



WATERSCHAP

Hunze en Aa's

12000 emmen

Legenda



inlaten



gemalen

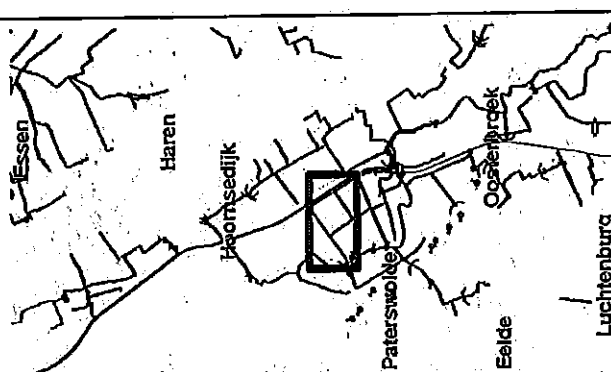


Stuwen



te baggeren traject

Boof



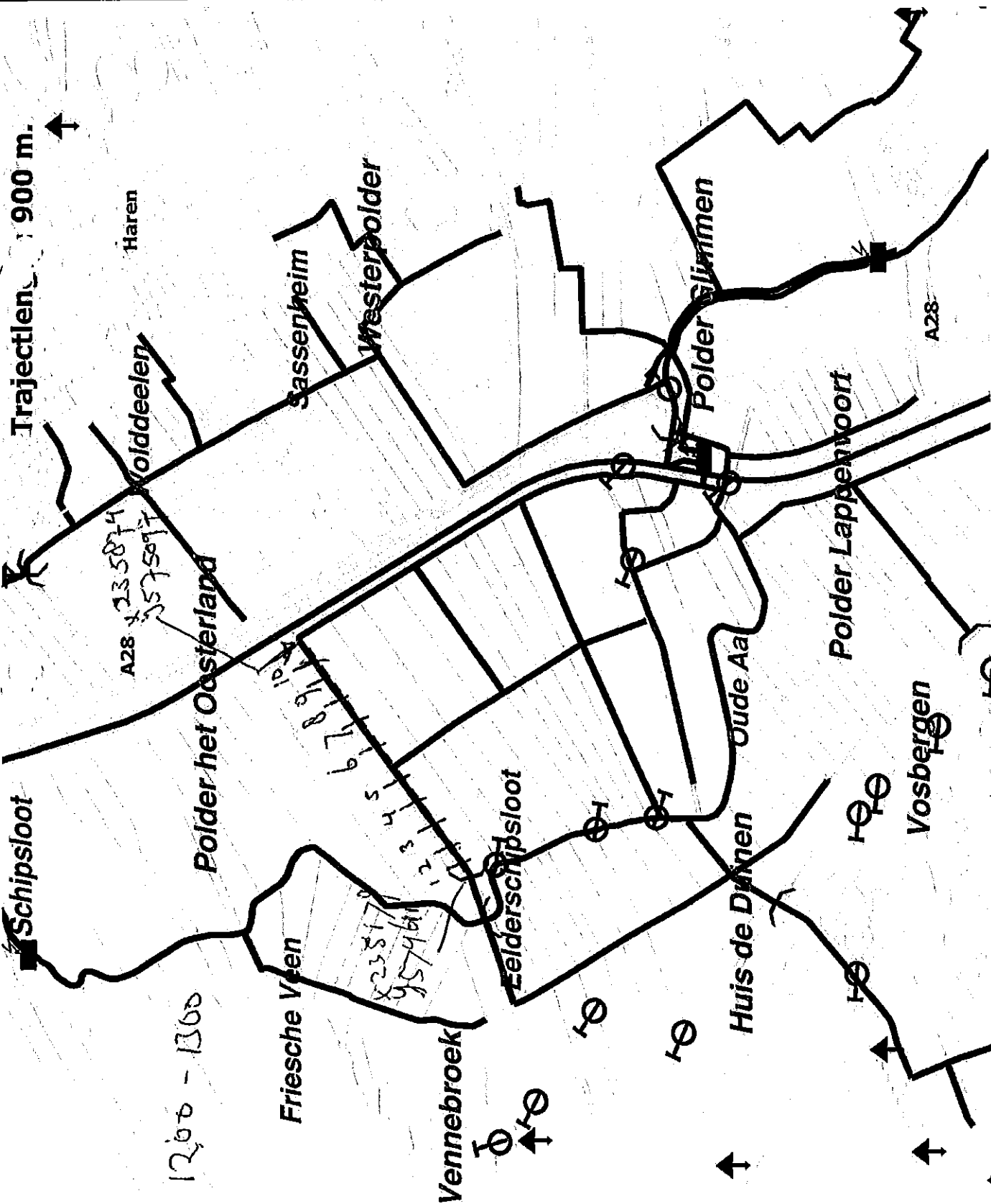
WHA12-088

Polder Lappenvoort

Tekenaar: H. Witting

Datum: 08-11-2011

1:15000



Trajectlengte 900 m.

Haren

Olddeelen

Sassenheim

Westerpolder

Polder Sluimen

Polder Lappenvoort

Polder het Oosterland

Friesche Veen

Zelderschipssloot

Huis de Damen

Vosbergen

Oude Aa

Schipssloot

12000 - 13000

A28 235874 3575097

67111024

51111024

41111024

31111024

21111024

11111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

01111024

A28

WATERKWANTITEITS-/KWALITEITSONDERZOEK

Overeenkomstig de Raamovereenkomst "Waterbodemonderzoeken 2011-2014"



CHECKLIST	ONDERZOEKSLOCATIE :WHA12088
Type project	<input checked="" type="checkbox"/> Reguler <input type="checkbox"/> Project:
Waarom vindt het onderzoek plaats?	<input checked="" type="checkbox"/> In het kader van voorgenomen baggerwerken <input type="checkbox"/> Vanuit overige beheerlaken (Pellbeheer)
Waar wordt het bagger verwerkt?	<input checked="" type="checkbox"/> Aangrenzend perceel <input type="checkbox"/> Onder water/ Oppervlakte water <input type="checkbox"/> Landbodem op perceel elders <input type="checkbox"/> Nog niet bekend, is afhankelijk van projectaanpak
Afmetingen kanaalvak	Lengte: 900.. m ¹ Bodembreedte: .0.5-3.5. m ¹ Waterbreedte: ca. 1.5 - 9.. m ¹ Diepte: van .. m ¹ tot .. m ¹
Type onderzoek	<input type="checkbox"/> Vooronderzoek <input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling, handmatig excl. vaste bodem <input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling, handmatig incl. vaste bodem <input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling, multibeam excl. vaste bodem <input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling, multibeam incl. vaste bodem <input type="checkbox"/> Asbestonderzoek <input checked="" type="checkbox"/> Monstername lichte onderzoeksinspanning <input type="checkbox"/> Monstername normale onderzoeksinspanning <input type="checkbox"/> Anders, nl:
Datum gereed	<input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling: d.d. <input checked="" type="checkbox"/> Kwaliteitsonderzoek: d.d. 01-06-2012..... <input type="checkbox"/> Overig: d.d.
Huidige waterhuishoudkundige functies	<input type="checkbox"/> Vaarweg <input checked="" type="checkbox"/> Hoofdwatgang voor waterafvoer <input type="checkbox"/> Schouwsloot <input type="checkbox"/> Anders, nl:
Historische waterhuishoudkundige functies	<input type="checkbox"/> Vaarweg <input checked="" type="checkbox"/> Hoofdwatgang voor waterafvoer <input type="checkbox"/> Schouwsloot <input type="checkbox"/> Anders, nl:
Is er sprake van gegraven of natuurlijk water, zijn er gegevens over de stroming van het water.	<input type="checkbox"/> Natuurlijk <input checked="" type="checkbox"/> Gegraven <input checked="" type="checkbox"/> Richting: Oosten/zuiden.....
Dikte en opbouw waterbodem en wat is de te baggeren laag.	<input type="checkbox"/> Bekend: <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend
Wanneer is er voor het laatst gebaggerd?	<input type="checkbox"/> Bekend: <input type="checkbox"/> Onbekend
Huidige activiteiten op aangrenzende percelen die van belang (kunnen) zijn voor de waterbodemkwaliteit.	<input type="checkbox"/> Wonen <input type="checkbox"/> Bedrijven/industrie: <input checked="" type="checkbox"/> Landbouw: <input type="checkbox"/> Recreatie <input type="checkbox"/> Verkeer <input type="checkbox"/> Anders, nl:

WATERKWANTITEITS-/KWALITEITSONDERZOEK

Overeenkomstig de Raamovereenkomst "Waterbodemonderzoeken 2011-2014"



Historische activiteiten op aangrenzende percelen die van belang (kunnen) zijn voor de waterbodemkwaliteit.	<input type="checkbox"/> Wonen <input type="checkbox"/> Bedrijven/industrie <input checked="" type="checkbox"/> Landbouw <input type="checkbox"/> Recreatie <input type="checkbox"/> Verkeer <input type="checkbox"/> Anders, nl:
Puntbronnen bodemsaneringslocaties indien bekend	<input type="checkbox"/> Lozingspunten <input type="checkbox"/> Overstorten <input type="checkbox"/> Calamiteiten <input type="checkbox"/> Geen <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend <input type="checkbox"/> Zie kaart
Diffuse bronnen	<input type="checkbox"/> Verkeer <input type="checkbox"/> Bestrijdingsmiddelen <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend <input type="checkbox"/> Geen <input type="checkbox"/> Anders, nl: <input type="checkbox"/> Zie kaart
Voorgaande waterbodemonderzoeken ter plaatse/ in de nabije omgeving	<input type="checkbox"/> Bekend: <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend
Oppervlaktewater-kwaliteitsgegevens.	<input type="checkbox"/> Bekend:..... <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend:
Informele uit recent en oud kaartmateriaal.	<input type="checkbox"/> Bekend: <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend
Eventuele overige van belang zijnde informatie	<input type="checkbox"/>

Motivatie gekozen onderzoeksstrategie: Geen bijzonderheden
 1 vak OLL 1 emmer.

MONSTERNEMINGFORMULIER WATERBODEM KWALITEIT (door veldmedewerker in te vullen)

versie 1.0a - 04-02-2012

BASISGEGEVENS	
datum veldwerk:	Onderzoekslocatie:
naam veldmedewerker(s):	

CHECKLIST NEN 5717		
Afmeting onderzoekslocatie		
Lengte: 900	Breedte: 9 m	Waterdiepte: 030-106
Huidige waterhuishoudkundige functies		
<input type="checkbox"/> Vaarweg	<input checked="" type="checkbox"/> Hoofdwatergang voor waterafvoer	
<input type="checkbox"/> Schouwslot	<input type="checkbox"/> Anders, nl	
Huidige activiteiten op aangrenzende percelen		
<input type="checkbox"/> Wonen	<input type="checkbox"/> Recreatie	<input type="checkbox"/> Verkeer
<input type="checkbox"/> Bedrijf en/of Industrie, nl.	<input checked="" type="checkbox"/> Landbouw, nl.	<input type="checkbox"/> Anders, nl.
Puntbronnen		
<input type="checkbox"/> Lozingpunten	<input type="checkbox"/> Overstorten	<input type="checkbox"/> Calamiteiten
<input type="checkbox"/> Onbekend	<input checked="" type="checkbox"/> Geen	<input type="checkbox"/> Zie Kaart
Diffuse bronnen		
<input type="checkbox"/> Verkeer	<input type="checkbox"/> Bestrijdingsmiddelen	<input type="checkbox"/> Anders, nl.
<input type="checkbox"/> Onbekend	<input checked="" type="checkbox"/> Geen	<input type="checkbox"/> Zie Kaart

Opmerkingen checklist NEN 5717

TERREININSPECTIE Tekening aanwezig Tekening niet aanwezig, zie schets bij formulier**X-Y coördinaten begin en eindpunt traject Intekenen op situatieschets!** Voorinformatie is correct Voorinformatie is afwijkend, nl. Geen beschoeiing aanwezig Beschoeiing aanwezig, nl.**In geval van asbest direct bellen met de projectleider ErIk****FOTO' S VAN AFWIJKINGEN NEMEN****GEBRUIKTE APPARATUUR EN MATERIAAL**

<input checked="" type="checkbox"/> Zulgerboor	<input type="checkbox"/> Veenboor	<input type="checkbox"/> Veenhapper	<input type="checkbox"/> Beekersampler
<input checked="" type="checkbox"/> Boot	<input type="checkbox"/> Quad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Maximale afwijking meting:	<input type="checkbox"/> X:	<input type="checkbox"/> Y:	<input type="checkbox"/>
Monstermateriaal:	<input checked="" type="checkbox"/> emmers waterlab	<input type="checkbox"/> potten waterlab	<input type="checkbox"/>

Overige Opmerkingen checklist

GEGEVENS BEMONSTERING (registratie voor noodgevallen!!!)

Bij ontbreken of disfunctioneren van de psion dienen onderstaande gegevens minimaal te worden vastgelegd!!!!

Nummer RE	Nummer boring		Slibdikte (cm)	Kenmerken Slib

Melding ontbreken of defectie psion

Veldwerker

[Signature]

Paraaf akkoord

[Signature]

25-3-13

Afwijkingen tijdens veldwerk

[Empty box for deviations]

Volledige en correcte informatie verstrekt door veldwerker

Projectleider

[Signature]

Paraaf akkoord

[Signature]

25-3-13



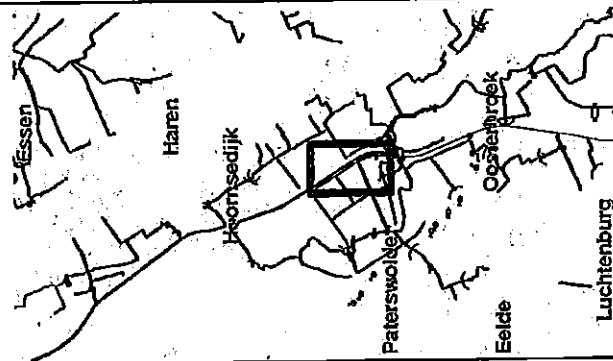
WATERSCHAP

Hunze en Aa's

1644 o.l.c. ommer

Legenda

- inlaten
- gemalen
- Stuwven
- te baggeren traject



WHA12-089

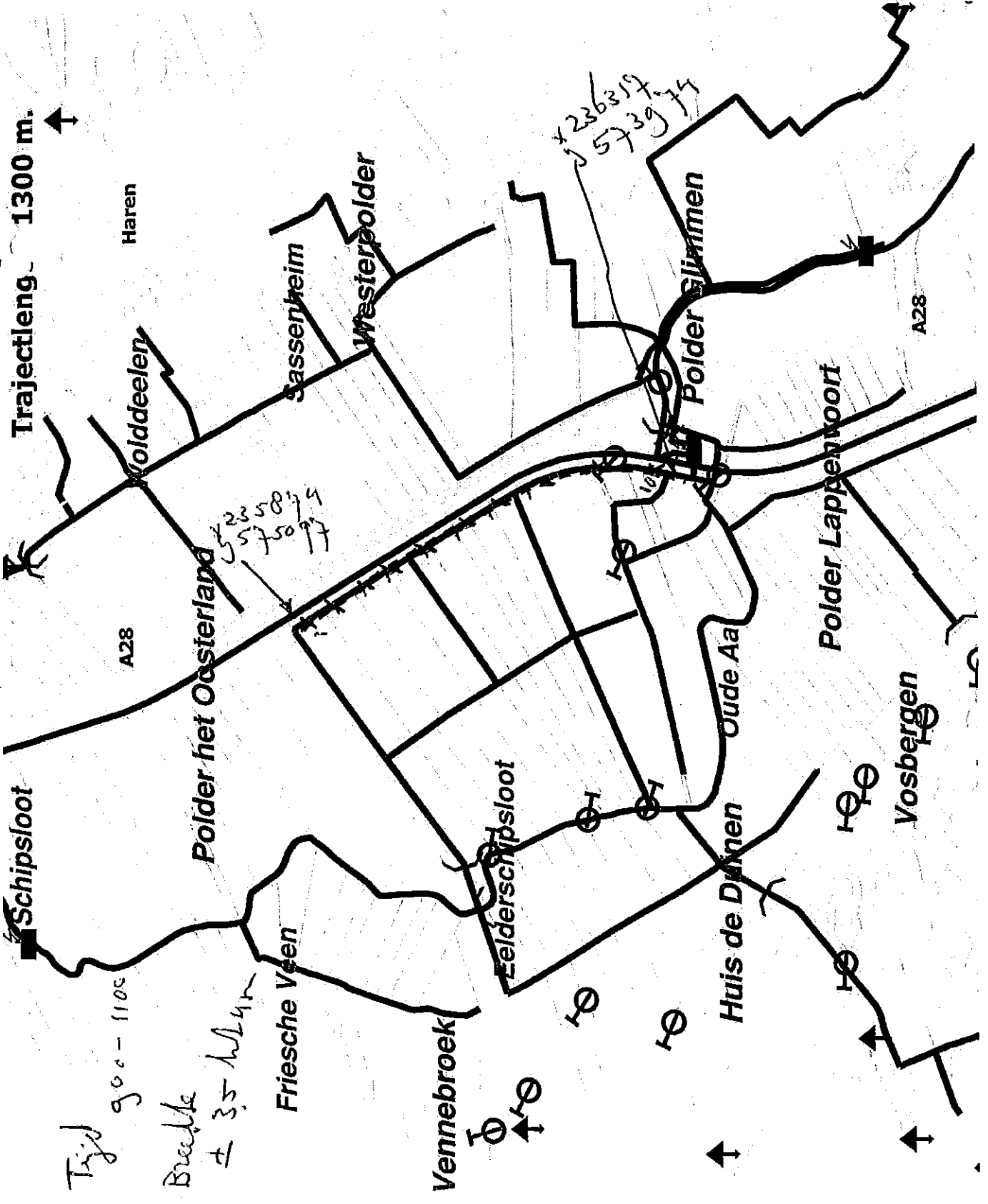
Polder Lappenvoort

Tekenaar: H. Wiltng

Datum: 08-11-2011



1:15000



WATERKWANTITEITS-/KWALITEITSONDERZOEK

Overeenkomstig de Raamovereenkomst "Waterbodemonderzoeken 2011-2014"



CHECKLIST	ONDERZOEKSLOCATIE :WHA12089
Type project	<input checked="" type="checkbox"/> Reguler <input type="checkbox"/> Project:
Waarom vindt het onderzoek plaats?	<input checked="" type="checkbox"/> In het kader van voorgenomen baggerwerken <input type="checkbox"/> Vanuit overige beheertaken (Pellbeheer)
Waar wordt het bagger verwerkt?	<input checked="" type="checkbox"/> Aangrenzend perceel <input type="checkbox"/> Onder water/ Oppervlakte water <input type="checkbox"/> Landbodem op perceel elders <input type="checkbox"/> Nog niet bekend, is afhankelijk van projectaanpak
Afmetingen kanaalvak	Lengte: 1300.. m ¹ Bodembreedte: .0.5-3.5. m ¹ Waterbreedte: ca. 1.5 - 9.. m ¹ Diepte: van .. m ¹ tot .. m ¹
Type onderzoek	<input type="checkbox"/> Vooronderzoek <input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling, handmatig excl. vaste bodem <input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling, handmatig incl. vaste bodem <input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling, multibeam excl. vaste bodem <input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling, multibeam incl. vaste bodem <input type="checkbox"/> Asbestonderzoek <input checked="" type="checkbox"/> Monstername lichte onderzoeksinspanning <input type="checkbox"/> Monstername normale onderzoeksinspanning <input type="checkbox"/> Anders, nl:
Datum gereed	<input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling: d.d. <input checked="" type="checkbox"/> Kwantiteitsonderzoek: d.d. 01-06-2012..... <input type="checkbox"/> Overig: d.d.
Huidige waterhuishoudkundige functies	<input type="checkbox"/> Vaarweg <input checked="" type="checkbox"/> Hoofdwatgang voor waterafvoer <input type="checkbox"/> Schouwsloot <input type="checkbox"/> Anders, nl:
Historische waterhuishoudkundige functies	<input type="checkbox"/> Vaarweg <input checked="" type="checkbox"/> Hoofdwatgang voor waterafvoer <input type="checkbox"/> Schouwsloot <input type="checkbox"/> Anders, nl:
Is er sprake van gegraven of natuurlijk water, zijn er gegevens over de stroming van het water.	<input type="checkbox"/> Natuurlijk <input checked="" type="checkbox"/> Gegraven <input checked="" type="checkbox"/> Richting: Oosten/zuiden.....
Dikte en opbouw waterbodem en wat is de te baggeren laag.	<input type="checkbox"/> Bekend: <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend
Wanneer is er voor het laatst gebaggerd?	<input type="checkbox"/> Bekend: <input type="checkbox"/> Onbekend
Huidige activiteiten op aangrenzende percelen die van belang (kunnen) zijn voor de waterbodemkwaliteit.	<input type="checkbox"/> Wonen <input type="checkbox"/> Bedrijven/Industrie: <input checked="" type="checkbox"/> Landbouw: <input type="checkbox"/> Recreatie <input type="checkbox"/> Verkeer <input type="checkbox"/> Anders, nl:

WATERKWANTITEITS-/KWALITEITSONDERZOEK

Overeenkomstig de Raamovereenkomst "Waterbodemonderzoeken 2011-2014"



Historische activiteiten op aangrenzende percelen die van belang (kunnen) zijn voor de waterbodemkwaliteit.	<input type="checkbox"/> Wonen <input type="checkbox"/> Bedrijven/industrie <input checked="" type="checkbox"/> Landbouw <input type="checkbox"/> Recreatie <input type="checkbox"/> Verkeer <input type="checkbox"/> Anders, nl:
Puntbronnen bodemsaneringslocaties indien bekend	<input type="checkbox"/> Lozingspunten <input type="checkbox"/> Overstorten <input type="checkbox"/> Calamiteiten <input type="checkbox"/> Geen <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend <input type="checkbox"/> Zie kaart
Diffuse bronnen	<input type="checkbox"/> Verkeer <input type="checkbox"/> Bestrijdingsmiddelen <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend <input type="checkbox"/> Geen <input type="checkbox"/> Anders, nl: <input type="checkbox"/> Zie kaart
Voorgaande waterbodemonderzoeken ter plaatse/ in de nabije omgeving	<input type="checkbox"/> Bekend: <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend
Oppervlaktewater-kwaliteitsgegevens.	<input type="checkbox"/> Bekend:..... <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend:
Informele uit recent en oud kaartmateriaal.	<input type="checkbox"/> Bekend: <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend
Eventuele overige van belang zijnde informatie	<input type="checkbox"/>

Motivatie gekozen onderzoeksstrategie: Geen bijzonderheden
1 vak OLL 1 emmer.

MONSTERNEMINGFORMULIER WATERBODEM KWALITEIT (door veldmedewerker in te vullen)

versie 1.0a - 04-02-2012

BASISGEGEVENS	
datum veldwerk:	Onderzoekslocatie:
naam veldmedewerker(s):	<i>M. Kemper</i>

CHECKLIST NEN 5717		
Afmeting onderzoekslocatie		
Lengte: 1300	Breedte: ± 35 m	Waterdiepte:
Huidige waterhuishoudkundige functies		
<input type="checkbox"/> Vaarweg	<input checked="" type="checkbox"/> Hoofdwatergang voor waterafvoer	
<input type="checkbox"/> Schouwslot	<input type="checkbox"/> Anders, nl	
Huidige activiteiten op aangrenzende percelen		
<input type="checkbox"/> Wonen	<input type="checkbox"/> Recreatie	<input type="checkbox"/> Verkeer
<input type="checkbox"/> Bedrijf en/of industrie, nl.	<input checked="" type="checkbox"/> Landbouw, nl.	<input type="checkbox"/> Anders, nl.
Puntbronnen		
<input type="checkbox"/> Lozingpunten	<input type="checkbox"/> Overstorten	<input type="checkbox"/> Calamiteiten
<input checked="" type="checkbox"/> Onbekend	<input type="checkbox"/> Geen	<input type="checkbox"/> Zie Kaart
Diffuse bronnen		
<input type="checkbox"/> Verkeer	<input type="checkbox"/> Bestrijdingsmiddelen	<input type="checkbox"/> Anders, nl.
<input checked="" type="checkbox"/> Onbekend	<input type="checkbox"/> Geen	<input type="checkbox"/> Zie Kaart

Opmerkingen checklist NEN 5717

TERREININSPECTIE Tekening aanwezig Tekening niet aanwezig, zie schets bij formulier**X-Y coördinaten begin en eindpunt traject Intekenen op situatieschets!** Voorinformatie is correct Voorinformatie is afwijkend, nl. Geen beschoeiing aanwezig Baschoeiing aanwezig, nl.**In geval van asbest direct bellen met de projectleider Erik****FOTO' S VAN AFWIJKINGEN NEMEN****GEBRUIKTE APPARATUUR EN MATERIAAL** Zuigerboor Veenboor Veenhapper Beekersampler Boot Quad

Maximale afwijking meting:

 X: 5 m Y: 5 m

Monstermateriaal:

 emmers waterlab potten waterlab**Overige Opmerkingen checkilst**

GEGEVENS BEMONSTERING (registratie voor noodgevallen!!!)

Bij ontbreken of disfunctioneren van de pslon dienen onderstaande gegevens minimaal te worden vastgelegd!!!

Nummer RE	Nummer boring		Slibdikte (cm)	Kenmerken Slib

Melding ontbreken of defectie pslon

Veldwerker J. Kempen Paraaf akkoord [Handwritten Signature] 31 - 10 - '12

Afwijkingen tijdens veldwerk

[Empty box for recording deviations during field work]

Volledige en correcte informatie verstrekt door veldwerker

Projectleider [] Paraaf akkoord [] - '12



WATERSCHAP

Hunze en Aa's

1 van oer en oer

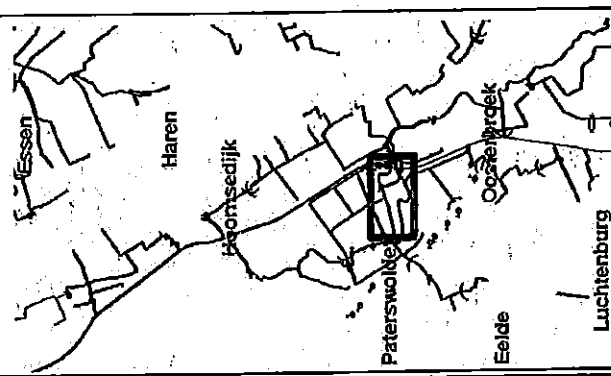
Legenda

⊕ intaten

■ gemalen

— Stuwven

--- te baggeren traject



WHA12-090

Polder Lappenvoort

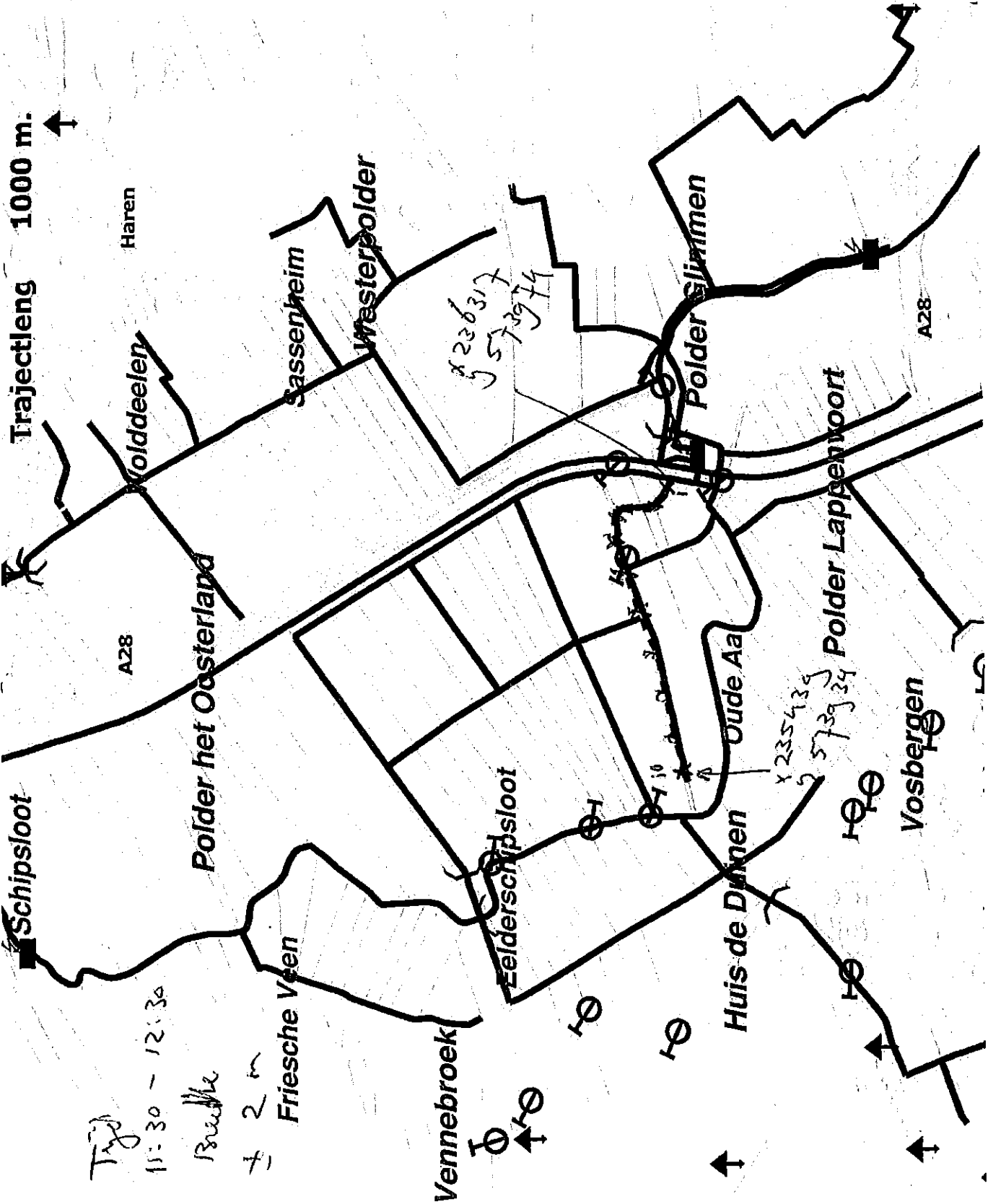
Tekenaar: H. Witing

Datum: 08-11-2011

1:15000



Trajectleng 1000 m. ↑



Type

11:30 - 12:30

Breedte

2 m

Friesche Veen

Vennebroek

Eiderschipsloot

Huis de Dinnen

Oude Aa

Polder Slijmen

Polder Lappenvoort

Vosbergen

Sassenheim

Westerpolder

x 236317
y 573974

x 235439
y 573934

A28

A28

Haren

Paterswolden

Bronsgeest

Haren

Eelde

Oosterveld

Luchtenburg

WATERKWANTITEITS-/KWALITEITSONDERZOEK

Overeenkomstig de Raamovereenkomst "Waterbodemonderzoeken 2011-2014"



CHECKLIST	ONDERZOEKSLOCATIE :WHA12090
Type project	<input checked="" type="checkbox"/> Reguller <input type="checkbox"/> Project:
Waarom vindt het onderzoek plaats?	<input checked="" type="checkbox"/> In het kader van voorgenomen baggerwerken <input type="checkbox"/> Vanuit overige beheertaken (Pellbeheer)
Waar wordt het bagger verwerkt?	<input checked="" type="checkbox"/> Aangrenzend perceel <input type="checkbox"/> Onder water/ Oppervlakte water <input type="checkbox"/> Landbodem op perceel elders <input type="checkbox"/> Nog niet bekend, is afhankelijk van projectaanpak
Afmetingen kanaalvak	Lengte: 1000.. m ¹ Bodembreedte: .0.5-3.5. m ¹ Waterbreedte: ca. 1.5 - 9.. m ¹ Diepte: van .. m ¹ tot .. m ¹
Type onderzoek	<input type="checkbox"/> Vooronderzoek <input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling, handmatig excl. vaste bodem <input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling, handmatig Incl. vaste bodem <input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling, multibeam excl. vaste bodem <input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling, multibeam Incl. vaste bodem <input type="checkbox"/> Asbestonderzoek <input checked="" type="checkbox"/> Monstername lichte onderzoeksinspanning <input type="checkbox"/> Monstername normale onderzoeksinspanning <input type="checkbox"/> Anders, nl:
Datum gereed	<input type="checkbox"/> Kwantiteitsbepaling: d.d. <input checked="" type="checkbox"/> Kwaliteitsonderzoek: d.d. 01-06-2012..... <input type="checkbox"/> Overig: d.d.
Huidige waterhuishoudkundige functies	<input type="checkbox"/> Vaarweg <input checked="" type="checkbox"/> Hoofdwaterring voor waterafvoer <input type="checkbox"/> Schouwslot <input type="checkbox"/> Anders, nl:
Historische waterhuishoudkundige functies	<input type="checkbox"/> Vaarweg <input checked="" type="checkbox"/> Hoofdwaterring voor waterafvoer <input type="checkbox"/> Schouwslot <input type="checkbox"/> Anders, nl:
Is er sprake van gegraven of natuurlijk water, zijn er gegevens over de stroming van het water.	<input type="checkbox"/> Natuurlijk <input checked="" type="checkbox"/> Gegraven <input checked="" type="checkbox"/> Richting: Oosten/zuiden.....
Dikte en opbouw waterbodem en wat is de te baggeren laag.	<input type="checkbox"/> Bekend: <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend
Wanneer is er voor het laatst gebaggerd?	<input type="checkbox"/> Bekend: <input type="checkbox"/> Onbekend
Huidige activiteiten op aangrenzende percelen die van belang (kunnen) zijn voor de waterbodemkwaliteit.	<input type="checkbox"/> Wonen <input type="checkbox"/> Bedrijven/industrie: <input checked="" type="checkbox"/> Landbouw: <input type="checkbox"/> Recreatie <input type="checkbox"/> Verkeer <input type="checkbox"/> Anders, nl:

WATERKWANTITEITS-/KWALITEITSONDERZOEK

Overeenkomstig de Raamovereenkomst "Waterbodemonderzoeken 2011-2014"

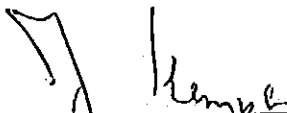


Historische activiteiten op aangrenzende percelen die van belang (kunnen) zijn voor de waterbodemkwaliteit.	<input type="checkbox"/> Wonen <input type="checkbox"/> Bedrijven/industrie <input checked="" type="checkbox"/> Landbouw <input type="checkbox"/> Recreatie <input type="checkbox"/> Verkeer <input type="checkbox"/> Anders, nl:
Puntbronnen bodemsaneringslocaties indien bekend	<input type="checkbox"/> Lozingspunten <input type="checkbox"/> Overstorten <input type="checkbox"/> Calamiteiten <input type="checkbox"/> Geen <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend <input type="checkbox"/> Zie kaart
Diffuse bronnen	<input type="checkbox"/> Verkeer <input type="checkbox"/> Bestrijdingsmiddelen <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend <input type="checkbox"/> Geen <input type="checkbox"/> Anders, nl: <input type="checkbox"/> Zie kaart
Voorgaande waterbodemonderzoeken ter plaatse/ in de nabije omgeving	<input type="checkbox"/> Bekend: <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend
Oppervlaktewater-kwaliteitsgegevens.	<input type="checkbox"/> Bekend:..... <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend:
Informatie uit recent en oud kaartmateriaal.	<input type="checkbox"/> Bekend: <input checked="" type="checkbox"/> Onbekend
Eventuele overige van belang zijnde informatie	<input type="checkbox"/>


Motivatie gekozen onderzoeksstrategie: Geen bijzonderheden
1 vak OLL 1 emmer.

MONSTERNEMINGFORMULIER WATERBODEM KWALITEIT (door veldmedewerker in te vullen)

versie 1.0a - 04-02-2012

BASISGEGEVENS	
datum veldwerk:	Onderzoekslocatie:
naam veldmedewerker(s):	

CHECKLIST NEN 5717		
Afmeting onderzoekslocatie		
Lengte: 1000 m	Breedte: 2	Waterdiepte:
Huidige waterhuishoudkundige functies		
<input type="checkbox"/> Vaarweg	<input checked="" type="checkbox"/> Hoofdwaterring voor waterafvoer	
<input type="checkbox"/> Schouwsloot	<input type="checkbox"/> Anders, nl	
Huidige activiteiten op aangrenzende percelen		
<input type="checkbox"/> Wonen	<input type="checkbox"/> Recreatie	<input type="checkbox"/> Verkeer
<input type="checkbox"/> Bedrijf en/of Industrie, nl.	<input checked="" type="checkbox"/> Landbouw, nl.	<input type="checkbox"/> Anders, nl.
Puntbronnen		
<input type="checkbox"/> Lozingspunten	<input type="checkbox"/> Overstorten	<input type="checkbox"/> Calamiteiten
<input checked="" type="checkbox"/> Onbekend	<input type="checkbox"/> Geen	<input type="checkbox"/> Zie Kaart
Diffuse bronnen		
<input type="checkbox"/> Verkeer	<input type="checkbox"/> Bestrijdingsmiddelen	<input type="checkbox"/> Anders, nl.
<input checked="" type="checkbox"/> Onbekend	<input type="checkbox"/> Geen	<input type="checkbox"/> Zie Kaart

Opmerkingen checklist NEN 5717


TERREININSPECTIE			
<input checked="" type="checkbox"/> Tekening aanwezig		<input type="checkbox"/> Tekening niet aanwezig, zie schets bij formulier	
X-Y coördinaten begin en eindpunt traject intekenen op situatieschets!			
<input checked="" type="checkbox"/> Voorinformatie is correct		<input type="checkbox"/> Voorinformatie is afwijkend, nl.	
<input checked="" type="checkbox"/> Geen beschoeling aanwezig		<input type="checkbox"/> Beschoeling aanwezig, nl.	
In geval van asbest direct bellen met de projectleider Erik			
FOTO' S VAN AFWIJKINGEN NEMEN			
GEBRUIKTE APPARATUUR EN MATERIAAL			
<input checked="" type="checkbox"/> Zulgerboor	<input type="checkbox"/> Veenboor	<input type="checkbox"/> Veenhapper	<input type="checkbox"/> Beekersampler
<input type="checkbox"/> Boot	<input type="checkbox"/> Quad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Maximale afwijking meting:	<input checked="" type="checkbox"/> X: 5 m	<input checked="" type="checkbox"/> Y: 5 m	<input type="checkbox"/>
Monstermateriaal:	<input checked="" type="checkbox"/> emmers waterlab	<input type="checkbox"/> potten waterlab	<input type="checkbox"/>
Overige Opmerkingen checklist			

GEGEVENS BEMONSTERING (registratie voor noodgevallen!!)

Bij ontbreken of disfunctioneren van de pslon dienen onderstaande gegevens minimaal te worden vastgelegd!!!!

Nummer RE	Nummer boring	Slijbdikte (cm)	Kenmerken Slib

Melding ontbreken of defectie pslon

Veldwerker J. Kempen Paraaf akkoord [Handwritten Signature] 31-12-12

Afwijkingen tijdens veldwerk

Volledige en correcte informatie verstrekt door veldwerker

Projectleider Paraaf akkoord - 12