroll fremgår av egen funksjonsbeskrivelse vedlagt (Oppvarming, kjøling, kaldrassikring, nattsinking, styringsfunksjoner, samvirkning med ventilasjon). <i>Dersom nei gi beskrivelse.</i>	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei
3.2	Operativ innetemperatur ved dimensjonerende forhold er beregnet.	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei
3.3	Beregnete verdier og avvik fra veiledningens temperaturnormer <i>angis i tabell.</i>	
3.4	Lufthastighet i oppholdssonen skal ikke overskride	0,15 m/s
<b>4. Anlegg, drift og vedlikehold</b>		
4.1	Beskriv rutiner for rydding og renhold av bygning, bygningsdeler, kanaler og installasjoner og oppgi <i>ansvarlig virksomhet:</i>	
	a) I byggeperioden	Kanaler er bunnet under transport og montasje Ansvarelig: Leverandør / montør
	b) Sluttrensjøring før overlevering	Ansvarelig:
	c) Er det avtalt dokumenterbare akseptkriterier for renhet?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei
4.2	Er adkomst og plass for inspeksjon, måling, renhold og vedlikehold av kanaler og aggregater tilrettelagt?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
4.3	<i>Ansvarlig virksomhet</i> for kontroll og dokumentasjon av:	Innregulering: Funksjon og resultat i forhold til oppsatte funksjonskrav:
4.4	<i>Ansvarlig virksomhet</i> for drifts- og vedlikeholdsinstruks:	
4.5	<i>Ansvarlig virksomhet</i> for opplæring av driftspersonell/brukere:	
4.6	Fremgår ansvar og oppgaver etter pkt 4.1 - 4.5 av kontrakter	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei
4.7	Har byggherre internkontrollsystem som ivaretar inneklima. <i>Gi begrunnelse dersom nei</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei



Spesifikasjon til arbeidstilsynet (best.nr. 444)			Ingeniørfirmaet <b>R. Torgersen AS</b>
KS	Dokument nr. Date	21 09.2018	Spesifikasjon

### Utfyllende informasjon:

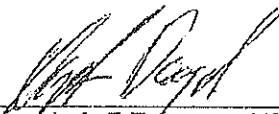
#### Klimakrav:


Rom-funksjon: Type arbeidsrom, personalrom, fellesarealer, maskinrom mv	Fasade	Areal	Antall personer	Varmerese 1.6	Forurensning fra arbeid	Luftmengde sum se 2.3	Temperatur se 3.2		Temp. avvik se 3.3
<i>Kantine Mellom</i>	ø,v,n,s	m <sup>2</sup>	ant	W	Ja/Nei	l/s	°C maks.	°C min.	dager /år
Se tegning		98,12	Ca 30		Nei				


#### Totaler:

Etasje:	Brutto areal	Antall personer pr. 100 m <sup>2</sup>	Luftmengde
	m <sup>2</sup>	ant.	l/s
Tilbygg 1 etasje	Ca 100 m <sup>2</sup>	Ca 30	410

Merknader og utfyllende informasjon gis eventuelt sammen med funksjonbeskrivelsen.

  
Ingeniørf. R. Torgersen A/S  
Søker/melder 1)

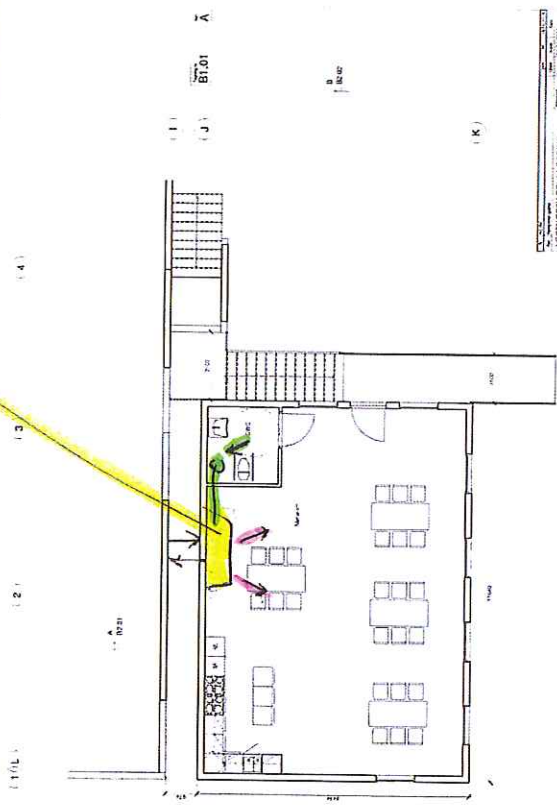
  
Arbeidsgiver 2)  
(For bruker av bygget)

  
Hovedv./verneombud 2)  
(For bruker av bygget)

1) Etter arbeidsmiljølovens § 19

2) Ikke aktuelt for utleiebygg dersom bruker ikke er bestemt

Lowaggrat 1300 m<sup>3</sup>/h  
inkl. antrieb für WC



Architectural title block containing:

- Project name: "Bauwerk: ..."
- Client: "Kunde: ..."
- Architect: "Architekt: ..."
- Scale: "Maßstab: 1:100"
- Sheet number: "Blatt: B1.01 A"
- Company logo: "BARTL & PARTNER AG"