



Dato: 16. juni 2009

Miljøgodkendelse

For:

Grindsted Betonvarefabrik A/S

Heimdalsvej 7-9, 7200 Grindsted

Thorsvej 3, 7200 Grindsted

Matrikel nr.: 5- al, an, ao, bo, bq, bv, bx, bt, bg og az Dal By, Grindsted

CVR-nummer: 30 26 88 14

P-nummer: 100 165 88 51

Kontaktperson: Jens Erik Sørensen

Telefonnr.: 76 88 13 62

Email: jes@gbvf.dk

Listepunkt: B202.

Cementstøberier, betonstøberier (herunder betonelementfabrikker og betonvarefabrikker) samt betonblandere med produktion på mere end eller lig med 20.000 tons pr. år.

Godkendelsen omfatter:

Tilladelse til fremstilling af fliser og betonrør til andre entreprenører og bygherrer.

Denne miljøgodkendelse erstatter tidligere meddelt miljøgodkendelse fra 3. januar 1989, herunder afledningstilladelsen fra 5. april 1991, samt miljøgodkendelses tillægget fra 12. oktober 1995.

Teknik & Miljø

Natur & Miljø
Jorden Rundt 1
7200 Grindsted

Tlf. 7972 7200
www.billund.dk

Journalnr.: 09.02.02 P19
Sagsnr: 09/28110
Løbenr. 53510
Kvalitetssikringsprocedure
P 8.5.1 V3

Sagsbehandler:
Søren Hovgaard
Tlf. 7972 7098
sho@billund.dk
Intern Kvalitetssikring:
Bjame Bro
Tlf. 7972 7088
bb@billund.dk

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

Billund
kommune**Indhold**

1	Ansøgning	3
2	Godkendelse	3
3	Vilkår	4
3.1	Generelt	4
3.2	Indretning og drift.....	4
3.3	Luftforurening	5
3.4	Jord, grundvand og overfladevand	6
3.5	Affald.....	8
3.6	Støj.....	9
3.7	Egenkontrol	10
3.8	Driftsforstyrrelser og uheld.....	11
3.9	Ophør af virksomhedens drift	11
4	Miljøteknisk beskrivelse	12
4.1	Virksomhedsinformationer	12
4.2	Beliggenhed og planmæssige forudsætninger.....	13
4.3	Produktion og arbejdstider	14
4.4	Indretning	15
4.5	Forbrug af råvarer i 2007-2011:.....	15
4.6	Driftsforstyrrelser og uheld.....	15
4.7	Virksomhedens miljøpåvirkninger	16
5	Miljøteknisk vurdering	18
5.1	Virksomhedsinformationer	18
5.2	Beliggenhed og planmæssige forudsætninger.....	19
5.3	Produktion	19
5.4	Indretning	20
5.5	Forbrug af råvare.....	20
5.6	Driftsforstyrrelser og uheld.....	20
5.7	Virksomhedens miljøpåvirkninger	20
5.8	Ophør af virksomhedens drift	20
6	Godkendelsens varighed	21
7	Klagevejledning	22
8	Offentliggørelse	23

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

**1 Ansøgning**

Grindsted Beton A/S fik i 1989 meddelt miljøgodkendelse af betonblanderiet på adressen Heimdalsvej 7. Med et tillæg i 1995 vedr. udvidelse med en ekstra produktionshal. I forbindelse med udvidelse af virksomheden på Thorsvej 3, har Grindsted Betonvarefabrik A/S og Billund Kommune ønsket en opdatering af den gamle miljøgodkendelse.

Ansøgningen er indgivet den 18. december 2006. Billund Kommune har den 31. marts 2008 givet byggetilladelse på Thorsvej 3 fra den 27. maj 2008. Byggetilladelse omfattede opførelse af en ny produktionshal

Billund Kommune har den 23. februar 2012 fået supplerende oplysninger til miljøgodkendelsen.

2 Godkendelse

Et udkast til miljøgodkendelse har, i overensstemmelse med § 24, stk. 1 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 486 af 25/05-2012, om godkendelse af listevirksomhed, været forelagt virksomheden til kommentering.

Baseret på de givne oplysninger, som beskrevet i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering meddeler Billund Kommune i medfør af § 33, stk. 1 i Miljøbeskyttelsesloven nr. 358 af 06/06-1991 godkendelse til drift af Grindsted Beton A/S. På adresserne:

Adresse	Matrikel	Ejerlav	Lokal plan	Areal
Heimdalsvej 7-9	5AL, 5AN, 5AO, 5BO, 5BQ, 5BV, 5BX, 5BT	Dal By	234	71.604 m ²
Thorsvej 3	5BG			17.282 m ²
Thorsvej 9	5bd			4.445 m ²
Ydunsvej 5	5AZ			

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

3 Vilkår

3.1 Generelt

- 3.1.1 En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig for driftspersonalet på virksomheden.
- 3.1.2 Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.

3.2 Indretning og drift

- 3.2.1 Cement, flyveaske, mikrosilika og pulverkalk samt øvrige pulverformige råvarer, der anvendes løbende i produktionen, skal håndteres i lukkede systemer.
- Pulversiloer til opbevaring af ovennævnte råvarer skal være forsynet med sikkerhedsventil samt en overfyldningsdetektor, som ved aktivering giver både akustisk og visuel alarm. Siloerne skal være tilsluttet silofiltre til rensning af fortrængningsluft. Filtrene skal være placeret på toppen af siloen.
- 3.2.2 Pulverformige råvarer i sække, bigbags og lignende, der anvendes til forsøg eller reparationer, skal opbevares indendørs.
- 3.2.3 Tankbil og pulversilo skal overvåges under oplæsning af råvarer i siloen. Oplæsningen skal standses øjeblikkeligt ved brud på silofilteret, ved overfyldning af silo eller ved udslip af støv fra påfyldningsslange, koblinger, oplæserrør eller silo.
- Slanger og oplæserrør skal tømmes med efterluft, når oplæsning af pulverformige råvarer er afsluttet. Restluft i tankbilen må ikke udledes gennem virksomhedens silo.
 - En eventuel prop i aflæsserslange eller rørstop skal forsøges fjernet, uden at aflæsserslangen tages af, og uden at tankbilens topdæksel åbnes.
- 3.2.4 Virksomheden skal have nedskrevne driftsinstrukser til tankbilchaufførerne om påfyldning af pulversiloer. Virksomheden skal fremsendes instrukserne til tilsynsmyndighedens orientering senest 1 måned efter modtagelsen af godkendelsen eller idriftsættelsen af virksomheden.
- Driftsinstrukser skal som min. indeholde: Hvad alarmen betyder og hvad personen skal fortage sig i forbindelse med alarmen.
 - Driftsinstruktionen skal være forstået inden oplæsningen påbegyndes.
- 3.2.5 Virksomheden må ikke give anledning til støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige for omgivelserne.
- 3.2.6 Rumbling af betonvarer skal foregå indendørs.
- 3.2.7 Døre, vinduer og porte til produktionshallerne skal holdes lukkede, undtagen i forbindelse med nødvendig ind- og udtransport.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

3.3 Luftforurening

- 3.3.1 Filtre på pulversiloer skal kunne begrænse emissionen af total støv til mindre end 10 mg/normal m³.
- 3.3.2 Afkast fra punktudsug fra støvende procesanlæg (blandere, vægte, tørreanlæg, sold, maskiner til produktion og efterbehandling af betonvarer og betonelementer, transportanlæg, fyldning af sække og støvsugning) skal forsynes med filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for total støv på 10 mg/normal m³.
- 3.3.3 Afkast fra bearbejdning af træ i forbindelse produktionen skal forsynes med filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for træstøv på 5 mg/normal m³.
- 3.3.4 Afkastet er ført 2 meter over taget, hvis anlægget ændres væsentligt, skal der foretages en OML-beregning på den påkrævet højde.
- 3.3.5 Maskinel slibning og skæring i jern og metal må kun foregå indendørs og med udsugning. Afkast herfra skal forsynes med filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for total støv på 20 mg/normal m³.
- Afkastet skal være opadrettet og føres mindst 1 meter over det sted på tagfladen, hvor det er placeret.
- 3.3.6 Før nye filtre til pulversiloer og afkast fra henholdsvis støvende procesanlæg, bearbejdning af træ, maskinel slibning og skæring i jern og metal tages i brug, skal virksomheden fremskaffe og opbevare nedenstående oplysninger fra leverandøren:
- Dokumentation for, at filtret ved den pågældende anvendelse kan overholde den relevante emissionsgrænseværdi, jf. vilkår 3.3.1, 3.3.2, 3.3.3 og 3.3.5.
 - Leverandørens anvisninger om kontrol og vedligeholdelse af filteret.
 - Filtre skal kontrolleres, vedligeholdes og udskiftes i overensstemmelse med leverandørens anvisninger.
 - Kontrol af filtre skal som minimum foregå hver 3. måned og ved synlig støvemission fra filtrene.
- 3.3.7 Afkast fra svejsning med metoderne MMA-, MIG/MAG, FCA, TIG og plasma, skal føres 1 meter over tagryg, der må kun bruges en svejser af gangen.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

- 3.3.8 Før nye filtre på afkast fra svejsning tages i brug, skal virksomheden fremskaffe og opbevare nedenstående oplysninger fra leverandøren:
- Dokumentation for at filtret kan tilbageholde mindst 99 % af svejserøgen.
 - Oplysning om leverandørens anvisninger om kontrol og vedligeholdelse af filteret.
 - Virksomheden skal kontrollere, vedligeholde og udskifte filtre i overensstemmelse med leverandørens anvisninger.
 - Kontrol af filtre skal altid som minimum omfatte en månedlig visuel kontrol af filtrenes korrekte funktion.
- 3.3.9 Afkast fra rumudsug, procesanlæg og fra udsugning fra særlige arbejdssteder, der ikke er omfattet af andre bestemmelser, skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over det sted på tagfladen, hvor det er placeret.
- 3.3.10 Der skal være udarbejdet driftsinstruktioner der fortæller hvordan punktet 3.3.9 vedligeholdes og dokumenteres.
- 3.3.11 Spredning af støv fra diffuse kilder, inkl. fra til- og frakørende biler, må ikke medføre væsentlige støvgener uden for virksomhedens areal.
- 3.3.12 Tilsynsmyndigheden kan til en hver tid kræve, at der foretages præstationskontrol af udsugningen, men højst 1 gang årligt. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.
- 3.3.13 Målingerne skal foretages under repræsentative driftsforhold (maksimal normaldrift) og skal udføres af et firma/laboratorium, der er akkrediteret hertil af Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond eller af et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.
- 3.3.14 Rapport over målingerne skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter, at disse er foretaget.
- 3.4 Jord, grundvand og overfladevand**
- 3.4.1 Nuværende olietank på ejendommen er omfattet af Olietankbekendtgørelsen.
- 3.4.2 Der skal være et kort over olietankes placering, indeholdende sløjfningsterminer eller inspektionstermin, nuværende tanke kan ses i Bilag 4.
- 3.4.3 Overjordiske olietanke skal sikres mod påkørsel.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

- 3.4.4 Tilsætnings- og hjælpestoffer skal opbevares i egnede beholdere under tag og beskyttet mod vejrlig, enten på en oplagsplads med impermeabel belægning uden afløb eller i egnede, tætte opsamlingskar. Gælder ikke olietanke, se 3.4.1
- Oplagsplads og opsamlingskar skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, overfladevand og kloak, og de skal kunne rumme indholdet af den største oplagrede opbevaringsenhed.
 - Syrer kan opbevares i det fri i lukkede palletanke eller lignende på impermeabelt areal, såfremt oplagsplads og kloaksystem er indrettet således, at spild af syre ikke vil kunne løbe til jord, overfladevand eller offentlig kloak.
- 3.4.5 Farligt affald skal opbevares under tag og beskyttet mod vejrlig enten på en oplagsplads med impermeabel belægning uden afløb eller i egnede tætte opsamlingskar.
- Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild af farligt affald kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, overfladevand eller kloak.
 - Oplagspladser og opsamlingskar skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.
- 3.4.6 Indsmøring af betonkanoner må kun ske på et impermeabelt areal med fald mod sump eller afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.
- 3.4.7 Spuling af støbeforme og maskindele samt betonkanoner og andet rullende materiel skal ske på impermeabelt areal med fald mod sump eller afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.
- 3.4.8 Bassiner til procesvand og betonslam skal være tætte.
- 3.4.9 Impermeable arealer, sumpe og bassiner samt opsamlingskar skal være i god vedligeholdelsesstand.
- Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
- 3.4.10 Spildevand og overfladevand skal være separat kloakeret.
- 3.4.11 Spildevand fra hovedbygningen og toiletter fra andre bygninger skal ledes til Kommunens renseanlæg.
- 3.4.12 Spildevandets pH-værdi skal ligge i intervallet 6,5-9,0.
- 3.4.13 Temperaturen i spildevandet må ikke overstige 35 °C.
- 3.4.14 Processpildevand skal passere et sandfang og olieudskiller.
- 3.4.15 Grænseværdien for bundfældeligt stof fra olieudskiller er 50 ml/l, efter DS 233.
- 3.4.16 Grænseværdien for olie fra olieudskiller er 50 mg/l, efter Reflab metoden 5:2005.
- 3.4.17 Overfladevand skal afledes til de offentlige regnvandsledninger.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

- 3.4.18 Inden overfladevandet forlader matriklen skal det passere et sandfang/"brønd".
- 3.4.19 Tilsynsmyndigheden kan til en hver tid kræve, at der foretages præstationskontrol af udledningerne, men højst 1 gang årligt. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.
- 3.4.20 Målingerne skal foretages under repræsentative driftsforhold (maksimal normaldrift) og skal udføres af et firma/laboratorium, der er akkrediteret hertil af Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond eller af et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.
- 3.4.21 Der skal være installeret vandmåler til registrering af vandforbruget. Herunder vandmåler der registre det vand der medgår i produktionen, og dermed ikke afledes til renseanlægget.

3.5 Affald

- 3.5.1 Spild af pulverformige råvarer, brændstof, olie og kemikalier skal straks opsamles.
- Alt opsamlet spild af brændstof, olie og kemikalier, incl. opsugningsmateriale, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.
 - Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.
 - Opsamlingsområder som sumpe, spildbakker, opsamlingskar og lignende skal tømmes efter behov.
 - Opsamlingsområderne skal til stadighed kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området, hvor det er krævet, jf. vilkår 3.4.4.
- 3.5.2 Støvende affald skal opbevares i tætte, lukkede emballager eller på anden måde sikres mod støvflugt.
- Farligt affald skal opbevares i egnede beholdere, der er mærket, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder.
- 3.5.3 Alt affald fra virksomheden skal opsamles, opbevares og transporteres uden gener for omgivelserne og uden, at der opstår fare for forurening.
- 3.5.4 Ved udendørs opbevaring af metalaffald, der indeholder olie eller smøremidler, skal affaldet opbevares i lukket, regntæt container eller på tilsvarende måde være beskyttet mod påvirkning af regn. Afdryppet olie eller smøremidler skal kunne opsamles i egnet spildbakke eller lignende.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

3.6 Støj

3.6.1 Støjbelastningen fra virksomheden må ifølge Billund Kommunes lokalplanen 234, ikke overskride følgende grænseværdier:

		I skel mod Heimdalsvej	I andre skel
Ugedag	Tidsrum	Støjgrænse	Støjgrænse
Mandag-fredag Lørdag	Kl. 07 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰ Kl. 07 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰	55 dB	60 dB
Mandag-fredag Lørdag Søn- og helligdage	Kl. 18 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰ Kl. 14 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰ Kl. 07 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰	45 dB	60 dB
Alle dage	Kl. 22 ⁰⁰ - 07 ⁰⁰	45 dB	60 dB

Tabel 1. * Grænseværdierne er fastsat i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder og lokalplan 234.

3.6.2 Nedknusning af beton må ikke foregå i tidsrummet

- Hverdage 18-7
- Søndage og helligdage

3.6.3 Nedknusning af beton må maks. foretages 10 dage om året.

3.6.4 Der dispenseres for støjgrænserne i vilkår 3.6.1 i de maksimalt 10 dage om året, hvor der foretages nedknusning.

3.6.5 Nedknusning i tørre perioder må kun foregå, såfremt dette sker med befugtning.

3.6.6 Tilsynsmyndigheden kan kræve dokumentation – i form af målinger og beregninger – for, at vilkår 3.6.1 overholdes, herunder hvad belastningen er af 3.6.4 og 3.6.5, normalt højst 1 gang om året. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.

3.6.7 Målinger/beregninger skal udføres som "Miljømålinger – ekstern støj" i overensstemmelse med retningslinierne i Miljøstyrelsens vejledninger om måling og beregning af ekstern støj. De skal udføres af en person, der er certificeret af Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for ekstern støj til at udføre "Miljømåling – ekstern støj" eller det udførende laboratorium skal være akkrediteret af Dansk Akkreditering, DANAK, eller af et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.

3.6.8 Målingerne skal udføres under forhold, hvor virksomheden er i fuld "normal" drift, når støjemissionen er maksimal.

3.6.9 Målepunkterne/beregningspunkterne skal forinden målingernes/beregningernes gennemførelse godkendes af tilsynsmyndigheden.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

Billund
kommune

3.6.10 Fremsendelse af resultatet af beregningerne skal ske til Billund Kommune, senest 1 måned efter gennemførelsen af beregningerne og være ledsaget af oplysninger om de driftsomstændigheder/forudsætninger. I tilfælde af at støjgrænserne er overskredet, skal der fremsendes en dokumenteret redegørelse for, hvilke tiltag virksomheden vil gennemføre for at overholde støjgrænserne.

3.7 Egenkontrol

3.7.1 Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en ekstern sagkyndig foretage kontrol af filtrene omfattet af (et eller flere af) vilkårene 3.3.1, 3.3.2, 3.3.3, 3.3.5 og 3.3.8, men højst en gang hvert 5. år for hvert filter.

3.7.2 Virksomheden skal mindst en gang årligt foretage eftersyn og funktionsafprøvning af sikkerhedsventiler og overfyldningsdetektorer på pulversiloer, jf. vilkår 3.2.1, f.eks. ved kortslutning af systemernes følere.

3.7.3 Virksomheden skal løbende og mindst en gang årligt foretage visuel kontrol for utætheder, revnedannelser og vedligeholdelsesstand af sumpe, opsamlingskar og impermeable arealer.

3.7.4 Der skal løbende føres driftsjournal med angivelse af:

- Virksomhedens årlige produktion.
- Dato for og resultatet af løbende kontrol, vedligeholdelse samt udskiftning af filtre.
- Dato for og resultatet af ekstern kontrol af filtre samt evt. foretaget vedligeholdelse og udskiftning af filtre.
- Dato for og årsag til hændelser med utilsigtet udslip af pulverformige råvarer samt angivelse af foretagne udbedringer eller korrigerende handlinger.
- Dato for og resultatet af kontrol af sikkerhedsventiler og overfyldningsdetektorer.
- Dato for og resultatet af det årlige eftersyn af sumpe, opsamlingskar og af impermeable arealer.
- Dato og tidsrum for nedknusning af beton på virksomhedens matrikler.

3.7.5 Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

3.7.6 Virksomheden skal løbende føre driftsjournal over sandfang og olieudskiller:

- Fyldningsgrad af sandfang og olieudskiller
 - Dato og mængde. (min. en gang hver måned det første år ellers efter behov)
- Ekstern tømning af sandfang og olieudskiller. (min. en gang om året.)
 - Dato og mængde.
- Påfyldning af vand efter olieudskiller er tømt.
 - Dato og initialer.
- Ekstern kontrol af sandfang og olieudskiller. (min. en gang om året)
- Kvitteringer for tømning og kontrol skal arkiveres.
- Intern kontrol af rendestensbrønde
 - Dato og initialer

3.8 Driftsforstyrrelser og uheld

3.8.1 Ved driftsuheld, hvor der er sket, eller hvor der er fare for en større forurening af omgivelserne, skal alarmcentralen straks kontaktes på tlf. 112.

3.8.2 Ved driftsuheld, hvor der er risiko for forurening af jord, luft eller vand, skal virksomheden foretage de fornødne foranstaltninger for at undgå forurening. Tilsynsmyndigheden skal orienteres om uheldets art, omfang og iværksatte afværgetiltag.

3.8.3 Virksomheden skal senest 14 dage efter hændelsen skriftligt overfor Billund Kommune redegøre for baggrunden for uheldet, samt hvilke tiltag der påtænkes foretaget til forebyggelse af lignende uheld fremover.

3.9 Ophør af virksomhedens drift

3.9.1 Ved ophør af virksomhedens drift skal denne inden en af tilsynsmyndigheden fastsat tidsfrist bortskaffe al affald fra virksomhedens arealer. Bortskaffelsen skal ske i henhold til tilsynsmyndighedens anvisninger.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

4 Miljøteknisk beskrivelse

4.1 Virksomhedsinformationer

Grindsted Betonvarefabrik A/S har igennem 40 år leveret fliser, belægningssten, Eurorør og brønde til professionelle entreprenørvirksomheder, samt til private personer. Fabrikken på Heimdalsvej 7 er etableret i 1976 og har den 3. januar 1989 fået den første miljøgodkendelse, med spildevand tillæg i 1991 og udvidelses tillæg i 1995.

Betonblanderier er omfattet af listepunkt B 202, på Miljøministeriets liste over godkendelsespligtige virksomheder, jf. Bekendtgørelse nr. 486 af 25/05-2012 om godkendelse af listevirksomhed. Listepunkt B 202 dækker cementstøberier, betonstøberier (herunder betonelementfabrikker og betonvarefabrikker) samt betonblanderier med produktion på mere end eller lig med 20.000 tons pr. år.

Betonblanderier er ikke omfattet af VVM-proceduren, bilag 1 og 2, i henhold til Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet i medfør af lov om planlægning (nr. 1510 af 15/12 2010)

Betonblanderier er ikke (i)-mærket på listen i bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen, hvorfor ansøgningen og miljøgodkendelsen ikke har været sendt i forudgående offentlighed, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 11.

Nedknusningsaktiviteten betragtes som en godkendelsespligtig biaktivitet ved Grindsted Beton A/S. Der nedknes kun egne beskadigede og fejlproducerede betonemner. Nedknusningen foregår efter Vejdirektoratets anvisninger. Hvis det er muligt, foregår nedknusningen ved aftageren. Nedknusningen af materialerne på matriklerne, vil kun foregå meget få dage om året. I de senere år er nedknusningen foregået eksternt.

Nedknusning af beton er omfattet af listepunkt K 206 på Miljøministeriets liste over godkendelsespligtige virksomheder, jf. Bekendtgørelse nr. 486 af 25/05-2012 om godkendelse af listevirksomhed. Listepunkt K 206 dækker anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald.

Anlæg for knusning af affald, herunder beton, er omfattet af VVM-proceduren, bilag 1 og 2, i henhold til Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet i medfør af lov om planlægning (nr. 1510 af 15/12 2010)

Der skal derfor i forbindelse med miljøgodkendelsen foretages en vurdering af, hvorvidt etableringen af de påtænkte aktiviteter er omfattet af planlovens regler om udarbejdelse af en VVM-redegørelse.

Nyttiggørelse af ikke-farligt affald er ikke (i)-mærket på listen i bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen, hvorfor ansøgningen og miljøgodkendelsen ikke har været sendt i forudgående offentlighed, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 11.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

4.2 Beliggenhed og planmæssige forudsætninger

Virksomheden er beliggende i byzone, i den østlige del af Grindsted by og er omfattet af Billund Kommunes lokalplan 234, Virksomhedens placering kan ses på Figur 1 og Bilag 1, den lille firkant mod nord, er tilkøbt til evt. udvidelse og bruges pt. som lager. Virksomheden ligger i et område med almindelige drikkevandsinteresser, og uden for vandværkers indvindingsoplande se evt. kortet i Bilag 2.



Figur 1. Virksomhedens beliggenhed i den østlige del af Grindsted by, på matriklerne 5- al, an, ao, bo, bq, bv, bx, bt, bg og az alle Dal By, Grindsted.

De planmæssige rammer og bestemmelser for området fremgår af:

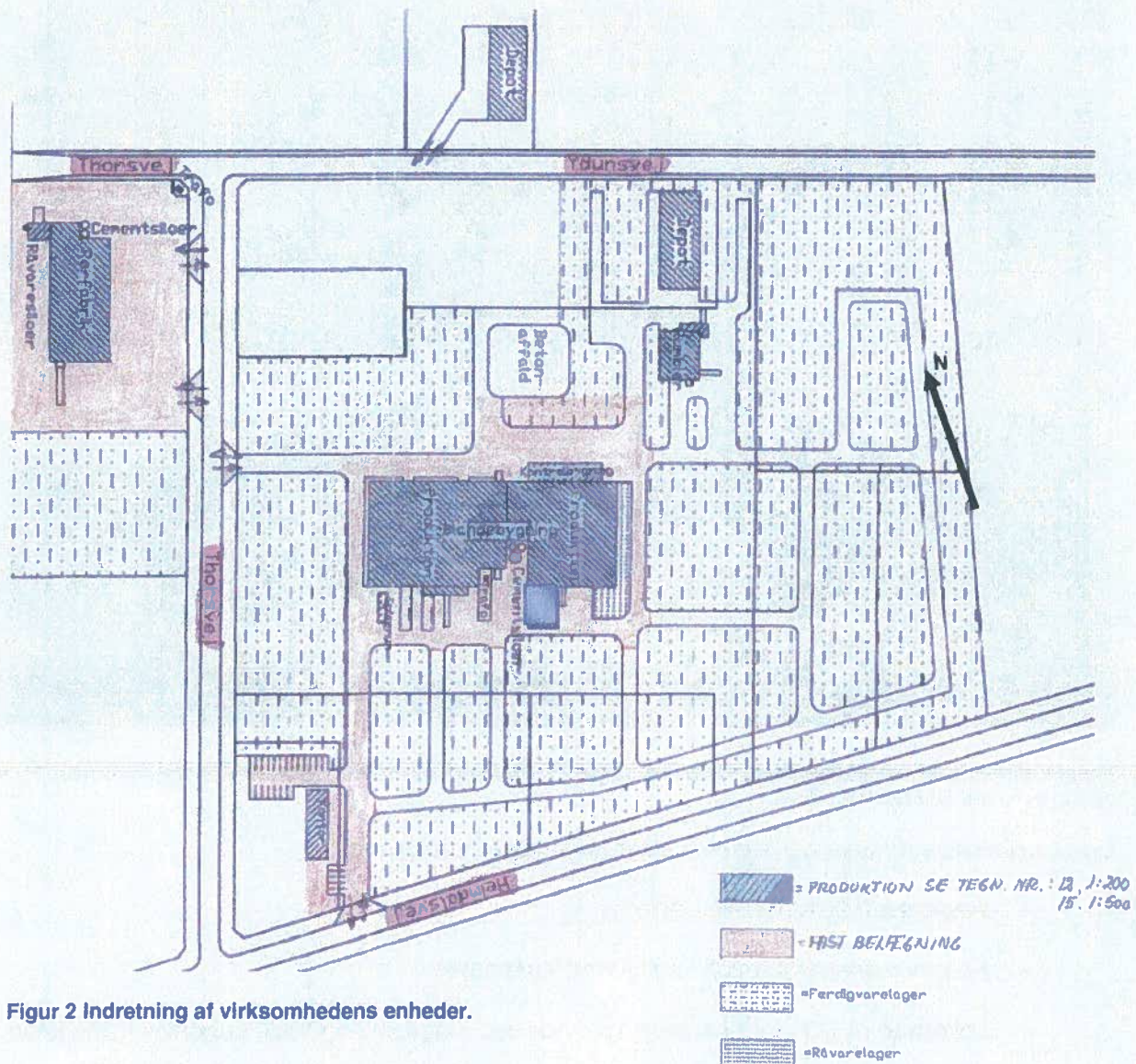
- Regionplan 2016 for Ribe Amt
- Kommuneplan 2009-2021 for Billund Kommune.
- Lokalplan nr. 234 for et erhvervsområde ved Tingvejen og Vejle Landevej i Grindsted.

MiljøgodkendelseAcadre: 09/28110
Løbenr.: 53510**4.3 Produktion og arbejdstider**

Virksomheden er opdelt i mindre enheder, der hver laver deres betonprodukter. Ved hjælp af Figur 2 og efterfølgende tekst, kan det ses hvad de enkelte enheder fremstiller. Der er planer om, at produktionshallen skal udvides i 2012/2013 med en hal på 13,5*16 m til fremstilling af bloksten. Markeret med blå på kortet.

Virksomheden producere følgende produkter:

- Eurorør
- Fliser
- Belægningssten
- Brønde
- Udskillere og bygværker
- Speciale konstruktioner



MiljøgodkendelseAcadre: 09/28110
Løbenr.: 53510

Tilførsel af sand, sten, cement og hjælpestoffer, sker på hverdage i tidsrummet fra kl. 05.00-23.00. På en hverdag vil der typisk komme 15-20 lastbiler.

Produktion af belægningssten foregår i blandebygning.

Normal drift tid på belægningssten er:

- Anlæg 1: Hverdage kl. 21.45-11.00
- Anlæg 2: Hverdage kl. 06.00-18.00,
- I højsæson arbejdes der udenfor normal arbejdstid,
- Herunder enkelte lørdage kl. 07.00-15.00

I rumblehuset rumbles der sten i tidsrummet:

- Mandag til torsdag fra kl. 6.00-20.00,
- Fredag fra kl. 6.00-17.00.

Fremstilling af rør sker ved rørfabrik og i den nordvestlige hal af blandebygning, mens produktion af afløbsprodukter og speciale produkter foregår i blandebygningen nordøstlige haller, se evt. Figur 2.

Her arbejdes der i tidsrummet

- Mandag til fredag 06.00-15.00.
- I perioden 1. marts til 1. november også efter behov lørdag fra kl. 07.00-15.00.

På søndage og helligdage er der normalt ingen produktion i nogle af hallerne.

Læsning og udlevering af færdigvare foretages på hverdagene fra kl. 05.00-18.00.

4.4 Indretning

Kort over indretning kan ses i bilag 3.

4.5 Forbrug af råvarer i 2007-2011:

2007	2008	2009	2010	2012
130.000 tons	118.000 tons	94.000 tons	84.000 tons	103.00 tons

4.6 Driftsforstyrrelser og uheld

Af driftsforstyrrelser kan nævnes støvgener fra materialer og kørsel med køretøjer i tørre perioder. I sådanne perioder afbrydes arbejdet eller materialer og grusveje vandes.

Mulige uheld kan være tab af dieselolie ved lækage på maskinen eller tanken. I sådanne tilfælde iværksættes opsamling af olien med kattegrus, brugt kattegrus bortskaffes som farligt affald.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

4.7 Virksomhedens miljøpåvirkninger**4.7.1 Luft**

Luftforurening består af støv fra knuseanlæg, siloanlæg samt kørsel med truck, gummiged og lastbil. På tørre dage vandes vejene. Anlæggene forventes ikke at udsende lugtgener.

4.7.2 Støj

Støjkluder omfatter tilkørsel med lastbiler, knusning med knuseanlæg, rumbling af sten, cement blanding, vibrering af forme, maskinflytning af sten kørsel med gummiged og bortkørsel af færdigvare med lastbiler.

Der er lavet "lyd hus" til beton boremaskinen. Hallen hvor der rumbles sten er blevet isoleret, således at støjgrænse på 45 dB er overholdt med en stor margin.

4.7.3 Jord og grundvand

Forurening af jord og grundvand kan udelukkende forekomme ved uheld, eksempel vis hvis der spildes olie fra maskiner. Til sikring mod jord- og grundvandsforurening er der enten valgt betonunderlag, rendestensbrønde med sandfang, sandfang med olieudskiller eller spildbakker.

4.7.4 Vibrationer

I forbindelse med sætning af rør og sten vibreres formene kortvarigt, dette kan ikke mærkes udenfor hallen.

4.7.5 Affald

Nedenstående er en oversigt over virksomhedernes væsentligste affaldsfraktioner.

Affaldsart	Nuværende aftager
Dagrenovation	Brians Renovation
Pap og papir	Brians Renovation
Brændbart	Brians Renovation
Træ og Paller	Brians Renovation
Hård plast	Kommunens genbrugsplads
Olie affald	Dansk speciel affald (DSA)
Farligt affald	Dansk speciel affald (DSA)
Jern affald	Ølgod Produkthandel
Betonrester	Nedknuses til vejbelægning m.v.
Betonslam	Vejfyld m.v.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510



4.7.6 Spildevand og overfladevand

Iht. lokalplanen er området separatkloakeret (2-strengt (overfladevand/sanitærvand)). Sanitærvand ledes via Billund Vands kloaksystem til Grindsted renseanlæg. Overfladevand ledes via rendestenbrønd med sandfang til Billund Vands overfladevandssystem.

Vand fra Thorsvej matrikel udledes via en offentlig regnvandsledning til Grindsted Å, mens overfladevand fra de andre matrikler udledes, via en offentlig regnvandsledning til et nedslivningsbassin ved Hedemarken.

For at sikker mod evt. olieudslip, ledes vand fra slambed, dieseltankplads og borepladsen igennem et sandfang og olieudskiller (1000 L).

Hovedparten af opbevaringspladserne har grus som underlag, derfor vil noget af overfladevand også nedsive på grunden.

Kort over hvordan vandet afledes, kan ses i bilag 3. Sanitær vand ledes til den offentlige kloak.

MiljøgodkendelseAcadre: 09/28110
Løbenr.: 53510

5 Miljøteknisk vurdering

5.1 Virksomhedsinformationer

Grindsted Beton A/S er omfattet af listepunkt B 202 på Miljøministeriets liste over godkendelsespligtige virksomheder, jf. Bekendtgørelse nr. 1640 af 13/12/2006 om godkendelse af listevirksomhed. Listepunkt B 202 dækker cementstøberier, betonstøberier (herunder beton-elementfabrikker og betonvarefabrikker) samt betonblandier med produktion på mere end eller lig med 20.000 tons pr. år. Betonblandier er ikke omfattet af VVM-proceduren, bilag 1 og 2, i henhold til Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet i medfør af lov om planlægning (nr. 1510 af 15/12 2010). Betonblandier er ikke (i)-mærket på listen i bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen, hvorfor ansøgningen og miljøgodkendelsen ikke har været sendt i forudgående offentlighed, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 11.

Nedknusningsaktiviteten betragtes som en godkendelsespligtig biaktivitet ved Grindsted Beton A/S. Der nedknes kun egne beskadigede og fejlproducerede betonemner. Nedknusningen foregår efter Vejdirektoratets anvisninger. Nedknusning af beton er omfattet af listepunkt K 206 på Miljøministeriets liste over godkendelsespligtige virksomheder, jf. Bekendtgørelse nr. 1640 af 13/12/2006 om godkendelse af listevirksomhed. Listepunkt K 206 dækker anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald. Anlæg for knusning af affald, herunder beton, falder ind under punkt 12 b i bilag 2 i Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet i medfør af lov om planlægning (nr. 1510 af 15/12 2010). Der skal derfor i forbindelse med miljøgodkendelsen foretages en vurdering af, hvorvidt etableringen af de påtænkte aktiviteter er omfattet af planlovens regler om udarbejdelse af en VVM-redegørelse. Nyttiggørelse af ikke-farligt affald er ikke (i)-mærket på listen i bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen, hvorfor ansøgningen og miljøgodkendelsen ikke har været sendt i forudgående offentlighed, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 11.

5.1.1 Billund Kommune vurdering

Miljøstyrelsen har i forbindelse med listepunkt B202, lavet standard vilkår. Billund Kommune har anvendt disse ved udarbejdelse af vilkårene i denne miljøgodkendelse, Kravene i forbindelse med nedknusningen er indarbejdet i vilkårene. Billund Kommune har blandt andet sat følgende ekstra vilkår:

- Der kan kræves støj- og støvmålinger.
- Dokumentation af sandfang og olieudskillere
- Krav til afledning af vand og spildevand
- Krav i forbindelse med ophør af virksomhedens drift, er fortaget i overensstemmelse med § 14, stk. 1, nr. 10 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1640 om godkendelse af listevirksomhed. Der er stillet vilkår om, at der ved ophør af driften skal træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. Herunder at tilsynsmyndigheden sætter en tidsfrist for dette.

VVM screeningen vedr. beton nedknusningen gav ikke anledning til udarbejdelse af en VVM-redegørelse.

MiljøgodkendelseAcadre: 09/28110
Løbenr.: 53510**5.2 Beliggenhed og planmæssige forudsætninger**

Ifølge Lokalplan nr. 234 er erhvervsområdet opdelt i 2 delområder, der er benævnt henholdsvis område A og område B. I begge delområder kan der etableres industri og fremstillingsvirksomhed. I delområde A kan der tillige etableres liberale erhverv i form af kontorer og uddannelsesvirksomhed. Virksomheden er beliggende i delområde B.

For virksomheder inden for lokalplanområdet gælder de i efterfølgende tabel anførte grænseværdier i dB(A) for støjbelastningen målt i skel.

		Vejledende støjgrænser for områder med blandet bolig og erhverv, dvs. for de eksisterende boliger i området.	Erhvervs- og industriområde med forbud med generende virksomhed.
		Område A	Område B
Ugedag	Tidsrum	Støjgrænse	Støjgrænse
Mandag-fredag Lørdag	Kl. 07 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰ Kl. 07 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰	55 dB	60 dB
Mandag-fredag Lørdag Søn- og helligdage	Kl. 18 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰ Kl. 14 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰ Kl. 07 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰	45 dB	60 dB
Alle dage	Kl. 22 ⁰⁰ - 07 ⁰⁰	45 dB	60 dB

5.2.1 Billund Kommune vurdering

Det er vurderet, at virksomheden kan overholde disse krav i forbindelse med produktionen. I forbindelse med nedknusningen af betonen, vil virksomheden overskride værdierne, men idet virksomheden har nedknust i 20 år og optimeret deres processer, forventes dette ikke, at nedknusningen øges eller påvirker omgivelserne. For at minimere generne, er der vilkår for, hvornår der ikke må nedknuses, herunder at der kun må foretages nedknusning på matriklen 10 dage om året. Virksomheden vil hvis det er muligt foretage nedknusningen eksternt.

5.3 Produktion

Forventes at være optimeret med den ny hal.

5.3.1 Billund Kommune vurdering

Kommunen forventer at den ny hal ikke vil påvirke omgivelserne, og at de andre haller er bygget, således de påvirker omgivelserne mindst muligt, herunder at virksomheden forsat arbejder på at optimere processerne.

MiljøgodkendelseAcadre: 09/28110
Løbenr.: 53510**5.4 Indretning**

I forbindelse med denne miljøgodkendelse har virksomheden indsendt oplysninger vedr. kemikalier, olietanke, sandfang, tegninger m.m.

5.4.1 Billund Kommune vurdering

Kommunen har vurderet det indsendte materiale og spurgt hvordan det kontrolleres og vedligeholdes. Ud fra dette vurderer Billund Kommune, at der ikke er akut fare for miljøet, når vilkårene overholdes.

5.5 Forbrug af råvare**5.5.1 Billund Kommune vurdering**

Der er ingen kommentar til dette.

5.6 Driftsforstyrrelser og uheld**5.6.1 Billund Kommune vurdering**

Løsningerne er fundet tilfredsstillende.

5.7 Virksomhedens miljøpåvirkninger

Luft, støj, jord og grundvand, vibrationer, affald, spildevand.

5.7.1 Billund Kommune vurdering

Reguleres i henhold til standard vilkår eller anden lovgivning.

5.8 Ophør af virksomhedens drift**5.8.1 Billund Kommune vurdering**

I overensstemmelse med § 14, stk. 1, nr. 10 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1640 om godkendelse af listevirksomhed, er der stillet vilkår om, at der ved ophør af driften skal træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

**6 Godkendelsens varighed**

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsens dato, eller hvis den ikke har været udnyttet i en sammenhængende periode på 2 år. Desuden bortfalder godkendelsen, hvis forudsætningerne i afsnit 3 ikke er opfyldt.

Virksomheden må i henhold til miljøbeskyttelseslovens, 358 af 06/06 1991, § 33 ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, der indebærer forøget forurening i forhold til det hermed tilladte, før udvidelsen eller ændringerne er godkendt af Billund Kommune.

Hvis virksomheden ønskes ændret eller udvidet, skal Billund Kommune i henhold til lovens § 33, stk. 1 have meddelelse herom, inden ændringen eller udvidelsen foretages. I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41 a, stk. 1, må tilsynsmyndigheden, indtil der er forløbet otte år efter meddelelsen af en godkendelse efter dette kapitel, ikke meddele påbud eller forbud efter § 41. Dette gælder kun udvidelsen på Thorsvej, de andre matrikler har ikke denne retsbeskyttelse.

Tilsynsmyndigheden skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41 a, stk. 2 inden for de otte år, hvis:

- 1) der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- 2) forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- 3) forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- 4) væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger for virksomheden,
- 5) det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker, eller
- 6) der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer m.v.

Efter at de otte år er forløbet, kan godkendelsesmyndigheden tage godkendelsen op til revurdering, jf. miljøbeskyttelsesloven § 41 b, stk. 2.

I tilfælde af, at afgørelsen påklages, beregnes tidspunktet fra den dato, hvor den endelige afgørelse er meddelt.

Vilkårene kan i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 72, stk. 2 til enhver tid ændres for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Opmærksomheden henledes på, at denne godkendelse efter miljøbeskyttelsesloven ikke fritager virksomheden for de nødvendige tilladelser/anmeldelser i henhold til anden lovgivning.

Billund Kommune skal som tilsynsmyndighed påse, at denne godkendelse og den øvrige miljølovgivning overholdes. Der skal i henhold til § 87 i miljøbeskyttelsesloven altid være adgang for de personer, der af Billund Kommune er bemyndiget til at føre tilsyn.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510



7 Klagevejledning

Godkendelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af de klageberettigede, der fremgår af miljøbeskyttelsesloven, nr. 879 af 26/06-2010. §§ 98, 99 og 100.

Eventuel klage stiles til Natur- og Miljøklagenævnet, men sendes til Billund Kommune, Jorden Rundt 1, 7200 Grindsted. Klagen skal være kommunen i hænde senest den 4. december 2012. Kommunen sender klagen videre til Natur- og Miljøklagenævnet.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af en klage, at klageren indbetaler et gebyr, hvis størrelse er fastsat til 500 kr. i 2012. Nævnet vil efter modtagelsen af klagen sende klageren en opkrævning på gebyret. Natur- og Miljøklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen før gebyret er modtaget. Vejledningen om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk.

Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvis medhold i klagen.

Ansøgeren vil ved klagefristens udløb få besked, såfremt der er modtaget klager.

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 101 i miljøbeskyttelsesloven. Fristen er seks måneder fra godkendelsen er meddelt, hvilket betyder, at eventuelt søgsmål skal være anlagt senest den 6. april 2013.

En klage over afgørelsen har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte godkendelsen, med mindre Miljøstyrelsen bestemmer andet, jf. § 96 i Miljøbeskyttelsesloven. Udnyttelse af godkendelsen kan kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i denne godkendelse.

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110
Løbenr.: 53510



8 Offentliggørelse

Godkendelsen vil blive annonceret i Billund Ugeavis og Midtjysk Ugeavis den 6. november 2012. Godkendelsen vil samtidig blive offentliggjort på Billund Kommunes hjemmeside <http://www.billund.dk>.

Godkendelsen er sendt til:

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Syddanmark, syd@sst.dk
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, dnbillund-sager@dn.dk
Friluftsrådet, Højderyggen 20, 7120 Vejle Ø, (trekantomraadet@friluftsradet.dk)

Henvendelse om godkendelsen kan ske til:

Søren Hovgaard mail: sho@billund.dk
Bjarne Bro mail: bb@billund.dk

Udarbejdet af:

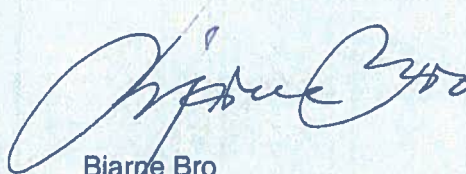
Kvalitets godkendt af:



Søren Hovgaard
Civilingeniør
Telefon: 7972 7098



Billund
kommune



Bjarne Bro
Civilingeniør
Telefon: 7972 7088



Billund
kommune

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

Bilag 1

Kort over Grindsted Betonvarefabrik matrikler.



Adresse	Matrikel	Ejerlav	Lokal plan	Areal
Heimdalsvej 7-9	5AL, 5AN, 5AO, 5BO, 5BQ, 5BV, 5BX, 5BT	Dal By	234	71.604 m ²
Thorsvej 3	5BG			17.282 m ²
Thorsvej 9	5bd			
Ydunsvej 5	5AZ			4.445 m ²

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

Bilag 2

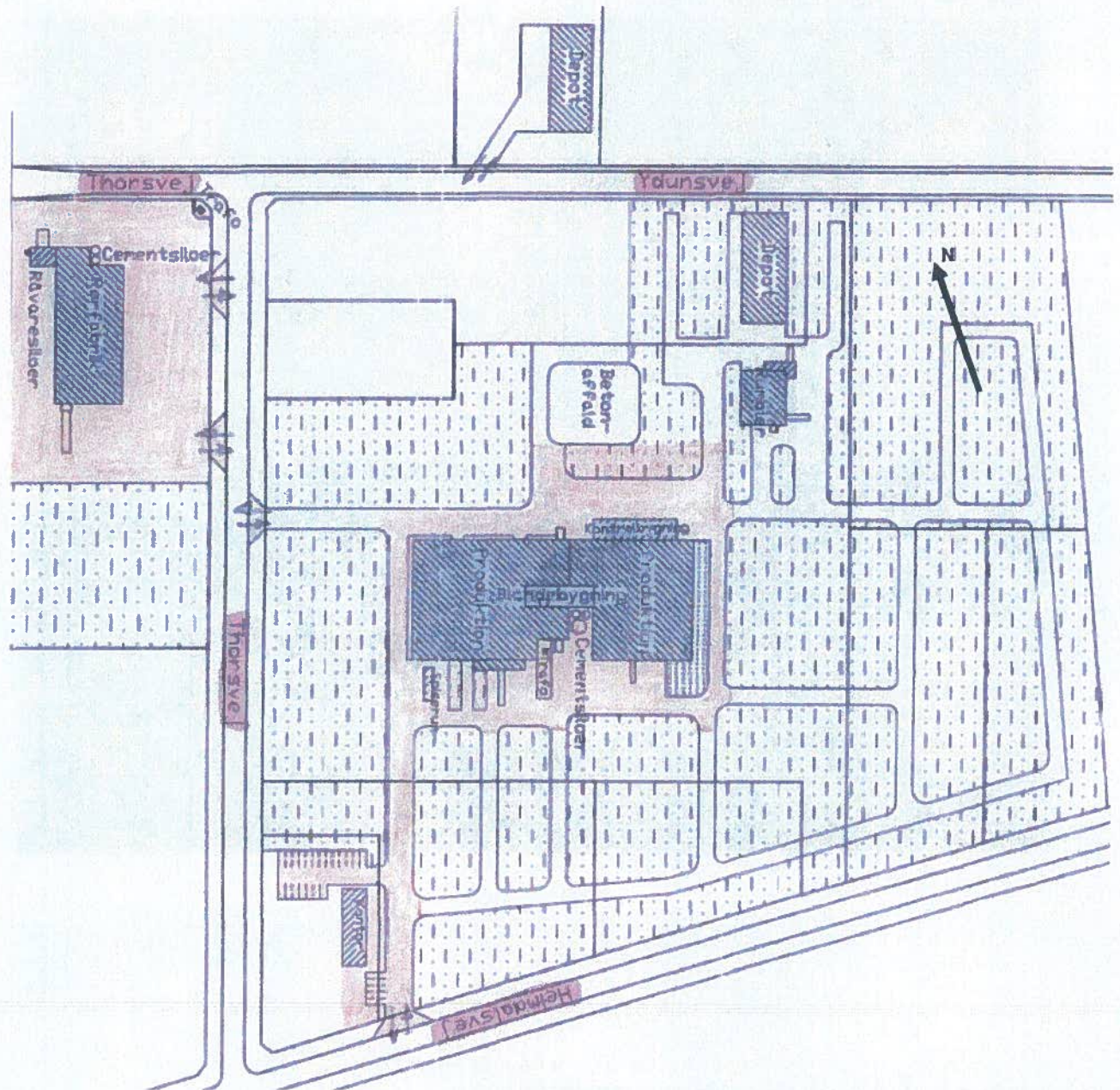
Områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD)





Område med Drikkevandsinteresser (OS)



Bilag 3

Situationskort over produktionsenheder, lager og belægning.



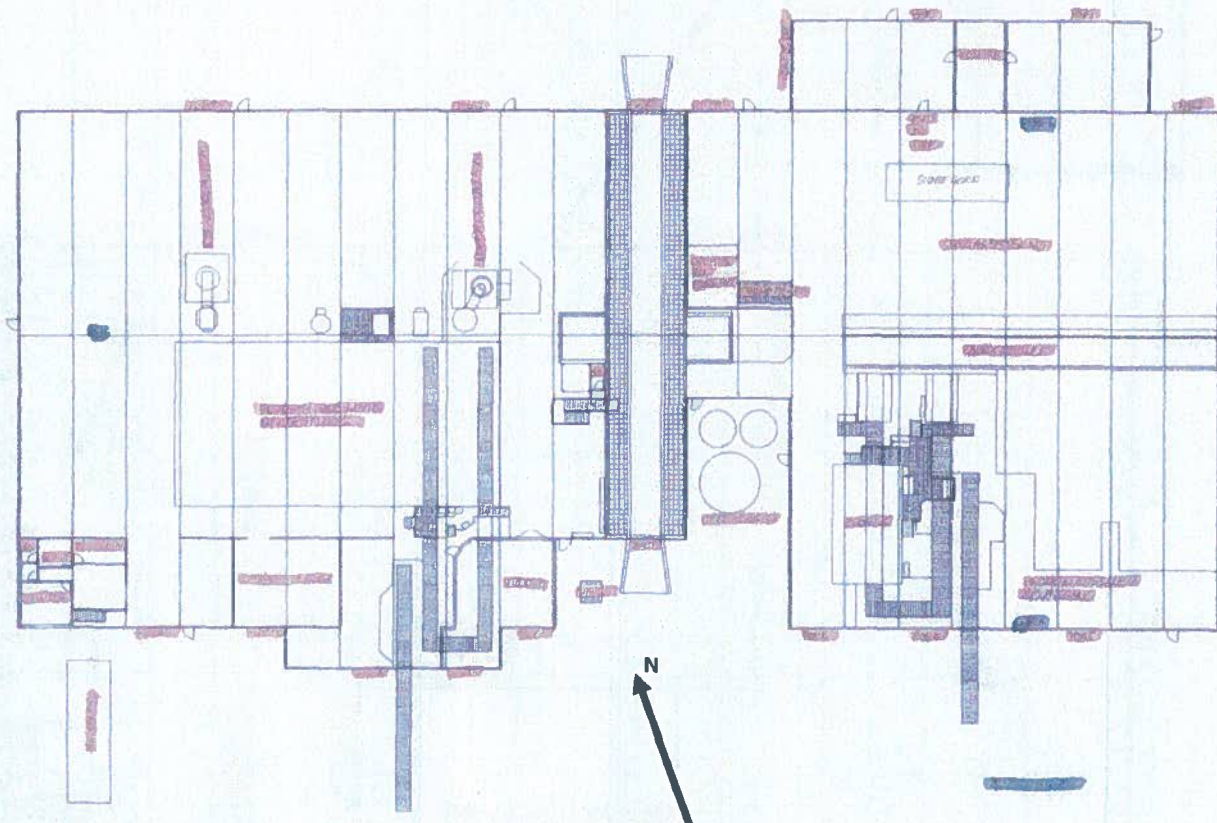
-  = PRODUKTION SE TEGN. NR.: 12, J: 200
15, I: 500
-  = FAST BELÆGNING
-  = Færdigvarelager
-  = Råvarelager

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

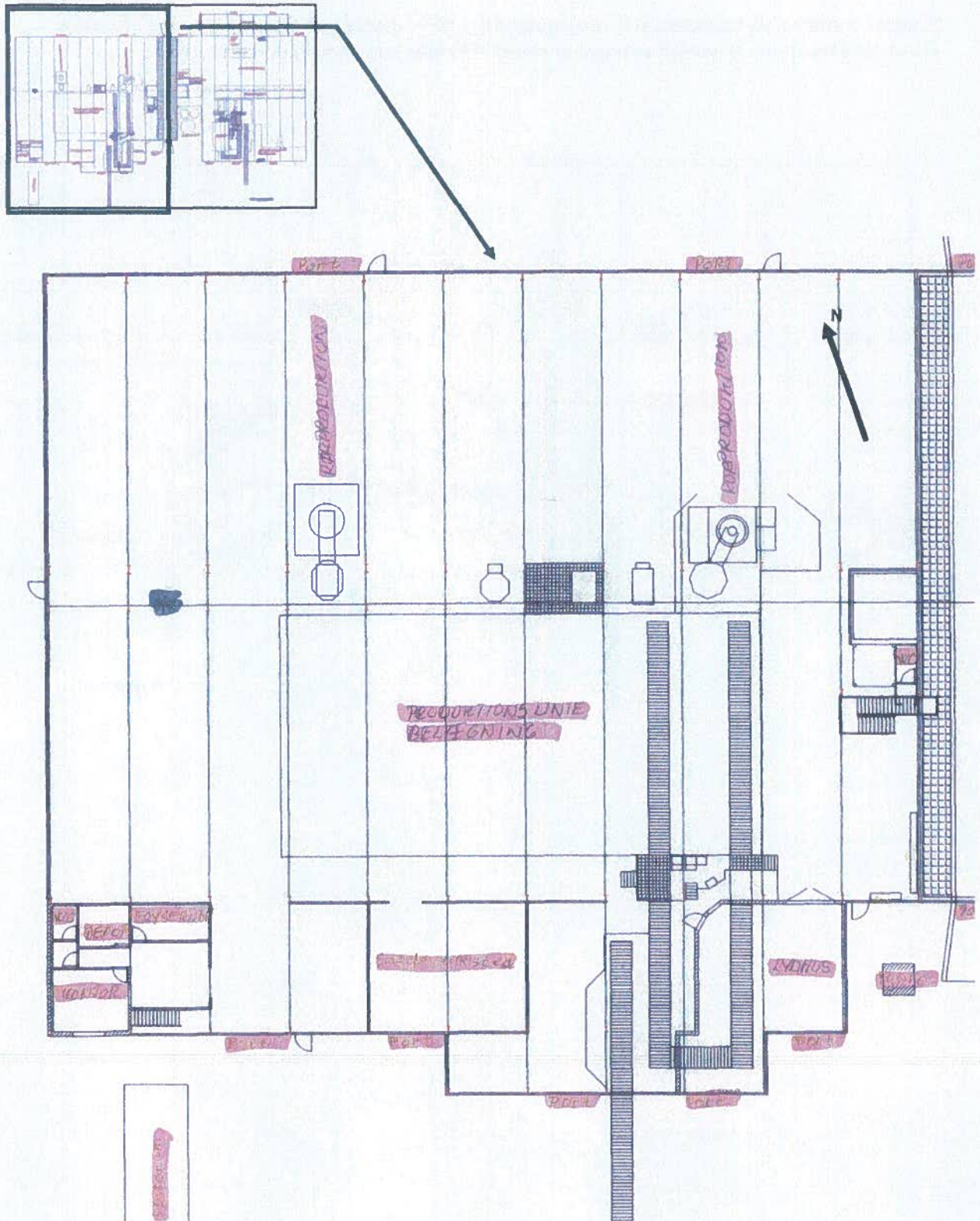
Produktionshallen på Heimdalsvej 9, rør-, belægning-, flise- specialproduktion, kontor og olietanke.
For at gøre kortet mere tydeligt er noget af kortet efterfølgende opdelt i mindre kort



Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

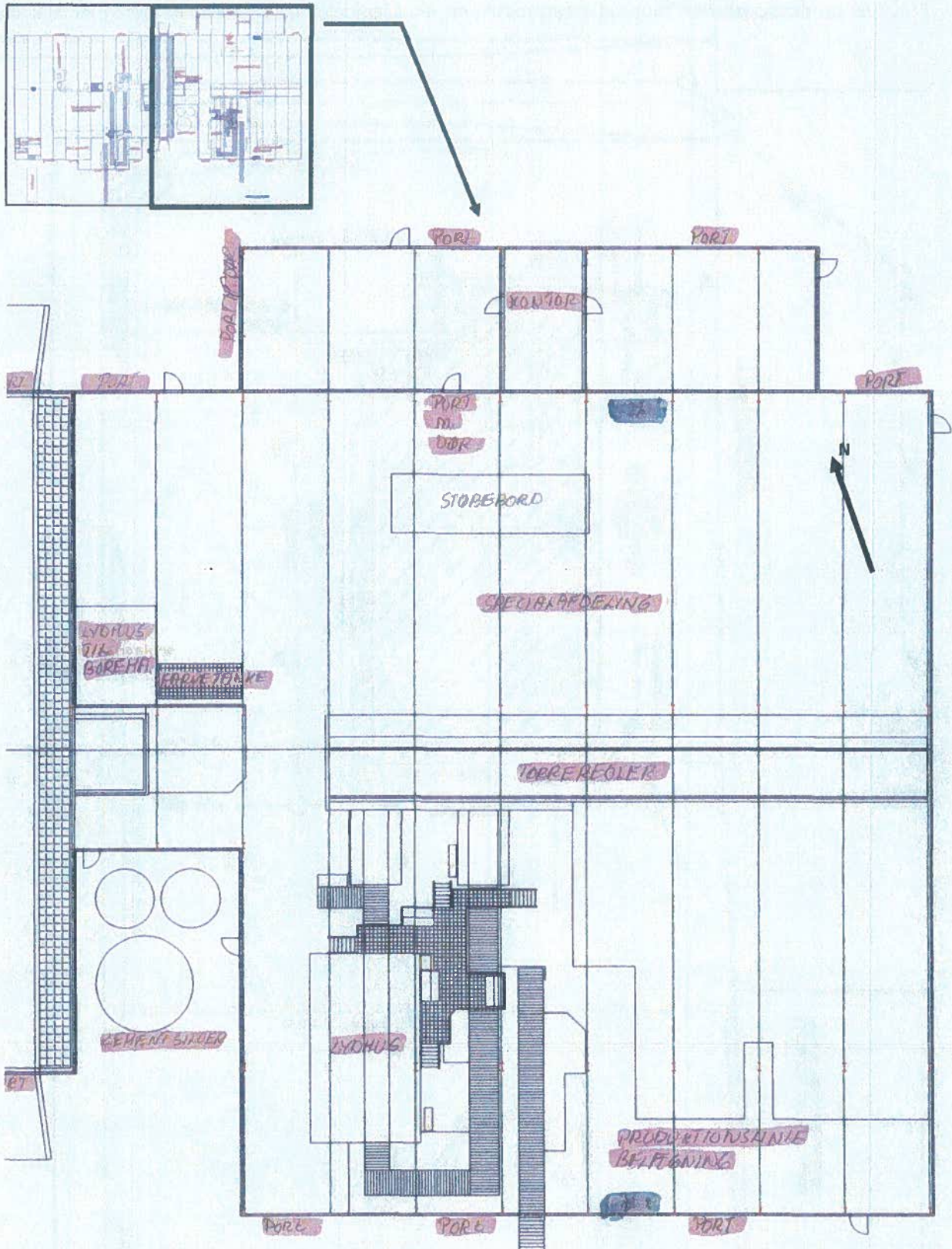
Løbenr.: 53510



Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

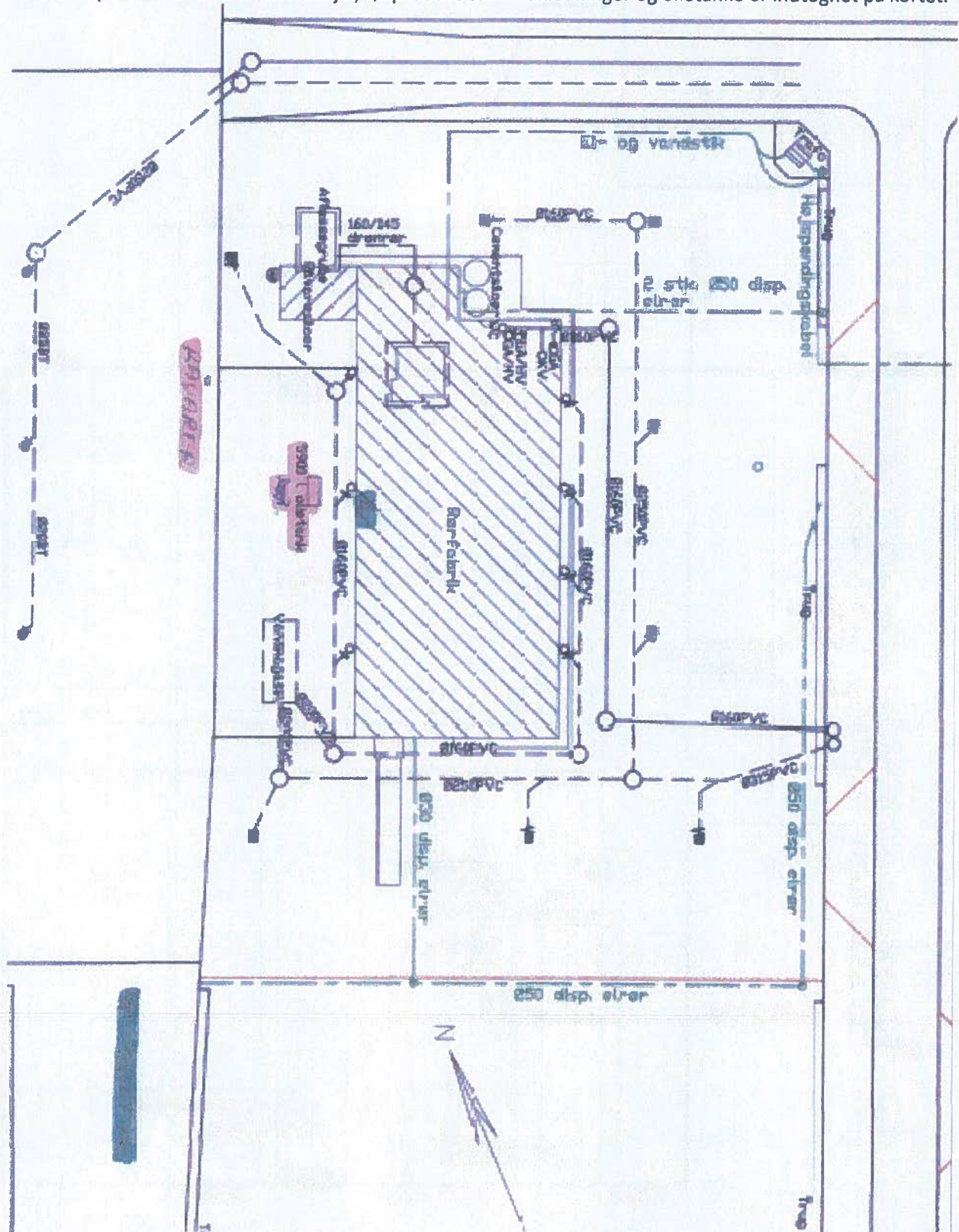
Løbenr.: 53510



Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110
Løbenr.: 53510

Kort over produktionshallen Thorsvej 3, rørproduktion. kloakledninger og olietanke er indtegnet på kortet.



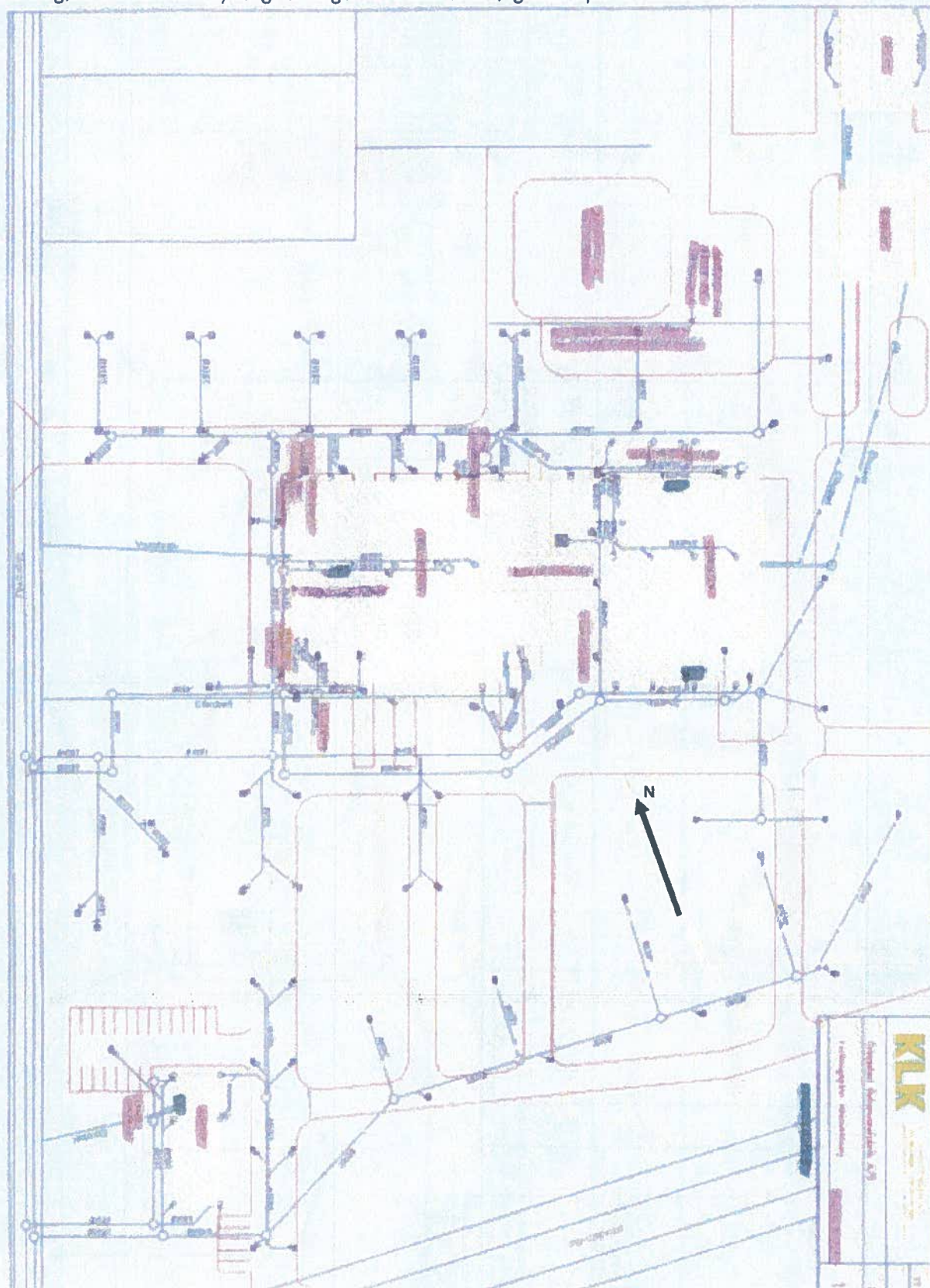
Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

Kort over Heimdalsvej kloakledninger og olietanke er indtegnet på kortet.

For at gøre kortet mere tydeligt er noget af kortet efterfølgende opdelt i mindre kort



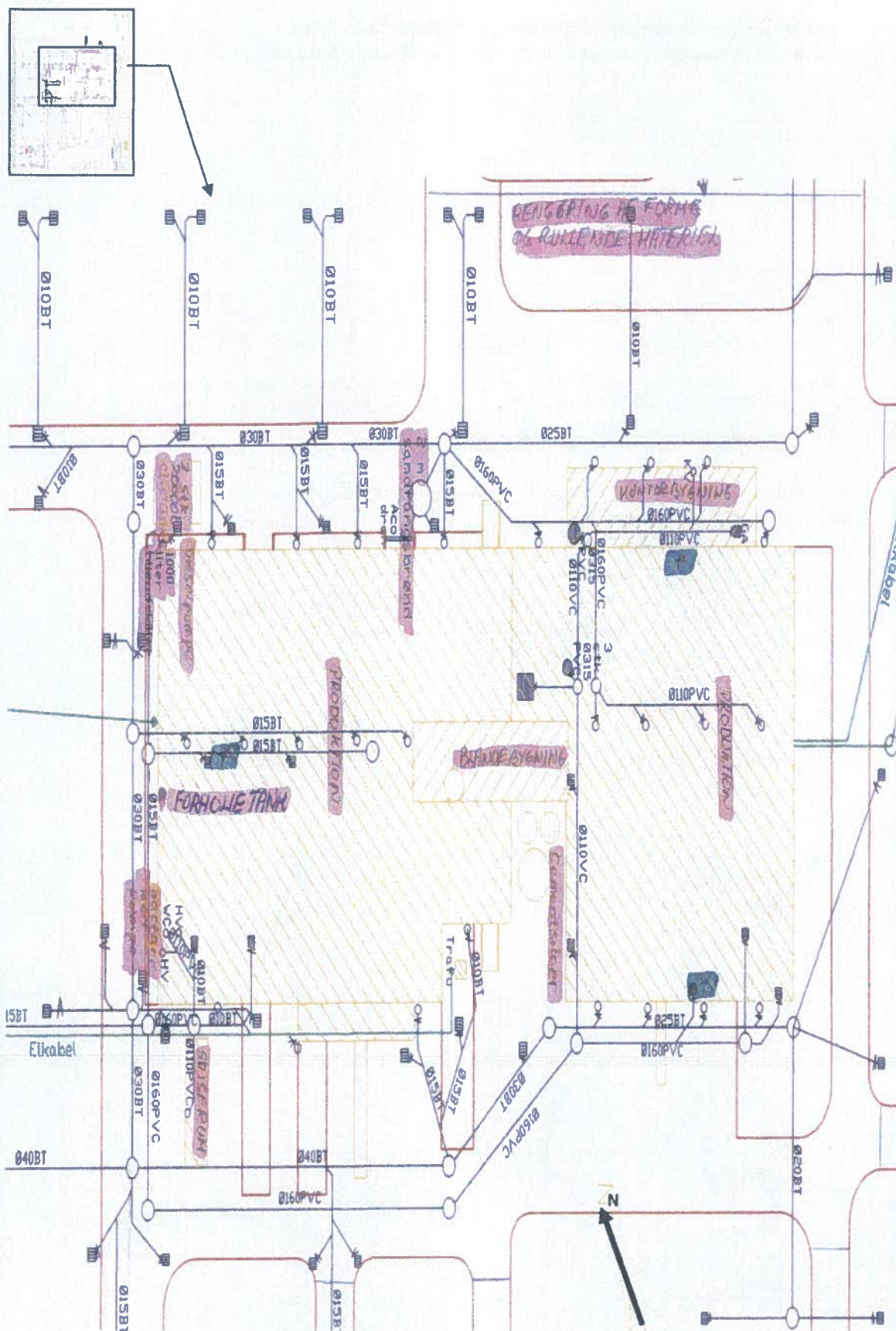
Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

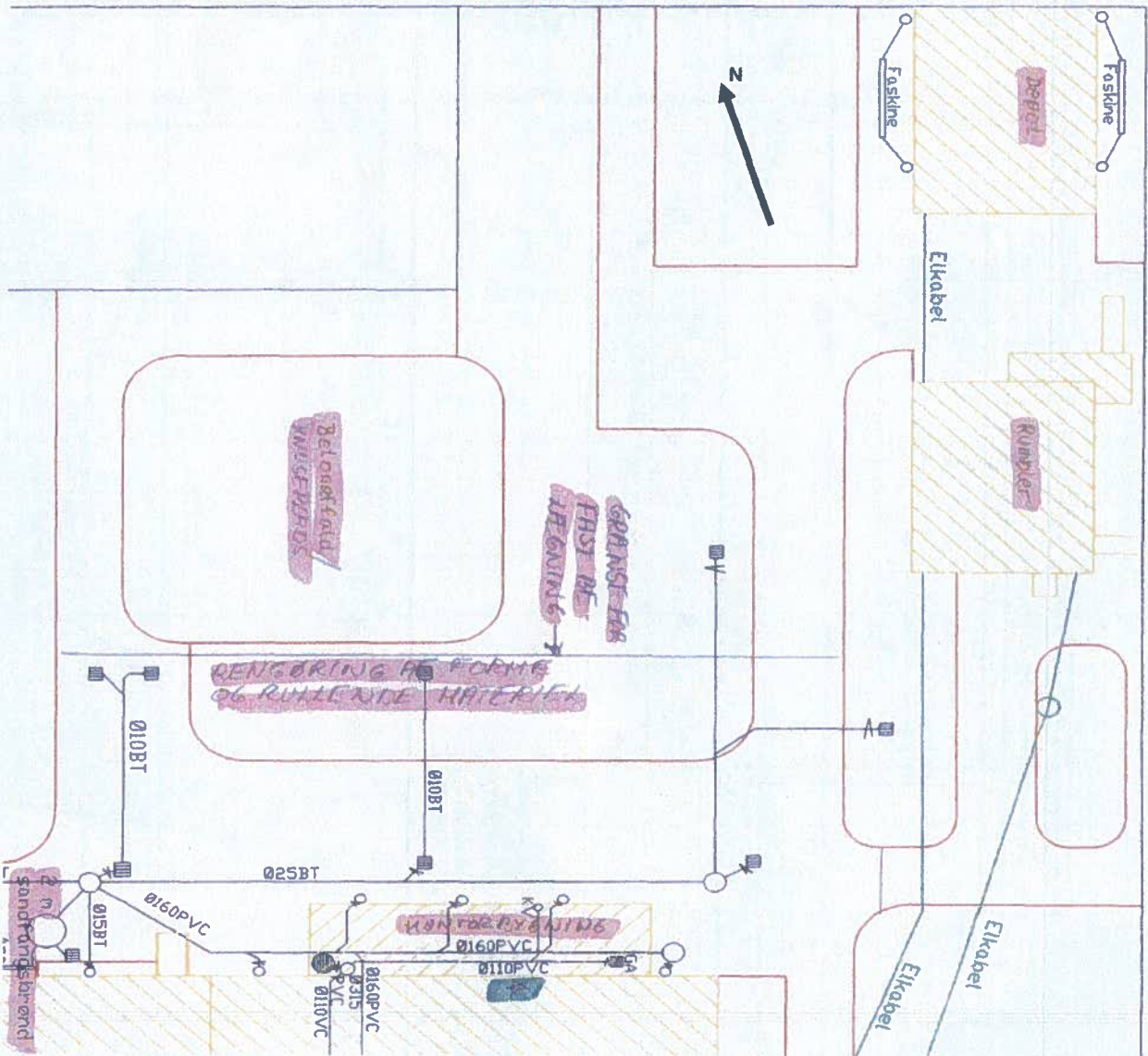


Billund kommune



Miljøgodkendelse

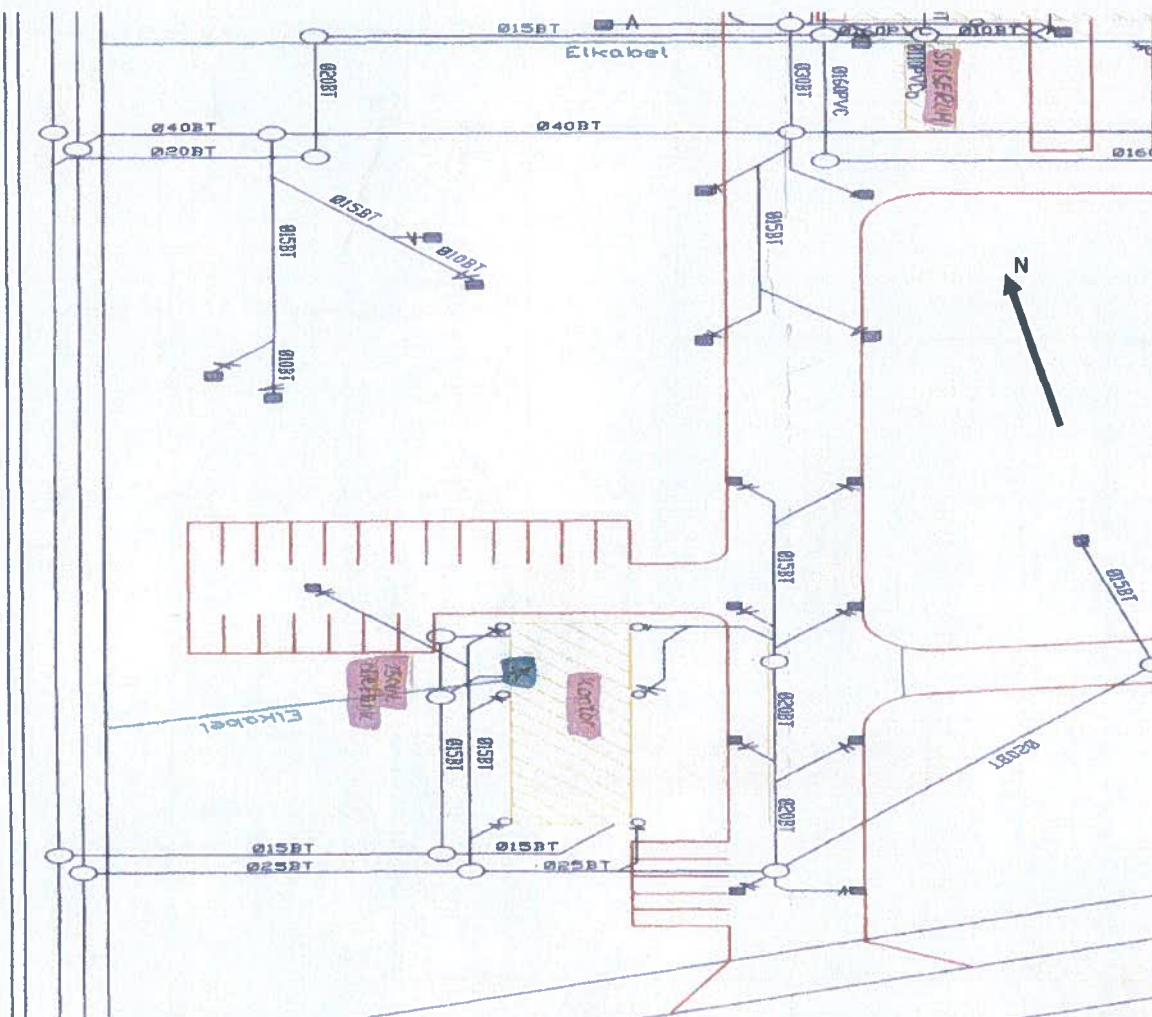
Acadre: 09/28110
Løbenr.: 53510



Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510



Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

Billund
kommune

Bilag 4

Olietanke ved: Grindsted Beton A/S
Heimdalsvej 7**Anlægsnr.: 1**

Beliggende på matrikel 5a1

Tank (Produkt på væskeform)

Indhold: Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)

Placering: Nedgravet/underjordisk

Størrelsesklasse: Under 6.000 l

Etableringsår: 1986

Størrelse: 2500L

Sløjfningsfrist: 31-12-2026

Heimdalsvej 9 (tanke over 6000 L, har ikke sløjfningstermin, men skal kontrolleres i xxx7, næstegang 2017)

Anlægsnr.: 1

Beliggende på matrikel 5a0

Tank (Produkt på væskeform)

Indhold: Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)

Placering: Nedgravet/underjordisk

Størrelsesklasse: 6.000 l - 100.000 l

Etableringsår: 1977

Anlægsnr.: 2

Beliggende på matrikel 5a0

Tank (Produkt på væskeform)

Indhold: Autogasolie (Dieselolie)

Placering: Nedgravet/underjordisk

Størrelsesklasse: 6.000 l - 100.000 l

Etableringsår: 1977

Størrelse: 20000L

Anlægsnr.: 3

Beliggende på matrikel 5a0

Tank (Produkt på væskeform)

Indhold: Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)

Placering: Indendørs

Størrelsesklasse: Under 6.000 l

Etableringsår: 1996

Størrelse: 1200L

Sløjfningsfrist: 31-12-2026

Bemærkninger for teknisk anlæg

Formolie

Anlægsnr.: 4

Beliggende på matrikel 5a0

Gasbeholder (Produkt på gasform)

Etableringsår: 1972

Fabrikat/type: Heming Beholderfabrik

Bemærkninger for teknisk anlæg

Placeret ved vestgavlen af produktionshallen

Miljøgodkendelse

Acadre: 09/28110

Løbenr.: 53510

Thorsvej 3

Anlægsnr.: 1

Beliggende på matrikel 5bg

Tank (Produkt på væskeform)

Indhold: Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)

Placering: Nedgravet/underjordisk

Etableringsår: 2007

Type: Enkeltvægget

Typegodkendelsesnr.: 01-4003

Størrelse: 5900L

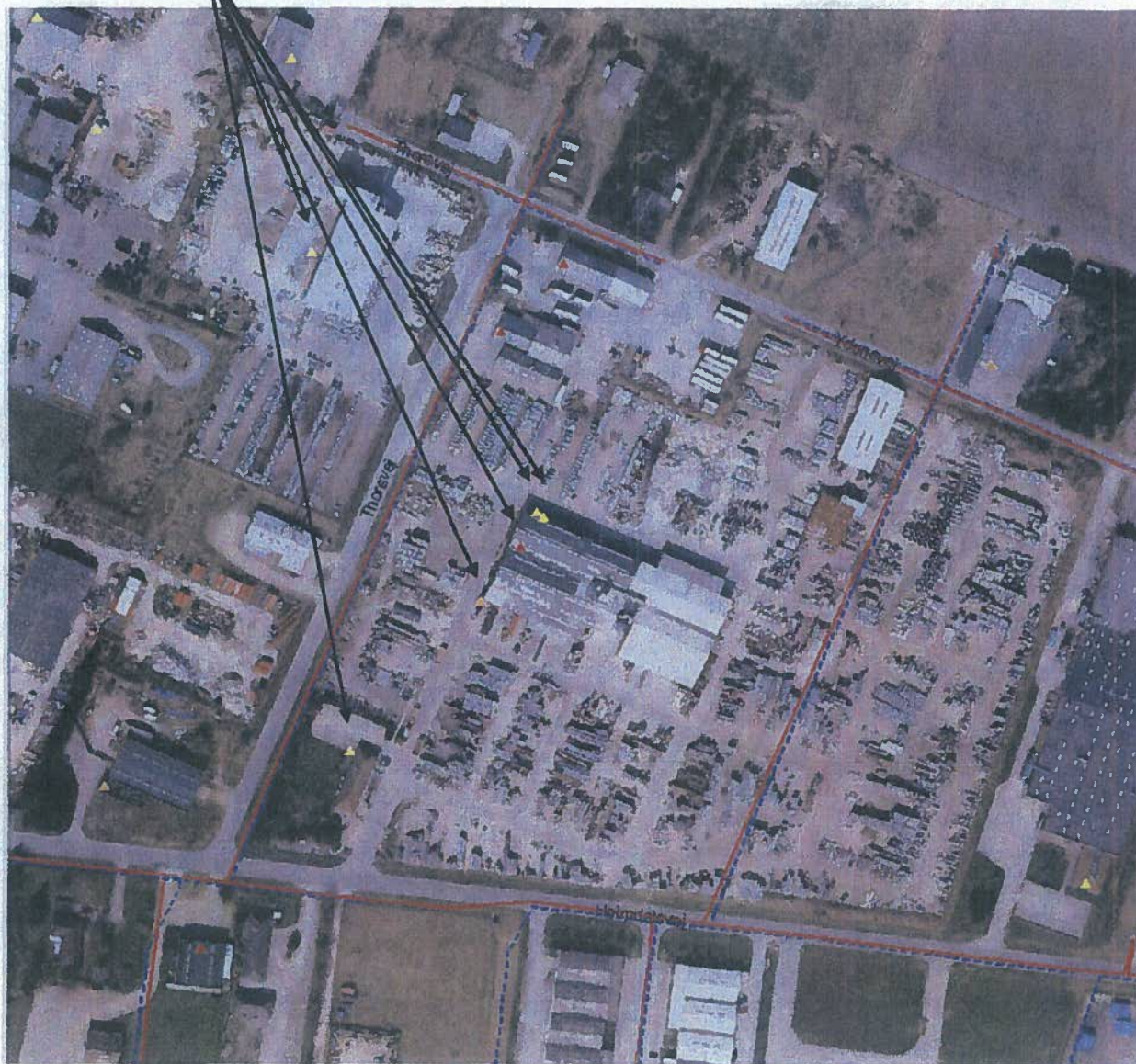
Sløjfningsfrist: 31-12-2057

Fabrikat/type: Roug A/S

Fabrikationsnr.: 006654-1

Størrelsesklasse: Under 6.000 l

Placering af tanke



Grindsted Betonvarefabrik A/S,
Heimdalsvej 7,
7200 Grindsted.

Ikke VVM-pligt i forbindelse med nedknusning af beton.

Dato: 22. oktober 2012

Grindsted Betonvarefabrik har den 18. december 2006, indgivet ansøgning om udvidelse af fabrikken med en produktionshal liggende på Thorsvej 3, se bilag 1. Derudover er der tilkøbt grund og hal på Ydunsvej 5, til evt. opbevaring. Nedknusning vil stadig foregå bagved hallen på Heimdalsvej 7, der har været nedknust på pladsen siden 1991.

Teknisk Forvaltning
Natur & Miljøafdelingen
Jorden Rundt 1
7200 Grindsted

Sammen med ansøgningen er der indgivet anmeldelse af projektet i henhold til § 2 i miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1510 af 15. december 2010 om visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

Tlf. 7972 7200
www.billund.dk

Journalnr.: 12/29424
KS nr. P17.1.7.1 vers. 5,1

Afgørelse:

Med henvisning til det som bilag 2 vedlagte screeningsnotat er det vurderet, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er VVM-pligtigt.

Sagsbehandler:
Søren Hovgaard
Tlf. 7972 7098
sho@billund.dk

Afgørelsen er truffet efter § 5, stk. 1 i miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1510 af 15. december 2010 om visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

Nedknusning af beton er omfattet af listepunkt K 206 på Miljøministeriets liste over godkendelsespligtige virksomheder, jf. Bekendtgørelse nr. 1640 af 13/12/2006 om godkendelse af listevirksomhed. Listepunkt K 206 dækker anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald. Anlæg for knusning af affald, herunder beton, falder ind under punkt 12 b i bilag 2 i Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet i medfør af lov om planlægning (nr. 1510 af 15/12 2010). Der skal derfor i forbindelse med miljøgodkendelsen foretages en vurdering af, hvorvidt etableringen af de påtænkte aktiviteter er omfattet af planlovens regler om udarbejdelse af en VVM-redegørelse

Klagevejledning:

Alle med en retlig interesse i sagens udfald kan klage over afgørelsen. En eventuel klage skal sendes til Billund Kommune, Jorden Rundt 1, 7200 Grindsted, eller på mail adr. kommunen@billund.dk, senest den 4. december 2012.

Billund Kommune vil sørge for, at klagen bliver videresendt til Natur- og Miljøklage-nævnet sammen med en udtalelse og det sagsmateriale, der er anvendt i forbindelse med sagens behandling hos myndigheden.

Samtidig hermed sender myndigheden kopi af udtalelsen til de i sagen involverede parter med en frist på 3 uger for at komme med bemærkninger til Natur- og Miljøklagenævnet.

Indtil klagen er videresendt til Natur- og Miljøklagenævnet, bedes al henvendelse ske til afgørelsesmyndigheden.

Når Natur- og Miljøklagenævnet har modtaget sagen, vil der herfra blive udsendt kvitteringsbrev samt nærmere underretning om nævnets sagsbehandling.

For at Natur- og Miljøklagenævnets behandler en klage er det en betingelse at klageren indbetaler et gebyr, hvis størrelse er fastsat til 500 kr. i 2012. Nævnet vil efter modtagelsen af klagen sende klageren en opkrævning på gebyret. Natur- og Miljøklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen før gebyret er modtaget. Vejledningen om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk.

Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvis medhold i klagen.

Offentliggørelse:

Afgørelsen vil blive annonceret i Midtjysk Ugeavis og Billund Ugeavis den 4. november 2012.

Venlig hilsen



Søren Hovgaard
Civilingeniør

Kopi af afgørelsen er sendt til:

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, dnbillund-sager@dn.dk

Friluftsrådet, Højderyggen 20, 7120 Vejle Ø, trekantsomraadet@friluftsradet.dk

Miljøstyrelsen, C. F. Tietgens Boulevard 40, 5220 Odense, ode@mst.dk

Bilag: Screeningsnotat.

Bilag 1

Kort over området

Ny matrikel Nedknusningsområde



Bilag 2 Screeningsnotat



**VVM screening i forbindelse med:
Grindsted Betonvarefabrik A/S, Heimdalsvej 7, 7200 Grindsted.**

Dato: 26. juni 2012

Baggrund for sagen

Grindsted Betonvarefabrik har den 18. december 2006, indgivet ansøgning om udvidelse af fabrikken med en produktionshal liggende på Thorsvej 3, se Figur 1. Derudover er der tilkøbt grund og hal på Ydunsvej 5, til evt. opbevaring. Nedknusning vil stadig foregå bagved hallen på Heimdalsvej 7, der har været nedknust på pladsen siden 1991.

Teknik & Miljø

Natur & Miljø
Jordan Rundt 1
7200 Grindsted

Tlf. 7972 7200
www.billund.dk

Journalnr.:

Sagsnr: 12/29424

Sagsbehandler:
Søren Hovgaard
Tlf. 7972 7098



Figur 1. Virksomhedens beliggenhed i den østlige del af Grindsted by, på matriklerne 5- al, an, ao, bo, bq, bv, bx, bt, bg og az alle Dal By, Grindsted. Nedknusning vil stadig foregå bagved hallen på Heimdalsvej 7, markeret med en rød cirkel

Projektet er omfattet af bilag 2 punkt 12b i Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning, (nr. 1510 af 15/12 2010).

Der er tale om en *etablering/ændring af det eksisterende anlæg og derfor skal der udarbejdes en VVM-screening.*

VVM betyder **Vurdering af Virkning på Miljøet** og er en planlægningsproces, der skal gennemføres inden større projekter og anlæg kan igangsættes.

Der skal udarbejdes en VVM-redegørelse for et projekt eller anlæg, hvis det:

1. enten er omfattet af VVM-bekendtgørelsens bilag 1
2. eller er omfattet af VVM-bekendtgørelsens bilag 2 og at det på grund af dets art, dimensioner eller placering må antages at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet. En vurdering af bilag 2-projekters miljøpåvirkning skal finde sted på grundlag af en screening ud fra kriterierne i VVM-bekendtgørelsens bilag 3.

I overensstemmelse med VVM-bekendtgørelsens § 3 stk. 2 har Billund Kommune derfor foretaget en vurdering af, hvorvidt det aktuelle projekt er omfattet af planlovens regler om udarbejdelse af VVM-redegørelse. Vurderingen er foretaget som en screening i henhold til kriterierne i VVM-bekendtgørelsens bilag 3.

Resultat af screeningen

På baggrund af den foretagne screening er det kommunens vurdering, at etableringen af de påtænkte anlæg *ikke har nogen væsentlig indvirkning på miljøet og derfor ikke er omfattet af VVM-pligt.*

Projektet

Grindsted Beton A/S fik i 1989 meddelt miljøgodkendelse af betonblanderiet på adressen Heimdalsvej 7, med et tillæg i 1995 på udvidelse med en ekstra hal. I forbindelse med udvidelse af virksomheden, med en rørhal på Thorsvej 3 har Grindsted Betonvarefabrik A/S ønsket en opdatering af den gamle miljøgodkendelse.

Planmæssige forhold

Virksomheden er beliggende

Adresse	Matrikel	Ejerlav	Lokal plan	Areal
Heimdalsvej 5-7	5AL, 5AN, 5AO, 5BO, 5BQ, 5BV, 5BX, 5BT	Dal By	234	71.604 m ²
Thorsvej 3	5BG			17.282 m ²
Thorsvej 9	5bd			
Ydunsvej 5	5AZ			4.445 m ²

Kort over området:



Virksomheden er planmæssigt reguleret i lokalplan 234, der omfatter erhvervsområde ved Tingvejen og Vejle Landevej i Grindsted.

Drikkevandsinteresser. Arealet er beliggende i et område med almindelige drikkevandsinteresser, og udenfor vandværkers indvindingsopland.

Vurdering af projektets karakteristika og geografiske placering

Vedlagt screeningskema, baseret på de kriterier i VVM-bekendtgørelsens bilag 3, som vedrører projektets karakteristika og geografiske placering. Den skematiske fremstilling giver et overblik over, hvilke miljø- og planmæssige aspekter der kan udløse VVM-pligt. Skemaet skal afklare, om der skal ske en nærmere stillingtagen til, hvorvidt en potentiel miljøpåvirkning er væsentlig.

Konklusion

I det ovenstående har kommunen, på grundlag af projektets karakteristika og placering, samt kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning, vurderet de miljømæssige problemstillinger forbundet med etablering og drift. På baggrund heraf er det kommunens vurdering, *at det ansøgte ikke er omfattet af VVM-pligt, jf. VVM-bekendtgørelsens bestemmelser.*

Bilag: screeningskema