

Tillæg til miljøgodkendelse (svejseværksteder)

til

**Bredgaard Bådeværft ApS
Vestre Kaj 50B og 51, 4970 Rødby
10. januar 2022**

Sags ID: 445231
Sagsnummer: 09.02.04-P19-1-21
Sagsbehandler: Lasse Birch Højrup
Kvalitetssikret: Heidi Pejter Kristensen

Indholdsfortegnelse

1. IKKE-TEKNISK RESUMÉ	3
2. HØRING	3
3. AFGØRELSE	3
Klagevejledning	4
Klagefrist	4
Hvem er klageberettigede	4
Sådan klager du	4
Opsættende virkning	4
Civilt søgsmål.....	4
Kopi sendt til.....	4
4. VILKÅR	5
2. Indretning og drift.....	5
3. Luftforurening	5
Bilag til vilkår.....	6
5. GENERELLE OPLYSNINGER	7
Uheld og driftsforstyrrelser.....	7
Ændringer og udvidelser	7
Bortskaffelse af affald	7
Jordflytning.....	7
6. MILJØTEKNISK VURDERING	8
Resumé	8
Forhold til anden lovgivning.....	8
A. Ansøger og ejerforhold	8
B. Virksomhedens art.....	9
C. Etablering	9
D. Virksomhedens placering.....	9
E. Indretning.....	9
F. Drift.....	9
G. Væsentligste miljøforhold og begrundelse for vilkår	10
Materiale der ligger til grund for afgørelsen	10
Lovgrundlag	10
Bilagsoversigt	11
8. BILAG	12

1. Ikke-teknisk resumé

NIRAS har d. 16. november 2021 på vegne af Bredgaard Bådeværft ApS indsendt ansøgning om tillæg til miljøgodkendelse. Virksomheden ønsker at etablere et nyt svejseværksted med 4 svejsesteder i en eksisterende lagerbygning.

Virksomheden har desuden et eksisterende smedeværksted med et enkelt svejsested, som ikke er indeholdt i den gældende miljøgodkendelse, og der ansøges derfor om lovliggørelse til dette.

Da der er tale om en ændring/udvidelse af virksomheden, skal der meddeles godkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 1.

Denne tillægsgodkendelse er et tillæg til virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse fra d. 10. august 2017 samt den eksisterende tillægsgodkendelse fra d. 17. november 2020. Der stilles vilkår om indretning, drift og afksthøjde for svejseværkstederne.

2. Høring

Teknik- og Miljømyndigheden har udarbejdet et udkast til tillæg til miljøgodkendelse.

Udkastet er den 20. december 2021 sendt i partshøring hos virksomheden for at opfylde godkendelsesbekendtgørelsens § 54 stk. 1 og forvaltningslovens regler om partshøring.

Da projektet ligger inden for reservationszonen til Femern skal Femern A/S partshøres.

Godkendelsesmyndigheden vurderer, at der ikke er øvrige parter. Dette begrundes ud fra den administrative praksis om, at partsbegrebet navnlig omfatter ansøgere og klagere, men også andre, som efter en konkret vurdering findes at have en væsentlig, individuel og retlig interesse i sagen og dens udfald. Det vurderes, at denne tillægsgodkendelse ikke vil medføre gener for de omkringboende. Det vurderes derfor, at naboerne til virksomheden ikke skal anses som parter i denne afgørelse efter forvaltningslovens forstand. Denne begrundelse træffes ud fra en vurdering af, at naboerne til virksomheden ikke bliver direkte berørt af afgørelsen, og derfor ikke anses for at have en væsentlig, individuel og retlig interesse i sagen og dens udfald.

Teknik- og Miljømyndigheden har bedt om udtalelser til udkastet inden for en frist af 4 uger.

Ingen af høringsparterne har haft bemærkninger til afgørelsen.

3. Afgørelse

Teknik- og Miljømyndigheden meddeler hermed miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1 til det ansøgte på de vilkår, som er angivet i afsnit 4.

Miljøgodkendelsen meddeles på baggrund af virksomhedens ansøgning om tillæg til miljøgodkendelse samt på de forudsætninger, der er anført i afsnit 6 "Miljøteknisk vurdering".

Vilkårene i miljøgodkendelsen er retsbeskyttet i 8 år efter meddelelse.

Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden for 2 år fra dens meddelelse.

Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet ifølge miljøbeskyttelseslovens § 91.

Klagefrist

Klagen skal indgives senest 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Hvis afgørelsen offentliggøres, regnes klagefristen dog altid fra offentliggørelsesdatoen. Udløber fristen på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

En klage over denne afgørelse skal indgives senest 7. februar 2022

Hvem er klageberettigede

Klageberettigede er modtageren af afgørelsen og enhver, der har en individuel og væsentlig interesse i afgørelsen. Følgende kan også klage: Sundhedsstyrelsen og landsdækkende organisationer og foreninger, der har beskyttelse af miljø som hovedformål.

Sådan klager du

Du klager via klageportalen, som du finder via [Nævnenes Hus](#). Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Lolland Kommune via klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Lolland Kommune. Hvis kommunen fastholder afgørelsen, sendes klagen videre til behandling i nævnet. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som afgør, om du kan fritages.

Opsættende virkning

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 96 har en klage over denne afgørelse ikke opsættende virkning.

Miljø- og Fødevareklagenævnet kan træffe afgørelse om at fravige lovgivningens udgangspunkt i særlige tilfælde.

Civilt søgsmål

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolen, skal søgsmål være anlagt senest 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Kopi sendt til

- Femern A/S
- Tilsyn og Rådgivning, Styrelsen for Patientsikkerhed, stps@stps.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dnlolland-sager@dn.dk
- Friluftsrådet, storstroem@friluftsradet.dk

4. Vilkår

Nedenstående vilkår meddeles som tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse fra d. 10. august 2017 samt den eksisterende tillægsgodkendelse fra d. 17. november 2020.

2. Indretning og drift

- 2.3 I det eksisterende svejseværksted må der foregå MIG/MAG og TIG svejsning i rustfrit stål og aluminium fra 1 svejsested. Placeringen af værkstedet fremgår af bilag 1 til disse vilkår.
- 2.4 I det nye svejseværksted må der foregå MIG/MAG svejsning i ulegeret stål fra 4 svejsesteder. Placeringen af værkstedet fremgår af bilag 1 til disse vilkår.

3. Luftforurening

- 3.9 Afkast fra det eksisterende svejseværksted med 1 svejsested skal føres 1 meter over tag på det sted, hvor afkastet er placeret.
- 3.10 Afkast fra nyt svejseværksted med 4 svejsesteder skal føres 1 meter over tag på det sted, hvor afkastet er placeret.

Bilag til vilkår

Bilag 1: Placering af henholdsvis nyt svejseværksted med 4 svejsesteder og eksisterende svejseværksted med 1 svejsested.



5. Generelle oplysninger

Uheld og driftsforstyrrelser

Uheld og driftsforstyrrelser, der kan medføre fare for forurening, skal straks meddeles til miljømyndigheden, jf. miljøbeskyttelseslovens § 71.

Ændringer og udvidelser

Virksomheden er ansvarlig for, at indretning og drift ikke afviger væsentligt fra det, der er beskrevet i miljøgodkendelsen inklusive eventuelle tillæg til denne. Ved ønsker om udvidelser eller ændringer skal godkendelsesmyndigheden kontaktes, hvorefter det afklares, om der er godkendelsespligt (se miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1 og 2).

Det kan for eksempel være ændringer, der fører til øget forurening af luft, jord eller vand, øget støj, affald eller spildevand, eller hvis affaldet ændrer karakter eller bliver mere forurenende. Det kan også være en udvidelse af det miljøgodkendte areal.

Godkendelsesmyndigheden vil afgøre, hvorvidt udvidelsen eller ændringen er godkendelsespligtig ud fra indholdet i miljøgodkendelsen inklusive tillæg, og virksomhedens oplysninger om indretning og drift.

Bortskaffelse af affald

Affald fra virksomheden skal afleveres til modtagere i overensstemmelse med de til enhver tid gældende regler herfor. Først og fremmest regler i regulativ for erhvervsaffald, affaldsaktørbehandling og affaldsbekendtgørelsen, men også regler om produktansvar.

Genanvendeligt affald fra virksomheden skal håndteres af private aktører. Virksomheden er forpligtet til at sikre, at de transportører, indsamlere og modtageanlæg, der håndterer affaldet, er registreret i affaldsregistret.

Virksomheden kan finde affaldsdata på ads.mst.dk. Affaldsmodtagerne indberetter på virksomhedens P-nummer. Regler er beskrevet i bekendtgørelse om affaldsdatasystemet.

Jordflytning

Ejendommen er kortlagt på vidensniveau V1. Det betyder, at Region Sjælland har registreret oplysninger på matriklen om, at der kan være sket jordforurening på arealet.

Derudover ligger ejendommen i et område, som er områdeklassificeret i henhold til jordforureningsloven. Anlægsarbejde og bortkørsel af opgravet jord fra ejendommen skal derfor ske i henhold til de til enhver tid gældende regler for jordforurening og jordflytning.

6. Miljøteknisk vurdering

Resumé

NIRAS har d. 16. november 2021 på vegne af Bredgaard Bådeværft ApS indsendt ansøgning om tillæg til miljøgodkendelse. Virksomheden ønsker at etablere et nyt svejseværksted i en eksisterende lagerbygning. I svejseværkstedet skal der foretages MIG/MAG svejsning af graveskovle til Femern-projektet. Der skal svejses i ulegeret stål (sort stål). Værkstedet lejes ud til Bredgaard Steel.

Virksomheden har desuden et eksisterende smedeværksted med en svejsestation, som ikke er indeholdt i den gældende miljøgodkendelse, og der ansøges derfor om lovliggørelse til dette. Ved denne svejsestation svejses der i rustfrit stål og i mindre omfang i aluminium. Der anvendes MIG/MAG og TIG svejsning.

Forhold til anden lovgivning

Planlov

Den nye dør i gavlen imod syd og de reetablerede vinduer imod vest kræver en plantilladelse. Virksomheden skal ansøges om denne og den vil derefter blive udarbejdet selvstændigt uden for denne miljøgodkendelse.

Den 30. oktober 2020 er der meddelt tilladelse til at mure vinduerne imod det indhegnede areal på virksomheden til. Hvis tilladelsen ikke er udnyttet inden for 3 år bortfalder den.

Miljøvurderingsloven

Virksomheden er i sig selv ikke omfattet af miljøvurderingslovens bilag 1 eller 2. Det vurderes ligeledes, at det projekt, der ansøges om i denne tillægsgodkendelse heller ikke er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 1 eller 2.

Væsentlighedsvurdering i forhold til internationale naturområder

Ifølge habitatbekendtgørelsens § 6 stk. 1, skal der foretages en vurdering af, om et projekt i sig selv eller i forbindelse med andre planer eller projekter, kan påvirke et Natura 2000 område væsentligt, før der træffes afgørelse om godkendelse efter bl.a. miljøbeskyttelseslovens § 33.

Virksomheden er beliggende ca. 4,5 km vest for Natura 2000 område 173 "Smålandsfarvandet nord for Lolland, Guldborg Sund, Bøtø Nor og Hyllekrog-Rødsand. Lolland Kommune har vurderet, at det ansøgte ikke vil have en væsentlig negativ effekt på de arter og habitatnaturtyper, som er opført på udpegningsgrundlaget for Natura 2000 området. Ligeledes er det vurderet, at det ansøgte ikke vil have en væsentlig negativ påvirkning af arter opført på habitatdirektivets bilag 4. Vurderingen sker på baggrund af, at det ansøgte kun vil resultere i en mindre udvidelse af virksomheden, som udføres i overensstemmelse med vilkår i svejserøgsvejledningen. Det vurderes, at der er tale om en ubetydelig øgning i forureningsgraden, som ikke vil have nogen effekt på hverken arter eller habitatnaturtyper. I vurderingen er det lagt til grund, at det ansøgte ikke ligger inden for eller i umiddelbar gene-afstand af de arter og habitatnaturtyper, som er på Natura 2000 områdets udpegningsgrundlag. Lolland Kommune har ikke kendskab til, at der findes bilag 4-arter, der kan blive påvirket af det ansøgte, ligesom det er vurderet, at der ikke i umiddelbar nærhed findes egnede habitater for arter på habitatdirektivets bilag 4.

A. Ansøger og ejerforhold

Arealet er ejet af Bredgaard Boats Invest ApS, Vestre Kaj 50B, 4970 Rødby, CVR: 38568361.

Ansøgningen er udarbejdet af Mette Tjener Andersson fra NIRAS på vegne af virksomheden. Virksomheden drives af Bredgaard Bådeværft ApS, CVR: 17643231, P-nr.: 1001330101. Kontaktperson er Michael Jakobsen: michael@bredgaardboats.com / tlf. 41 28 71 88.

Ansøgningens oplysninger om ansøger og ejerforhold er fyldestgørende.

B. Virksomhedens art

Virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt D 207:

“Virksomheder, der fremstiller produkter ved sintring af fluorplast, pressestøbning eller fiberarmering af hærdplast med et forbrug af plastmateriale på mere end 100 kg pr. dag.”

Ansøgningens oplysninger om virksomhedens art vurderes at være korrekte.

C. Etablering

Den eksisterende virksomhed blev etableret i 2017. Der er i forbindelse med tilsyn på virksomheden konstateret et mindre eksisterende svejseværksted, som ikke er omfattet af miljøgodkendelsen. Dette svejseværksted lovliggøres dermed med denne tillægsgodkendelse. Derudover ønsker virksomheden at etablere 4 svejsesteder i den tidligere lagerhal nord på arealet.

D. Virksomhedens placering

Virksomheden er placeret på Vestre Kaj 50B og 51, 4970 Rødby, matrikel nr. 410b og 410g Rødby Markjorder.

Virksomheden er placeret inden for lokalplan 360-34, Lolland, Erhvervshavn Rødbyhavn.

Det samlede miljøgodkendte areal udgør ca. 9.900 m².

E. Indretning

Oversigtskort med placering af de to svejseværksteder fremgår af bilag 1 til vilkårene. Indretning af det nye svejseværksted fremgår af bilag A og B bagerst i denne godkendelse.

F. Drift

Der etableres 4 svejsesteder i den tidligere lagerhal nord på arealet. I denne bygning skal der foretages MIG/MAG svejsning af graveskovle til Femern-projektet. Der skal svejses i ulegeret stål (sort stål). Værkstedet lejes ud til Bredgaard Steel.

Virksomheden har desuden et eksisterende smedeværksted med en svejsestation, som ikke er indeholdt i den nuværende miljøgodkendelse og derfor lovliggøres i denne godkendelse. Ved denne svejsestation svejses der i rustfrit stål og i mindre omfang i aluminium. Der anvendes MIG/MAG og TIG svejsning.

Svejsetiden for de fire nye svejsesteder er estimeret til ca. 1.500 timer om året. I det eksisterende værksted svejses der skønnet 150 timer om året.

Svejsning vil foregå inden for samme driftstid som Bredgaard Bådeværfts andre aktiviteter, hvilket er fra kl. 7 til 16 på mandage til torsdage og fra kl. 7 til 12.30 på fredage. Der kan forekomme overarbejde uden for dette tidsrum.

Til svejseaktiviteterne skønnes det, at der årligt skal anvendes følgende produkter og mængder:

- CO₂ (gas): 500 m³
- Oxygen (gas): 300 m³
- Acetylen (gas): 150 m³

G. Væsentligste miljøforhold og begrundelse for vilkår

Indretning og drift

Det vurderes, at den eksisterende miljøgodkendelse skal suppleres med vilkår 2.3 og 2.4 i denne tillægsgodkendelse, som omhandler driften af svejseværkstederne.

Det vurderes, at der skal stilles vilkår som omhandler, hvor mange svejsesteder, der må etableres i de to værksteder samt hvilke materialer, der må svejses i (vilkår 2.3 og 2.4). Vilkårene stilles for at gøre det tydeligt, hvad der er givet godkendelse til, og så det kan håndhæves, hvis der er blevet etableret andet eller mere end det, som denne godkendelse omfatter.

Luftforurening

Det vurderes, at den eksisterende miljøgodkendelse skal suppleres med vilkår 3.9 og 3.10 i denne tillægsgodkendelse, som omhandler afkast fra svejseværkstederne.

Virksomheden har ansøgt om, at det eksisterende svejseværksted kan fortsætte med det nuværende afkast, som består af et afkast, der leder svejserøgen direkte ud igennem væggen. Begrundelsen for dette er, at værkstedet ikke anvendes særlig ofte (ca. 150 timer/år, hvilket svarer til ½ time om dagen i hverdage). Det er godkendelsesmyndighedens vurdering, at dette ønske ikke kan efterkommes. Dette begrundes med, at det ikke vurderes praktisk muligt for tilsynet at kontrollere, om værkstedet kun anvendes 150 timer pr. år. Det vurderes derfor, at afkastet fra det eksisterende værksted skal føres 1 meter over tag på det sted, hvor afkastet er placeret (vilkår 3.9). Dette vil også give virksomheden mulighed for at kunne anvende værkstedet mere end tilfældet er i øjeblikket. Vilkåret er stillet i henhold til svejserøgsvejledningens tabel 1.

I det nye svejseværksted vil der blive etableret 4 svejsesteder til MIG/MAG svejsning i ulegeret stål. Der er mere end 40 meter til nærmeste bolig. Det er derfor godkendelsesmyndighedens vurdering, at afkastet fra dette værksted ligeledes skal føres 1 meter over tag på det sted, hvor afkastet er placeret (vilkår 3.10), jf. svejserøgsvejledningens tabel 1.

Støj

Det vurderes, at denne tillægsgodkendelse vil medføre ubetydelige ændringer i det samlede støjbillede. Det vurderes derfor, at virksomheden stadig vil kunne drives i overensstemmelse med de støjvilkår, som fremgår af den eksisterende miljøgodkendelses vilkår 4.1.

Renere teknologi - BAT

Da svejseværkstederne etableres så de overholder kravene i svejserøgsvejledningen, vurderes det, at virksomheden lever op til gældende BAT.

Materiale der ligger til grund for afgørelsen

- Ansøgning i Byg og Miljø – 16. november 2021

Lovgrundlag

- Affaldsbekendtgørelsen
Bekendtgørelse om affald, BEK nr. 2512 af 10. december 2021.
- Affaldsaktørbekendtgørelsen
Bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører m.v., BEK nr. 2097 af 14. december 2020.
- Bekendtgørelse om Affaldsdatasystemet, BEK nr. 1987 af 28. november 2020.

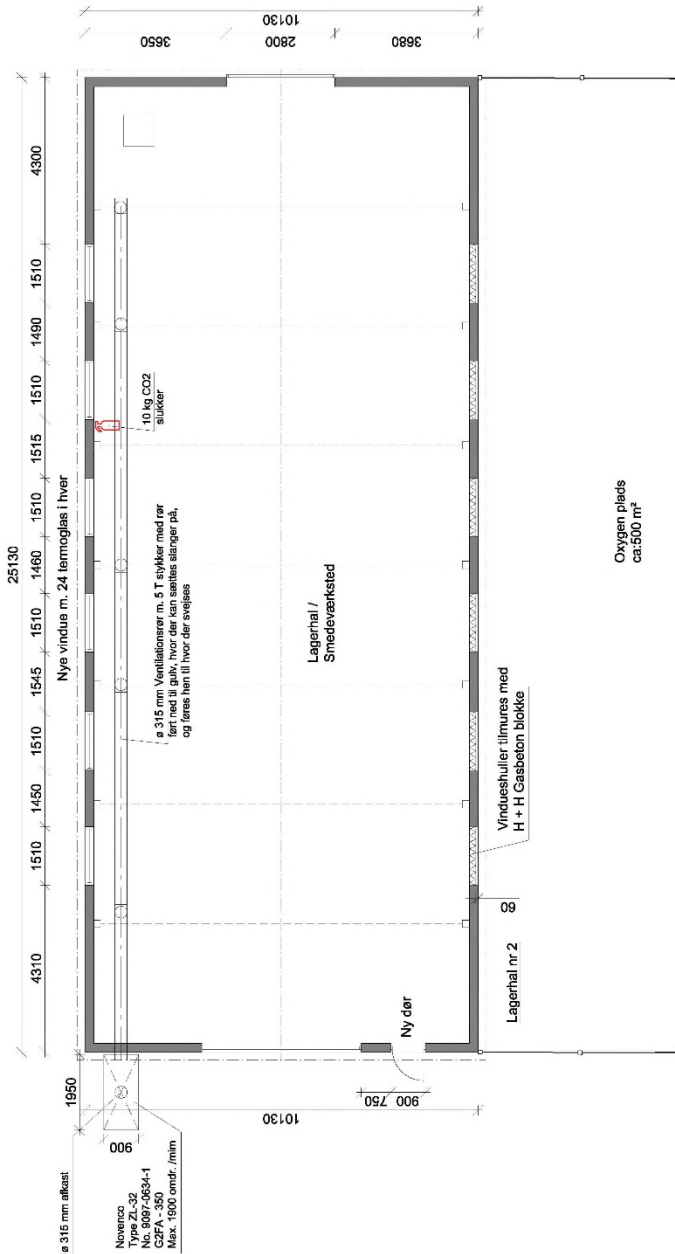
- Forvaltningsloven
Forvaltningslov, nr. 571 af 19. december 1985, jf. LBK nr. 433 af 22. april 2014.
- Godkendelsesbekendtgørelsen
Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 2080 af 15. november 2021.
- Habitatbekendtgørelsen
Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, BEK nr. 2091 af 12. november 2021.
- Jordforureningsloven
Lov om forurennet jord, nr. 370 af 2. juni 1999
- Miljøbeskyttelsesloven
Lov om miljøbeskyttelse, nr. 358 af 6. juni 1991, jf. LBK nr. 1218 af 25. november 2019.
- Miljøvurderingsloven
Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 425 af 18. maj 2016, jf. LBK nr. 1976 af 27. oktober 2021.
- Planloven
Lov om planlægning, nr. 388 af 6. juni 1991, jf. LBK nr. 1157 af 1. juli 2020.
- Svejsersvejledningen
Miljøstyrelsens "Vejledning om begrænsning af luftforurening fra virksomheder, der udsender svejserøg", nr. 13 af 1997

Bilagsoversigt

- Bilag A – Indretning af nyt svejseværksted - situationsplan
- Bilag B – Indretning af nyt svejseværksted - facadeplan

8. Bilag

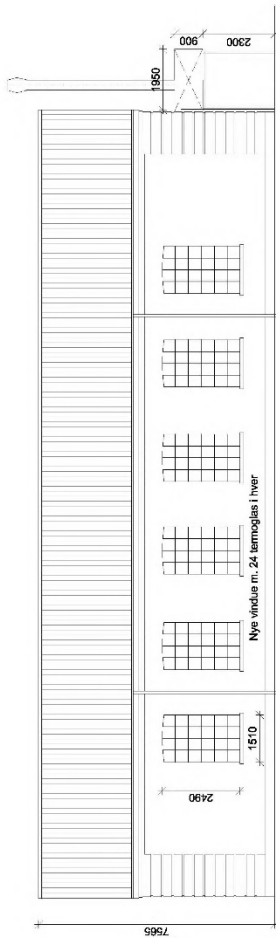
Bilag A – Indretning af nyt svejseværksted - situationsplan



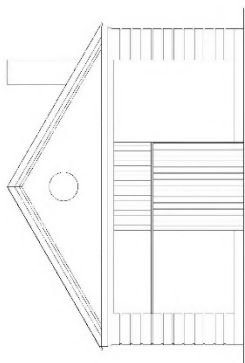
AC Design

Projekt	Format
Bredgaard Bådeværft	A3
Vester Kai 51, 4970 Rødby	4163
Matrikel nr. 410b + 410g	08.10.2020
Erme	Skala
Lagerhal / Smedeværksted Bygn. 2	Rev.
Planlægning	Tegning
	4163-100

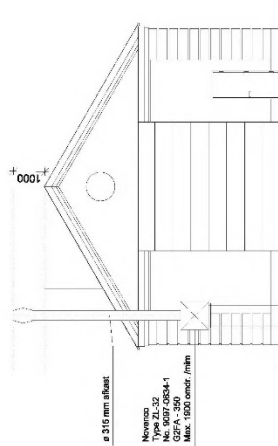
Bilag B – Indretning af nyt svejseværksted - facadeplan



Facade mod nord / vest



Facade mod syd / vest



Facade mod nord / øst

Facade mod syd / vest

AC Design

Projekt	Format	A3
Bredgaard Bøkkeværft	Sag	4163
Vester Køj 51, 4970 Rørdby	Tegn	AC
Matrikel nr. 4110b + 410g	Dato	6.10.2021
Emne	Skala	1:125
Lagghal / Smedeværksted	Rev. A	15.11.2021
Bygn. 2	Tegning	
Plantegning		4163-103 A