

Formulierversie
2018.02

Toelichting Melding rijkswaterstaatswerk gebruiken

1 Algemene gegevens

Wat is de geplande begindatum van deze activiteit?

- Geef aan wanneer de activiteiten beginnen. Als het niet mogelijk is om het begin van de activiteiten tot op de dag nauwkeurig te vermelden, kunt u dat aangeven in de toelichting. U kunt in de toelichting dan ook een globalere aanduiding van de begindatum geven. Als u meerdere activiteiten van uiteenlopende duur wilt uitvoeren, geeft u in een bijlage per activiteit aan om welke periode het gaat.

Wat is de geplande einddatum van deze activiteit?

- Vermeld bij een melding van een tijdelijke activiteit ook de te verwachten einddatum van de activiteiten. Als het niet mogelijk is om het eind van de activiteiten tot op de dag nauwkeurig te vermelden, kunt u dat aangeven in de toelichting. U kunt in de toelichting dan ook een globalere aanduiding van de einddatum geven. Als u meerdere activiteiten van uiteenlopende duur wilt uitvoeren, geeft u in een bijlage per activiteit aan om welke periode het gaat.

Waarom voert u de activiteit uit?

- Motiveer uw melding en geef duidelijk aan welk belang u hebt bij de voorgenomen activiteit.

Formulierversie
2018.02

Toe te voegen bijlagen

- Situatietekening, kaart of foto Bouwen, graven, aanleggen en andere activiteiten in een oppervlaktewaterlichaam (waaronder uiterwaarden) uitvoeren
- Gegevens melding rijkswaterstaatswerk gebruiken
- Bijlage anders Bouwen, graven, aanleggen en andere activiteiten in een oppervlaktewaterlichaam (waaronder uiterwaarden) uitvoeren

Nawoord en ondertekening

*Alleen te beantwoorden
als de bijlagen nog niet
compleet zijn*

*Alleen te beantwoorden
als de bijlagen nog niet
compleet zijn*

Zijn de bijlagen bij deze aanvraag
compleet

☒ Ja
☐ Nee

De volgende bijlagen dien ik later
in

De volgende bijlagen dien ik niet in

Vul uw eventuele persoonlijke
opmerkingen over uw aanvraag
hier in.

Als blijkt dat voor één van de
onderdelen geen vergunning
verleend kan worden, wilt u dan
voor de overige onderdelen wel
een vergunning ontvangen?

☒ Ja
☐ Nee

Geeft u toestemming om persoons-
en adresgegevens van de
aanvrager/melder en, indien van
toepassing, de gemachtigde
openbaar te maken?

☐ Ja
☐ Nee

☒ Hierbij verklaar ik dat ik de aanvraag/melding naar waarheid heb ingevuld en dat ik weet dat er kosten verbonden kunnen zijn aan het indienen van een aanvraag.

*Niet verplicht in te vullen
indien u gemachtigde
bent*

Handtekening aanvrager

Datum

5-7-2021

Handtekening

Handtekening gemachtigde

Datum

Handtekening

Terugsturen van de aanvraag

U kunt de aanvraag of melding inclusief bijbehorende bescheiden per post versturen naar onderstaand adres van het bevoegd gezag. Het e-mailadres of contactformulier is alleen bedoeld voor het stellen van vragen en niet voor het indienen van een aanvraag of aanvullende gegevens.

Bevoegd gezag watervergunning

Naam:	Rijkswaterstaat
Bezoekadres:	Avenue Ceramique 125 6221 KV Maastricht
Postadres:	Service Center Vergunningen Rijkswaterstaat Postbus 4142 6202 PA Maastricht
Telefoonnummer:	088-7974300
E-mailadres:	omgevingsloket@rws.nl
Website:	www.rijkswaterstaat.nl
Contactpersoon:	ServiceCentreVergunningen
Bereikbaar op:	ma - vr: 9:00 - 16:30 uur

Melding(en)*Melding rijkswaterstaatswerk gebruiken*

Naam:	Rijkswaterstaat
Bezoekadres:	Avenue Ceramique 125 6221 KV Maastricht
Postadres:	Service Center Vergunningen Rijkswaterstaat Postbus 4142 6202 PA Maastricht
Telefoonnummer:	088-7974300
Emailadres:	omgevingsloket@rws.nl
Website:	www.rijkswaterstaat.nl
Contactpersoon:	ServiceCentreVergunningen
Bereikbaar op:	ma - vr: 9:00 - 16:30 uur

Bijlagen:

Plattegrond met locatie adres

Vrachtbrief Van Grinsven transport;

Gegevens loopbrug / gangway

16m1 x 1m1 x 1 m1

Gewicht Ca. 1 ton

Marteq gangway shore connexion;

Technische tekening

M.b.t. grondwerk loopbrug / gangway

Uitgevoerd door

Geen grond afgevoerd of aangebracht.

2 prefab-betonblokken 120cmx80cmx40cm ter ondersteuning loopbrug/gangway aangebracht.

Huidige loopbrug/gangway is korter en minder volumineus als vorige (geen afmetingen bekend van vorige loopbrug /gangway opgenomen).

M.b.t. afdak;

Zelfbouw / open constructie

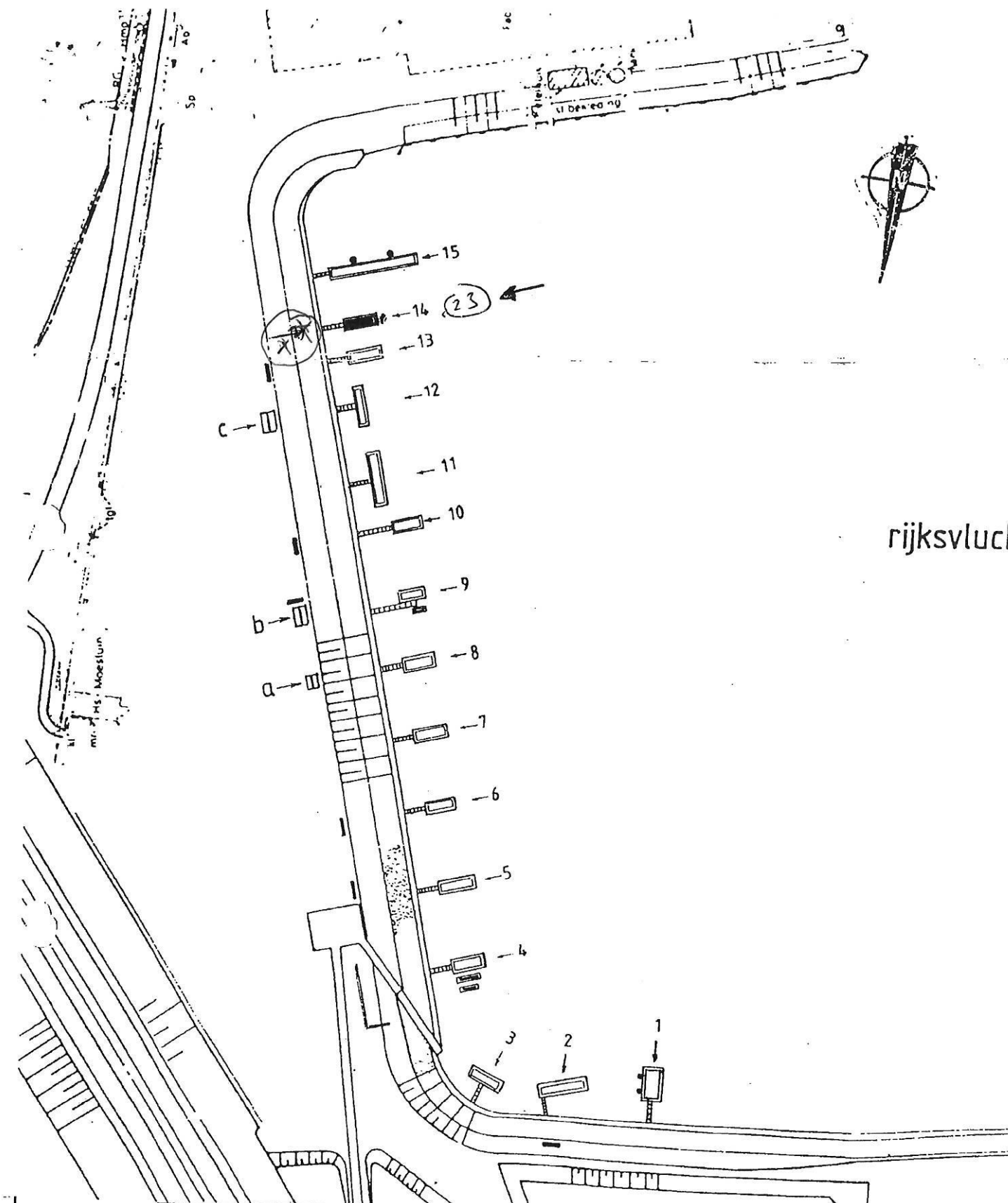
2,0 m (d) x 3,55 m (b) x 2,50 m (h);

~~2 m1 breed~~

~~2 m1 hoog~~

~~2,5 m1 diep~~

5/7/



rijksvlucht

rijkswaterstaat
directie limburg

dienstkring
nijmegen - maas

getekend	gecontr.	accord	gewijzigd
Th.A.			
schaal 1:2000			
A4 LBAN 1994-22080			

Th.A.

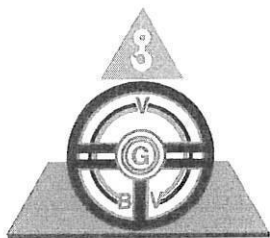
schaal
1:2000

rivier de maas gennepe

behouden van werken en vastleggen van een
drijvende inrichting

A4 LBAN 1994-22080

VAN GRINSVEN TRANSPORT BV



IBAN: NL31 INGB 0664 2285 93
BIC: INGBNL2A

IBAN: NL60 RABO 0136 4757 44
BIC: RABONL2U

KvK nr. 17227144
BTW nr. NL.8195.02.637.B01

SCHAIJK

De Louwstraat 9a
Postbus 64 5374 ZH
Tel.: 0486-461845
Fax.: 0486-463174
www.vangrinsvenbv.nl
info@vangrinsvenbv.nl

Eldorado Parken

Witteweg 18
6586 AE, Plasmolen

Schaijk, 8 februari 2021

Ref: MV.08.0221.22

Betreft: offerte voor het vervoeren van een gangway

Geachte

Naar aanleiding van de door ons ontvangen mail van 08.02.2021, betreffende uit te voeren werkzaamheden zoals hieronder omschreven, doen wij onderstaand onze offerte toekomen.

De uit te voeren werkzaamheden betreffen:

1. Het laden, vervoeren en lossen van een gangway

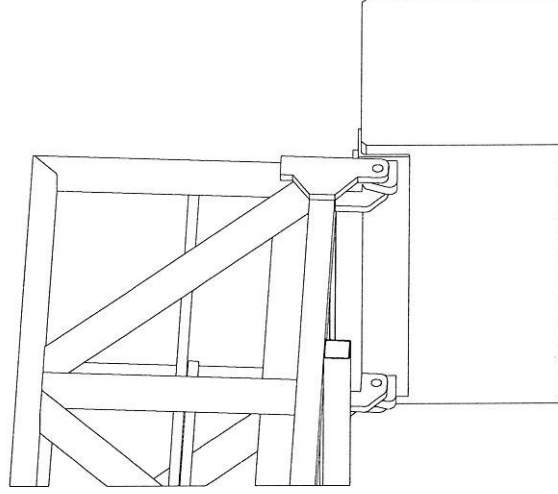
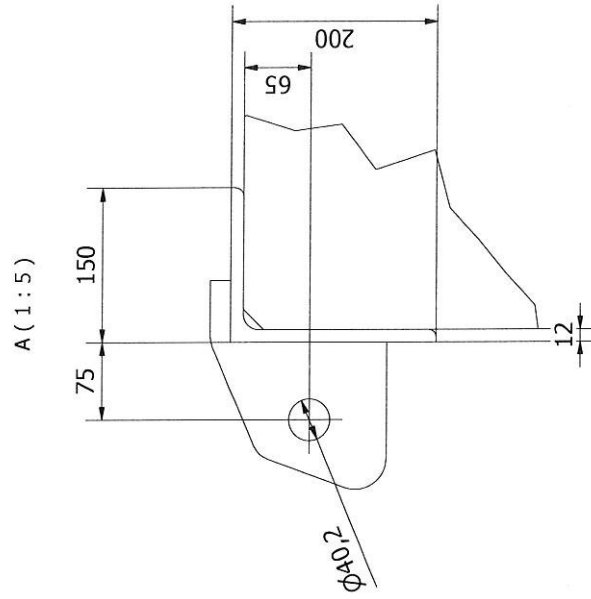
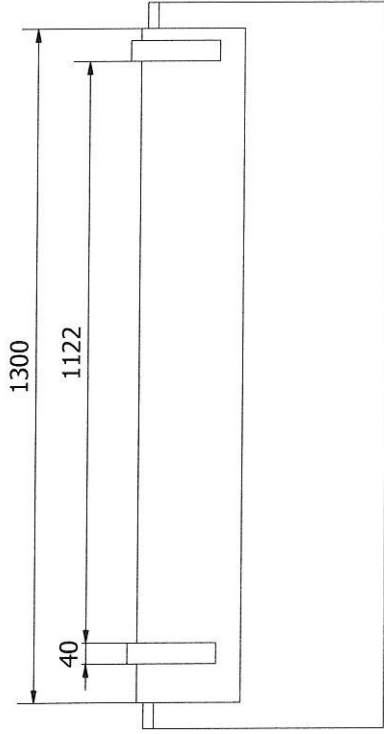
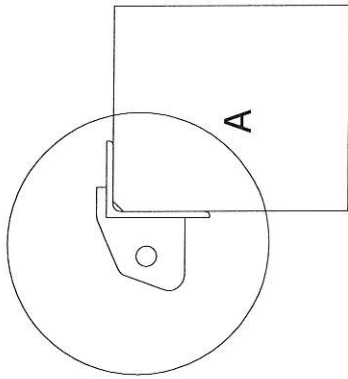
Afmetingen: 16,00 x 1,00 x 1,00 (lxbxh) // gewicht: 1 ton

Laadadres: Industrierrein Nieuwekerk a/d Ijsel

Losadres: De Rijksvluchthaven in Heijen

Bovenstaande werkzaamheden kunnen uitgevoerd worden voor de prijs van:

1. € 575,- excl. BTW, de prijs is inclusief 1 laad- en 1 losuur



GENERAL NOTES:
General tolerance according to DIN ISO 2768-1 (C)

To be calculated

GANGWAY INFORMATION

STANDARD: -
LENGTH: -
WIDTH: -
SWL: -
MAX ANGLE: -°
MATERIAL: Steel S355
WEIGHT: -



WWW.MARTEQ.EU
INFO@MARTEQ.EU
ROTTERDAM (NL)

PART NUMBER:
Shore connection

CLIENT:

PROJECT:

DESCRIPTION:

PROJECTION



REV: 0

DATE: 22-9-2016

DRAWN: MZ

CHECK:

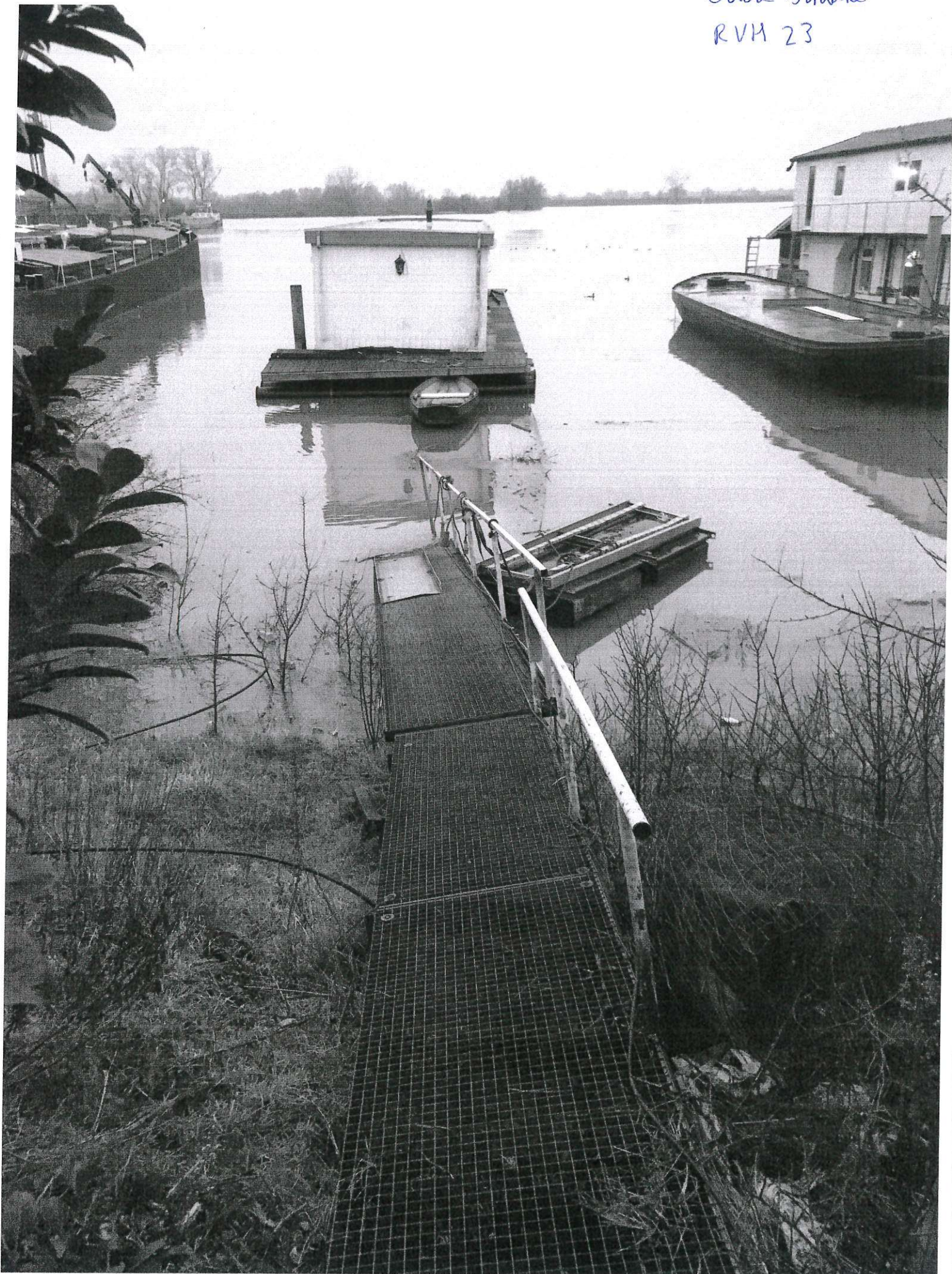
STATUS: CONCEPT

SCALE:

SIZE: A3

SHEET: 1 OF 1

Oude situatie
RVH 23



Gude, Alvario
RVH 23



Bijlagen:

Plattegrond met locatie adres

Vrachtbrief Van Grinsven transport;

Gegevens loopbrug / gangway

16m1 x 1m1 x 1 m1

Gewicht Ca. 1 ton

Marteq gangway shore connexion;

Technische tekening

M.b.t. grondwerk loopbrug / gangway

Uitgevoerd

Geen grond afgevoerd of aangebracht.

2 prefab-betonblokken 120cmx80cmx40cm ter ondersteuning loopbrug/gangway aangebracht.

Huidige loopbrug/gangway is korter en minder volumineus als vorige (geen afmetingen bekend van vorige loopbrug /gangway opgenomen).

M.b.t. afdak;

Zelfbouw / open constructie

2,0 m (d) x 3,55 m (b) x 2,50 m (h);

~~2 m1 breed~~

~~2 m1 hoog~~

~~2,5 m1 diep~~





