

Tilsynsrapport

Lokaltog A/S

Nørrevold 29, 4900 Nakskov

CVR-nr: 26159040

P-nr: 1020524878

Tilsynsdato: 04.10.2016

Lolland Kommune er tilsynsmyndighed for landbrug og virksomheder i kommunen. Tilsynet føres efter reglerne i Bek. nr. 497 om miljøtilsyn, samt Bek. nr. 463 om brugerbetaling. En nærmere beskrivelse af hvilke typer landbrug og virksomheder der føres tilsyn med, forefindes i kommunens miljøtilsynsplan.

Tilsynsrapporter offentliggøres inden 4 måneder på DMA (Miljøstyrelsens database for Digital Miljøadministration). Virksomheden har modtaget tilsynsrapport senest 2 måneder fra tilsynsdatoen. Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger i sagen, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Tilsynet er gennemført af Dorthe Nøhr Larsen, MOE A/S på vegne af Lolland kommunes Teknik- og Miljømyndighed.

- **Virksomhedstype:**

Virksomheden foretager løbende vedligehold på togene samt rengøring, vask, påfyldning af brændstof, vand samt tømning af toiletter.

- **Baggrund for tilsynet:**

Varslet tilsyn

- **Punkter der er ført tilsyn med:**

Luftafkast

Støj

Affald

Spildevand

Opbevaring af flydende råvarer (Smøreolie, bremsevæske, fyringsolie etc.) og spildolie

Olietanke

- **Jordforurening konstateret ved tilsynet:**

Der blev ikke konstateret jordforurening ved tilsynet.

- **Konklusion på virksomhedens seneste indberetninger om egenkontrol og evt. håndhævelser:**

Tilsynet medførte en henstilling.

- **Håndhævelser medført af tilsynet:**

Henstilling vedrørende korrekt opbevaring af flydende råvarer (spildbakke)

Det henstilles, at virksomheden gennemgår sin opbevaring af flydende råvarer, og placerer dem på en spildbakke, der er stor nok til at rumme indholdet af den største beholder, eller placere dem i lokaler uden afløb.

- **Score som følge af tilsynet:**

Miljøscoren er efter tilsynet uforandret 2,67.

- **Tilsynsførende: Dorthe Nøhr Larsen, MOE A/S**

Bilag A til Tilsynsrapport

Miljøtilsyn gennemført 4. oktober 2016

Dorthe Nøhr Larsen, MOE, har på vegne af Lolland Kommunes Teknik- og Miljømyndighed foretaget et varslet miljøtilsyn på virksomheden 4. oktober 2016. Fra virksomheden deltog Værkstedsleder Kim Knudsen og Miljø- og kvalitetskoordinator Claus Olsen.

Formålet med miljøtilsynet er at vurdere om virksomheden er indrettet og drives i overensstemmelse med gældende miljølovgivning.

Værkstedet har en miljøgodkendelse fra 16. juli 1986, der vurderes forældet.

Resultat af tilsynet

Tilsynet har medført en henstilling om at gennemgå virksomhedens oplag af flydende råvarer, så de lever op til kravene i autoværkstedsbekendtgørelsen¹.

Virksomhedens placering

Virksomhedens aktiviteter foregår på matriklerne 371, Nakskov Markjorder samt 893 og 892b, Nakskov Bygrunde.

Virksomhedens drift

Virksomheden foretager løbende vedligehold på togene samt rengøring, vask, påfyldning af brændstof, vand tømning af toiletter. Desuden er togene parkerede på området om natten.

¹ Bkg. 1733 af 21-12-2015 om miljøkrav i forbindelse med etablering af autoværksteder m.v.

Der findes et stort tog-værksted med tre spor med grav, hvor service og vedligeholdelse af togene foregår. Det ene spor ender i et separat lokale, hvor der kan foretages vask/rensning. De aktiviteter, der foregår på tog-værkstedet vurderes at svare til aktiviteterne på et autoværksted.



Virksomheden har desuden et mindre maskin-, smede- og el-værksted. Maskin- og smedeværkstedet er på i alt 160 m². Værkstederne benyttes ganske lidt, ca. 1-2 timer om ugen.



Placeringen af maskinværksted og smedeværksted fremgår af vedlagte indretningsplan.

Virksomheden har en udendørs vaskemaskine til udvendig vask af togvogne.



Ringremisen anvendes som koldt lager for reservedele samt garage for virksomhedens øvrige køre

tøjer. Langremisen kan opvarmes og benyttes til opvarmning af togene inden morgen-opstart om vinteren. Der foregår ikke vedligehold i Ringremisen eller Langremisen.



Umiddelbart vest for værkstedsbygningen er 4 standere til tankning af diesel på togene. Her findes desuden faciliteter til tømning af togenes toiletter og påfyldning af vand.



Placering af de forskellige værksteder og remiser fremgår af vedlagte luftfoto.

Virksomheden har ca. 18 ansatte, hvoraf de 2 arbejder med rengøring af togene om natten.

Luftforurening

Tog-værkstedet er forsynet med rumventilation, hvor opvarmet luft blæses ind i loftet, og udsuges i de tre grave. Afkastet er ført over tag. Punktudsugning fra udstødningen er ført over tag. Maskin- og smedeværkstedet er forsynet med separate afkast, der er ført over taget på den nordlige del af bygningen.

Langremisen er forsynet med et oliefyr. Tog-værkstedet og de mindre værksteder i den nordlige del af bygningen er opvarmet med fjernvarme.

Støj

Nærmeste boligområde er ca. 120 meter syd for virksomheden.

De primære støjklender er rangering af toge på området omkring tog-værkstedet samt den udendørs vasketunnel. Vasketunnellen var ikke i drift under tilsynet, så støj kunne ikke vurderes.

Kompressorer er placeret i kælderen under tog-værkstedet.

Spildevand

Der findes sandfilter og olieudskiller i tilknytning til området vest for tog-værkstedet, hvor tankning af diesel foregår. Der findes desuden sandfang og olieudskiller på afløbet fra tog-værkstedet.

Sandfang og olieudskiller er senest tømt af Vestlollands Kloakservice 30-09-2016.

Opbevaring af flydende råvarer, olie og kemikalier

I rundremisen findes en station med en 1.000 liters palletank med rengøringsmiddel. Af mærkatet ses, at der er tale om en ætsende væske. Der findes afløb til kloak fra rundremisen.



I tog-værkstedet er flydende råvarer placeret pænt langs den sydlige facade. En del af tromlerne er placeret i vogne, så tromlen kan flyttes hen til forbrugsstedet. De flydende råvarer er i øjeblikket ikke anbragt på en spildbakke, så en lækage vil ledes til graven og videre gennem olieudskiller. Der er ingen tegn på spild på gulvet.



Der gives en henstilling om, at virksomheden gennemgår sin opbevaring af flydende råvarer med henblik på at leve op til §12 i autoværkstedsbekendtgørelsen.

I tog-værkstedet opbevares smørelolie og kølervæske desuden i tanke i olierummet i kælderen. Tanken til smørelolie er på 6.000 liter og til kølervæske er tanken omkring 2.000 liter. De er placeret i et rum uden afløb med opkant. I rummet findes desuden tromler med tilsætningsstoffer til motorene. Påfyldning af smørelolie til smørelietanken foregår fra en studs i stueplan.

Flydende farligt affald

I kælderen findes en tank på 3.000 liter til spildolie. Tanken tømmes via en studs i stueplan. Spildolie afhentes af Avista Oil. Der er senest afhentet 1.736 kg 31-05-2016.



Smøreolietanken er den røde til venstre. Spildolietanken kan anes bagest til højre.



Studs for tankning af smøreolie og aftapning af spildolie.

Fast affald

Virksomheden har mange forskellige affaldsfraktioner. Stena Recycling afhenter 2 gange årligt en lang række af fraktionerne. Afhentning er senest foretaget 22-08-2016. Stena afhenter følgende fraktioner: Hydraulikslanger, Oliefiltre, Småbatterier, Spraydåser, elektroniskrot og lysstofrør.

Marius Pedersen A/S afhenter blandet brændbart hver uge og pap hver 4. uge.

Klinisk Risikoaffald afhentes af Alfa Specialaffald. Seneste afhentning fandt sted 30-05-2016.



Olietanke

På tilsynet kunne konstateres følgende olietanke på virksomheden.

Indhold	Størrelse (liter)	Nedgravet/på terræn	Fremstillingsår
Spildolie	3.000	I olierum i kælder	1987
Smøreolie	6.000	I olierum i kælder	1987
Dieselolie	50.000	Nedgravet	
Fyringsolie (langremisen)	2.500	Ude på terræn	2013

Kopi af tankattesterne for de to tanke i kælderen er vedlagt tilsynsrapporten.

I BBR findes der på de tre matrikler følgende oplysninger:

	Indhold	Størrelse (liter)	Nedgravet/på terræn	Etableringsår	Status
TA1*	MO**		Nedgravet	1976	
TA2*	MO**	8.000	Nedgravet	1977	Tømt og afblændet
TA3*	MO**	4.000	Nedgravet	1957	Tømt, afblændet og opfyldt
TA4*	MO**	50.000	Nedgravet	2007 (renoveret)	
TA5*	Fyringsgasolie	2.500	Ude, over terræn	2013	

*: TA = Teknisk anlæg, **: MO = Mineralske olieprodukter

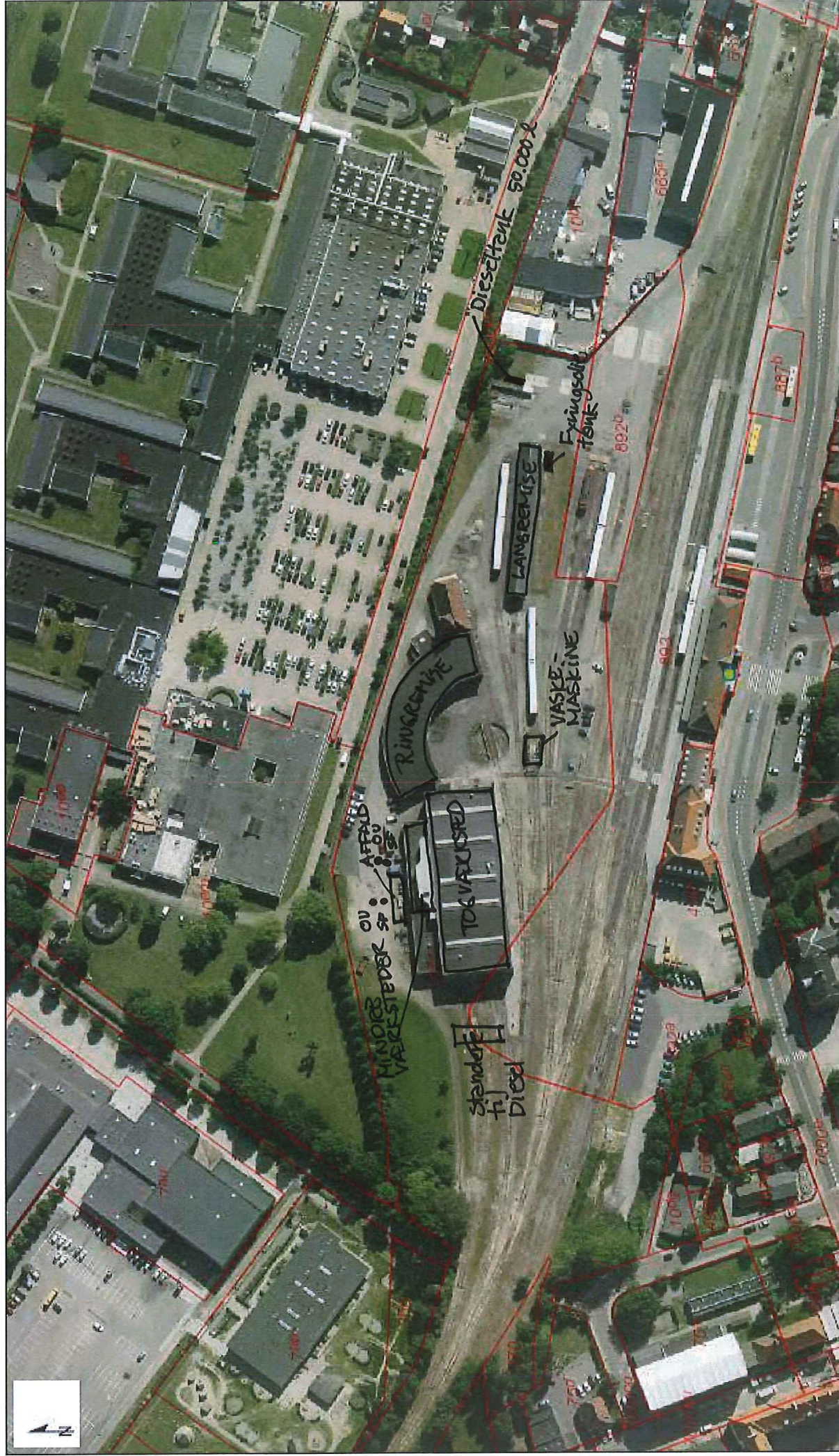
Det anbefales, at virksomheden kontakter Kim Hansen, Lolland Kommune, så BBR-oplysningerne kan bringes i overensstemmelse med virkeligheden.

Placering af tankene fremgår af vedlagte luftfoto.

Med venlig hilsen
MOE A/S



Dorthe Nøhr Larsen
Kemiingeniør HD – Miljø



Danmarks Miljøportal

Data om miljøet i Danmark

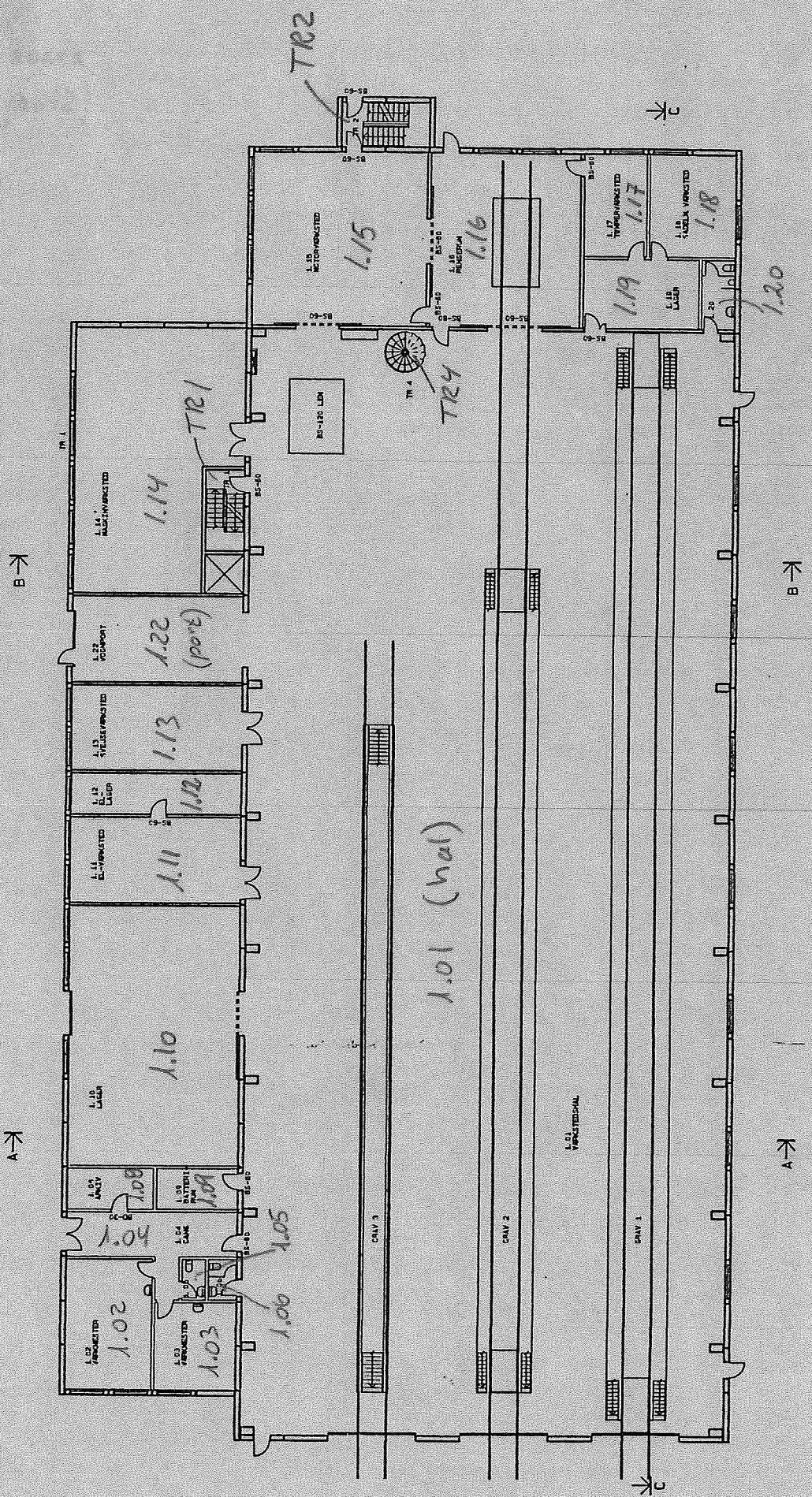
Rentemestervej 8, 1. sal, 2400 København NV
Support: miljoportal@miljoportal.dk

Nørrevold 29, 4900 Nakskov

Målførhold: 1:2000

Dato: 05.10.2016

Ortofotos (DPO@land): COWI har den fulde ophavsret til de ortofotos (DPO@land), der vises som baggrundskort. Denne funktion, med ortofoto som baggrundskort, må derfor kun anvendes af Miljøministeriet, regioner og kommuner med tilhørende institutioner, der er part i Danmarks Miljøportal, i forbindelse med de pågældende institutions myndighedsbehandling indenfor miljøområdet, samt af privatpersoner til eget personligt brug. Linket må ikke indgå i andre hjemmesider. Øvrig kommerciel anvendelse er ikke tilladt og vil kunne retsforfølges.



A →

← B

← A

← B

1.01 (hall)

TR2

TR1

TR4

1.15

1.16

1.17

1.18

1.19

1.20

1.14

1.22 (port)

1.13

1.12

1.11

1.10

1.02

1.03

1.04

1.05

1.06

1.07

1.08

1.09

ELEV 1

ELEV 2

ELEV 3

CRAV 3

CRAV 2

CRAV 1

RE-ENT. LOCK

RE-ENT. LOCK

RE-ENT. LOCK

RE-ENT. LOCK

↑

↑

A/S P. HATTEN & CO.

4930 - Maribo.

ATTEST FOR TANK TIL OVERJORDISK ANBRINGELSE

Tank nr.: **2706** Fremstillet år: **1987**

Rumindhold: **3000 liter** på målene: **1150 mm Ø**

er en ståltank udført i henhold til tekniske forskrifter for
brandfarlige væsker, Statens Brandinspektion, okt. 1978.

Evt. anmærkninger og stempler.

Dato:

AJVA A/S

Tanken er leveret den: **28-10-87** iflg. ordre: **46552**

på adressen:

A/S P. HATTEN & CO.

4930 - Maribo.

ATTEST FOR TANK TIL OVERJORDISK ANBRINGELSE

Tank nr.: **2707** Fremstillet år: **1987**

Rumindhold: **6000 liter** på målene: **1500 mm Ø**

er en ståltank udført i henhold til tekniske forskrifter for
brandfarlige væsker, Statens Brandinspektion, okt. 1978.

Evt. anmærkninger og stempler.

Dato:

AJVA A/S

Tanken er leveret den: **28-10-87** iflg. ordre: **46552**

på adressen: