

WET MILIEUBEHEER aanvraag vergunning - tevens beschrijving

| | | | | | |
|------------------------|----|--|---------|---------|------------|
| Milieudienst Z.H.Z. | | 29 DEC 1993 22 FEB. 1994 | | 8 | |
| DI | IC | PC <small>In vijfvoud indienen!</small> | PZ | CC | ? |
| LO | CO | PR | TO | Volgnr. | |
| LG | BA | B <small>Datum</small> | 9307556 | | 21/02 1994 |

Burgemeester en wethouders van de gemeente

Gegevens aanvrager

Naam aanvrager WATERSPORTVER. "MAARTENS'GAT"
 Adres MAARTENS'GAT 3
 Postcode 3314PJ Plaats NOORDRECHT
 Telefoon 040-181234 Telefax _____

- Verzoekt voor de hieronder omschreven inrichting een vergunning inzake het
- oprichten en inwerking hebben
 - veranderen
 - veranderen van de werking
 - tijdelijk karakter/duur van de hieronder omschreven inrichting en wel voor een termijn van _____
 - _____
- Verzoekt in verband met het veranderen van de inrichting of van de werking daarvan, voor welke reeds één of meer vergunningen zijn verleend, een *nieuwe* de hieronder omschreven inrichting of onderdelen daarvan waarmee die verandering samenhangt omvattende, vergunning (art 8.4)

Aard van de inrichting

Hier de aard, indeling en uitvoering van de inrichting vermelden. (type bedrijfsvoering, bijv. bakkerij, garage, restaurant, tankstation. Indeling volgens plattegrond. Met betrekking tot uitvoering een korte beschrijving van de hoofdkenmerken van de belangrijkste apparatuur/installaties/ evt. bijzondere materialen/speciale uitvoeringen).

LIGPLAATS BIEZENDE
WATERSPORTVERENIGING

door de gemeente in te vullen

Categorie _____ SBI-code 96.12

Plaats waar de inrichting is of zal worden opgericht

Naam inrichting WATERSPORTVERENIGING "MAARTENS'GAT"

Adres MAARTENS'GAT 3

Postcode 3314PJ Plaats NOORDRECHT

Telefoon 040-181234 Telefax _____

Kadastrale ligging _____ Sectie F Nr(s) 2155

Kontaktpersoon _____

Telefoon _____ Telefax _____

Vraag zonodig voorlichting aan het gemeentebestuur welke andere vergunningen u nodig heeft voor het in bedrijf stellen van uw inrichting.

Bij de aanvraag over te leggen:

een bouwkundige plattegrondtekening in vijfvoud, schaal niet kleiner dan 1 : 200, doch bij voorkeur 1 : 100, de uit- en inwendige samenstelling van de inrichting en toebehoren aangevende (grens van de inrichting, ligging/indeling gebouwen, functie werkrumten, plaatsing apparatuur/installaties, aanduiding emissiepunten). Alswel de onmiddellijke omgeving van de inrichting binnen een straal van 500 meter (aantal/type/bestemming gebouwen en terreinen) (deze tekening dateren en ondertekenen).

Nauwkeurige beschrijving

A Welke werkzaamheden worden in de inrichting verricht en welke producten worden er vervaardigd?

HET LIGPLAATS BIJZIJEN
AAN CIRCA 50 ZWEL- EN MOTORBOTEN

B Waaruit bestaat de uitbreiding of wijziging? (uitsluitend invullen indien het een uitbreidings-, wijzigingsaanvraag of verandering van de gebezigde werkwijze(n) betreft)

N.V.T.

1 Bestaande vergunningen/kennisgevingen

Welke milieuvergunningen en/of kennisgevingen zijn er in het verleden voor dit bedrijf verleend of gedaan?

- | | |
|---|--------------|
| <input type="checkbox"/> oprichtingsvergunning | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> uitbreidings- en/of wijzigingsvergunning(en) | datum: _____ |
| | datum: _____ |
| | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> een nieuwe, (deel) revisievergunning (art. 8.4) | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> een melding volgens artikel 8.19 Wet milieubeheer | datum: _____ |
| | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> een kennisgeving Besluit opslag propaan | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> een kennisgeving Lozingbesluit bodembescherming | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> een kennisgeving volgens de rioolozingsverordening | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> een rioleringsvergunning | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | datum: _____ |
| <input checked="" type="checkbox"/> GEEN | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | datum: _____ |

2 Bouwvergunning

Vinden er bouwkundige uitbreidingen en/of nieuwbouw plaats?

~~ja~~/neen

- | | |
|--|------------------------|
| <input type="checkbox"/> Bouwvergunning (nog) niet aangevraagd | |
| <input type="checkbox"/> Bouwvergunning aangevraagd, datum: _____ | (afschrift bijgevoegd) |
| <input type="checkbox"/> Bouwvergunning verleend, datum: _____ | |
| <input type="checkbox"/> Sloopvergunning aangevraagd, datum: _____ | (afschrift bijgevoegd) |
| <input type="checkbox"/> Sloopvergunning verleend, datum: _____ | |

3 Wet verontreiniging oppervlaktewateren

Vinden er lozingen plaats waarvoor een W.v.o.-vergunning noodzakelijk is

~~ja~~/neen

- | | |
|--|------------------------|
| <input type="checkbox"/> W.v.o.-vergunning (nog) niet aangevraagd | |
| <input type="checkbox"/> W.v.o.-vergunning aangevraagd, datum: _____ | (afschrift bijgevoegd) |
| <input type="checkbox"/> W.v.o.-vergunning verleend, datum: _____ | |
| <input type="checkbox"/> _____ | |

4 Omgeving

Afstand tot de dichtstbijzijnde woning van derden 1 meter

- Ligging:
- Centrum/kern
- Rustige woonwijk
- Gemengd
- Industrierrein
- Buitengebied
- Bij gevoelig object
- Binnen waterwingebied gelegen 60 - dagenzone
- 10 - jaarszone
- 25 - jaarszone

Naam bestemmingsplan _____ goedgekeurd _____

5 Werktijden

Werkdagen zo t/m zo (bijv. ma t/m vr)

- overdag 07.00 - 19.00 uur
- 's avonds 19.00 - 23.00 uur
- 's nachts 23.00 - 07.00 uur
- _____ - _____ uur

6 Afvoer dampen

| <input type="checkbox"/> Hoeveelheid | Aard en samenstelling | Hoogte afvoer | Voorzieningen | Nr. op tekening |
|--------------------------------------|-----------------------|---------------|---------------|-----------------|
| _____ m ³ /s | _____ | _____ m | _____ | _____ |
| _____ m ³ /s | _____ | _____ m | _____ | _____ |
| _____ m ³ /s | _____ | _____ m | _____ | _____ |

N.v.t.

7 Ventilatie NVT

- Op natuurlijke wijze _____ m boven het maaiveld/daklijn
- Op mechanische wijze _____ m boven het maaiveld/daklijn
- aantal elektrische ventilatoren _____ stuks

8 Stookinstallatie

| Nr. op tek. | Soort brandstof | Capaciteit in kW (nominaal) | Max. verbruik kg/h m ³ /h | Schoorsteenhoogte (in m boven dak) | Thermische isolatie index (lt) | Max. verbruik per jaar (m ³) |
|------------------|--|-----------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|--|
| <u>GE BOLLW.</u> | <u>Gas</u> | <u>20.2</u> | | <u>2 meter</u> | | <u>4500</u> |
| | <u>↑ C.V. - ketel opgesteld in een C.V. - ruimte in verenigingsgebouw.</u> | | | | | |

14 Bedrijfsafvalwater

- In gemeenteriool in vrijerval-/drukriool
 Op open water VAN HUISSHOUWDELYKE AARD E/B BOTEN
 In septic-tank
 In bodem

 N.v.t.

Via

- Zand c.q. slibvanger
 Vetafscheider
 Waterzuiveringsinstallatie
 Olie/benzine-afscheider
 Bezinkvijver

15 Spuitcabine

- Aantal uren per dag/week
 Hoeveelheden: lak _____ kg per dag/week/maand
 verdunner _____ kg per dag/week/maand
 verharder _____ kg per dag/week/maand
 Bijgevoegd is een lijst van de samenstelling van lak, verdunner, verharder e.d.
 Type filtering _____
 Vangpercentage _____
 Bijgevoegd is een emissie-berekening spuitcabine/spuitwand.
 Spuitmethoden (bijv. pneumatisch, warm-airless, electrostatisch)
 Voorbehandeling: mechanisch/thermisch/chemisch (alkalisch-solvent-reinigen)/beitsen/conversielagen.
 N.v.t.

Verfaanmaakruimte

- _____
 N.v.t.

Verfopslag

- Hoeveelheden: lak _____ kg
 verdunner _____ kg
 verharder _____ kg
 _____ kg
 N.v.t.

16 Af- en aanvoerbewegingen vrachtwagens

- _____ tussen 07.00 en 19.00 uur per dag/per week
 _____ tussen 19.00 en 23.00 uur per dag/per week
 _____ tussen 23.00 en 07.00 uur per dag/per week
 Aantal maximaal aanwezige vrachtwagens _____
 Aantal parkeerplaatsen uitgerust met eigen koelmotoren _____
 Vermogen koelmotoren _____
 Aansluiting op electriciteit _____ ja neen
 N.v.t.

17 Aanwezige transportmiddelen binnen de inrichting

- _____ heftrucks _____ x LPG in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
_____ x diesel in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
_____ x electr. in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
- _____ bedrijfswagen(s) vracht in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
_____ personen in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
- _____ loskr(a)ane(en) _____ x diesel vermogens in kW
in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
- _____ tractor(en) _____ x diesel vermogens in kW
in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
- _____ in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht

N.v.t.

18 Voorziening tegen geluidoverlast

- Omkasting _____ nr. op tekening _____
 Sluisdeur(en)
 Geluidswal/muur (aangegeven op tekening)
 Trillingsdempers nr. op tekening _____
 Omschrijving geluidsbronnen _____

De hoogte van de geluidsbelasting is _____ dB (A) op de gevel van de dichtsbijzijnde woning

- Uitstraling geluidsbronnen van _____ tot _____ uur
van _____ tot _____ uur
van _____ tot _____ uur

Akoestisch rapport is bijgevoegd (volgens reken- en meetvoorschrift industrielawaai IL-AR-13-01)

Geen

19 Luchtverontreiniging

- Opgave van de maatregelen ter voorkoming of beperking van luchtverontreiniging is bijgevoegd met opgave van emissies

N.v.t.

20 Voorziening tegen andere vormen van hinder (stof-, stank-, visuele-, parkeeroverlast) welke nog niet zijn vermeld

- _____ parkeerplaatsen op eigen terrein
 Begroeiing, te weten _____
 Rapport geurhinder is bijgevoegd
 Rapport stofhinder is bijgevoegd
 Zijn er maatregelen tegen geur- en stofhinder genomen? Zo ja, welke _____

Geen

21 Veranderingen van de gebezigde werkwijzen (bijv. technieken, werkmethoden)

N.v.t.

22 Opslag grondstoffen, tussen-, neven- en eindprodukten

- Lijst opslag chemische stoffen is bijgevoegd
- Grondstoffenlijst is bijgevoegd
- Tussen-, neven- en eindproduktenlijst is bijgevoegd

~~NVT~~

23 Opslag overige stoffen

Worden in het bedrijf:

- a. ontplofbare stoffen vervaardigd, verwerkt of opgeslagen? ~~ja~~/neen
- b. giftige, corrosieve of sterk prikkelende stoffen gebruikt en/of opgeslagen? ~~ja~~/neen

Zo ja,

| Soort stof/bijprodukten | Hoeveelheid in m ³ | Verpakking c.q. type opslag |
|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| OPSLAG MILIEU VRIENDELYKE TEEK | 20 LITER | BLIK |
| "TENCO" ONTVLAMBAAR | | |

24 Afvalstoffen

| Afvalstof | Aard | Omvang kg/jaar m ³ /jaar | Plaats opslag | Wijze opslag | Wijze afvoer | Reduktie door |
|-----------|------|--|------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |

N.v.t.

25 Samenstelling produkten

NVT

26 Bestrijdingsmiddelen

- Bestrijdingsmiddelenkast, niet betreedbaar
- Betreedbare bestrijdingsmiddelenkast
- Hoeveelheden die maximaal aanwezig zijn per soort:

| | | | |
|-------|------|-------|------|
| _____ | kg/l | _____ | kg/l |
| _____ | kg/l | _____ | kg/l |
| _____ | kg/l | _____ | kg/l |

N.v.t.

27 Brandbeveiliging

- De inrichting voldoet aan het Bouwbesluit:
- De inrichting voldoet aan de Bouwverordening:
- Omschrijving van de aanwezige brandblusmiddelen ~~toegevoegd~~ of op tekening.
- Omschrijving van de aan te brengen brandveiligheidsinstallaties toegevoegd (bv. brandmeldinstallatie, sprinklerinstallatie).
- De inrichting voldoet aan de Min. regeling Bouwbesluit brandveiligheid (alleen bij bestaande bedrijven)

28 Milieubelasting van de inrichting

Wijze waarop de milieubelasting bij normaal bedrijf wordt vastgesteld en geregistreerd (bijv. periodieke tellingen, metingen, onderzoek, inspectie, monsterneming, bijhouden logboek, milieuzorgsysteem)

JAARLYKS'E KEURING BRANZWEER

29 Opgaaft van redelijkerwijs te voorziene ongewone ongevallen

Mogelijke incidenten of calamiteiten, buiten de normale bedrijfsomstandigheden en de daarbij ingezette milieuvoorzieningen

NKT

30 Nadere gegevens

Dit slaat op evt. extra gegevens, die het gemeentebestuur kan verlangen.

~~NKT~~

- * HAVEN REGLEMENT IN OVEREENSTEMMING
MILIEU HANDBOEK, KNW.V
- * TRANSPORT WAGEN DIESEL OLIE
HANI BEIYENI 45 LITER, zie MK A bylage 1
- * ELECTRISCH LASAPPARAAT, zie MK A bylage 1
- * OPSLAG MATERIAAL ONDERHOUD
VLOTTEN, zie MK B bylage 1

- * In de sociëteit vinden geen echte horeca activiteiten plaats. De sociëteit is alleen in de winter, uitsluitend voor leden geopend. Er wordt geen eten bereid. Boven de sociëteit is een bedrijfswoning gelegen. Zie bylage 2.

31 Toekomstige ontwikkelingen

Hier vermelden de redelijkerwijs binnen afzienbare tijd te verwachten milieurelevante ontwikkelingen, zoals aard/omvang van wijzigingen of uitbreidingen van de inrichting of veranderingen van de in de inrichting gebezigde werkwijzen, de situering daarvan op het terrein van de inrichting en de periode waarbinnen een en ander zal worden gerealiseerd. En in hoeverre nevenindustriën in de nabijheid zullen worden gevestigd.

NVT

De aanvrager

Firma stempel,

(handte

Behoort bij besluit van burgemeesters en wethouders van de gemeente _____

d.d. _____ n.o. _____

De secretaris,

Bijlagen 2 stuks

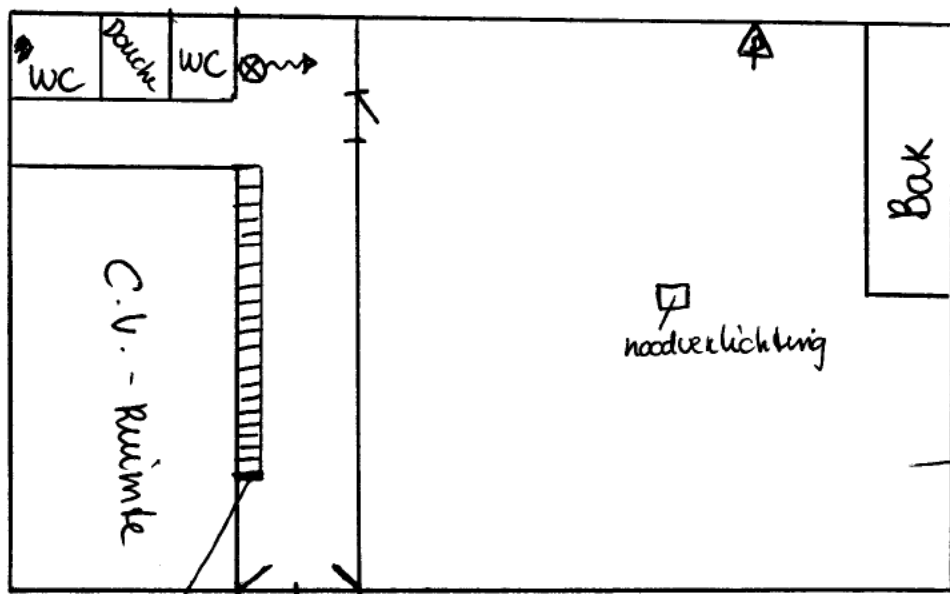
Schaal 1: 100

platte grond tekening Sociëit

Behoort bij aanvraag om
milieu-vergunning
d.d. 21 FEB. 1994

Bylage 2

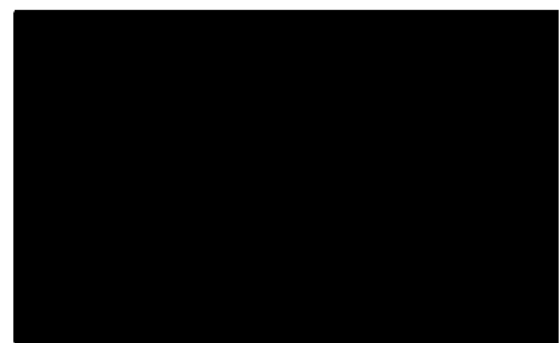
• bak : steen
plafond : gipsplaten tegen gestrukt stucwerk
wanden : enkelsteens.



→ Sociëit met tafels en stoelen.

60 min brandwerende deur

X

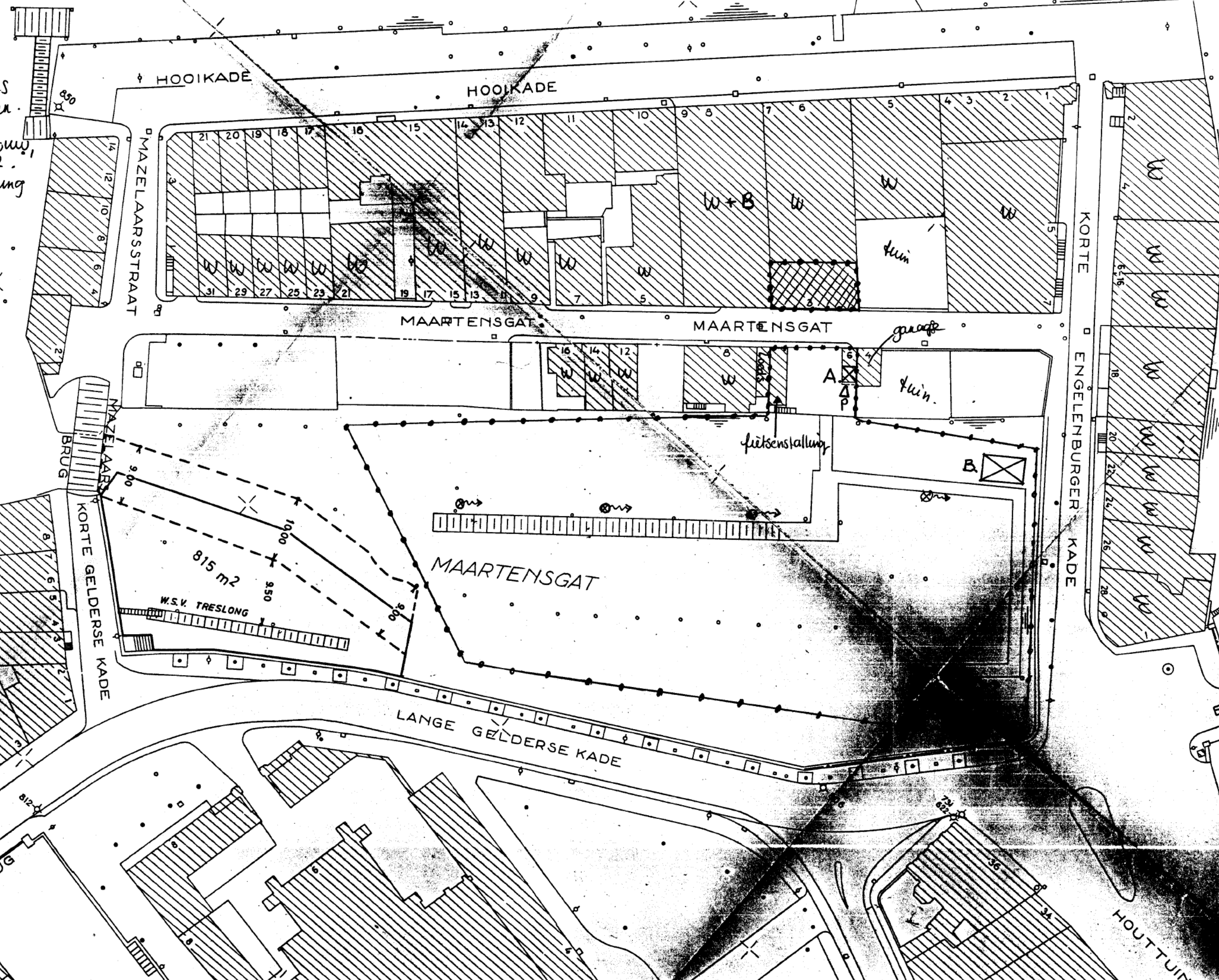
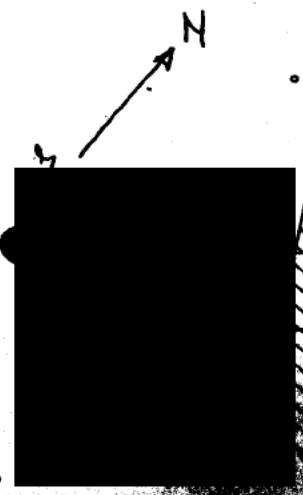


Schaal 1:500

A = berging in leeds
B = berging op water.

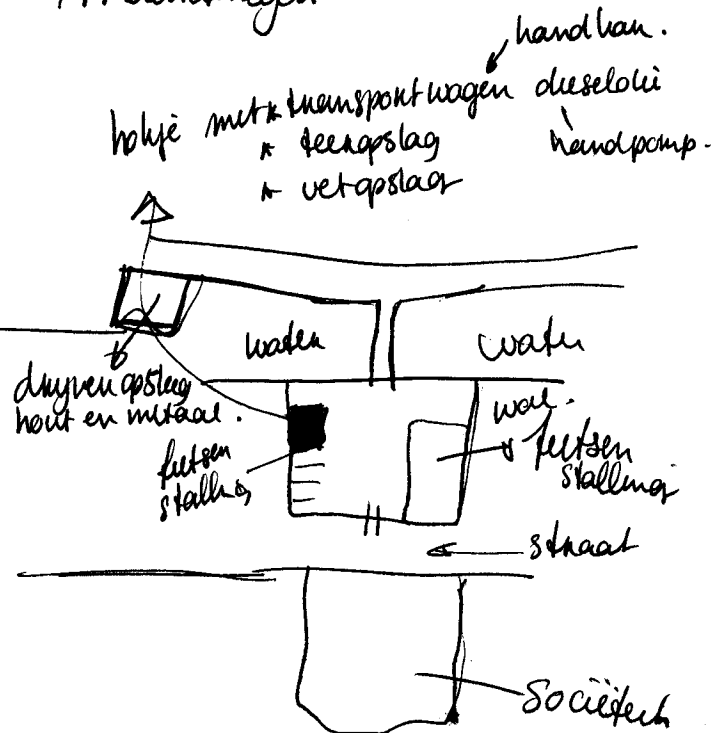
⊗ = verenigingsgebouw, zie Bylage 2.
-•- = grens inrichting

Bylage 1
Behoort bij aanvraag om
milieu-vergunning
d.d. 21 FEB. 1994





Maandingsgat. 10-1-1994



⇒ Chemische afvalstoffen. ⇒ elk lid zorgt voor zijn eigen afvalstoffen.

⇒ Bankenship Delta ⇒ Stolk en Berentz.

● Sociëteit alleen voor vergaderingen, bevat een soort kantine met toiletten en woonhuis inboven. ⇒ C.V. op gas.

⇒ huishoudelijke afvalstoffen.

⇒ afvalwater is van huishoudelijke aard. ⇒ WVO nodig ??

⇒ Onderhoud flanders gebeurt den plaatse
Onderhoud boden gebeurt elders

⇒ brandblus middelen, poederbussen + slanghaspel op dekening ⇒ X
alleen in sociëteit

⇒ diesel aentuel, dieselde vervoer kan ~~geat binnas~~
~~ma en 3 maanden weg~~.

⇒ Antiroestvet 5 kg.
vet 5 kg.
Venco 20 liter

⇒ formulieren bewegen

Postadres

WSL Maandsgat

Pla.

del

21 FEB. 1994