



Handleiding iASSET

DEEL 3

SchouwApp

29/08/2022	Update
20/06/2023	Update filters

Inhoud

1	Inleiding	1
1.1	Doel	1
1.2	Verwante documenten	1
2	Instellingen	2
2.1	Inleiding	2
2.2	Instellingen op tablet of smartphone	2
2.2.1	iOS.....	2
2.2.2	Android	3
2.3	Instellingen SchouwApp.....	4
2.3.1	Verschillen SchouwApp iOS en Android	4
2.3.2	Uitleg bij instellingen	6
3	Zoeken	16
3.1	Inleiding	16
3.2	Complexen en objecten zoeken	16
3.2.1	Inleiding	16
3.2.2	Kaart	17
3.2.3	Zoekfunctie	20
3.2.4	Legenda	23
3.2.5	Zoekfilter.....	24
3.2.5.1	Verversen van filters.....	25
3.2.6	iASSET web paspoort	26
3.2.7	Routebeschrijving naar complexen en objecten	28
3.3	Activiteiten zoeken	29
3.3.1	Inleiding	29
3.3.2	Overzicht per type activiteit gekoppeld aan een geselecteerd complex of object	31
3.3.3	Overzicht per type activiteit voor alle gedownloadede complexen en objecten	32
3.4	Meten	34

4	Complexen - Objecten - Elementen.....	35
4.1	Complexen.....	35
4.1.1	Aanmaken van nieuwe complexen.....	35
4.1.2	Bewerken van bestaande complexen.....	35
4.1.3	Verwijderen van bestaande complexen	37
4.1.4	Raadplegen van de conditie en score van een complex.....	37
4.2	Objecten	39
4.2.1	Aanmaken van nieuwe objecten	39
4.2.2	Bewerken van bestaande objecten	39
4.2.3	Ontkoppelen van een bestaand object van een bovenliggend complex.....	42
4.2.4	Koppelen van een bestaand object aan een bovenliggend complex	44
4.2.5	Verwijderen van bestaande objecten.....	45
4.2.6	Aanpassen van de conditie van een object	45
4.2.7	Aanpassen van de locatie van een object.....	49
4.3	Elementen.....	51
4.3.1	Toevoegen en verwijderen van elementen	51
4.3.2	Aanmaken van een verwantschap.....	56
4.3.3	Verwijderen van een verwantschap	56
5	Activiteiten - Deelactiviteiten - Registraties	57
5.1	Activiteiten	57
5.1.1	Aanmaken van een nieuwe activiteit	57
5.1.2	Wijzigen van een bestaande activiteit.....	58
5.1.3	Verwijderen van een bestaande activiteit.....	59
5.1.4	Aanpassen van de locatie van een activiteit.....	61
5.2	Deelactiviteiten.....	63
5.2.1	Aanmaken van een nieuwe deelactiviteit.....	63
5.2.2	Bewerken van een bestaande deelactiviteit.....	63
5.2.3	Koppelen van één of meerdere registraties aan een deelactiviteit.....	63
5.2.4	Verplaatsen van een Taak naar een ander Werk.....	63
5.2.5	Verwijderen van deelactiviteiten.....	63
5.2.6	Verwijderen van een bestaande deelactiviteit	63
5.3	Registraties	64
5.3.1	Aanmaken van een nieuwe registratie	64

5.3.1.1.A	Aanmaken van een registratie via de module 'Vaststelling' of 'Middel'	64
5.3.1.1.B	Aanmaken van een registratie vanuit het tabblad 'Vaststellingen' of 'Middelen' binnen een activiteit.....	65
5.3.1.1.C	Aanmaken van een registratie via het duplicaat van de vorige vaststelling.....	67
5.3.2	Bewerken van een bestaande registratie	68
5.3.2.1	Bewerken van foto's in een registratie.....	70
5.3.3	Koppelen van een registratie aan één of meerdere deelactiviteiten	76
5.3.4	Verwijderen van een registratie	76
5.4	Digitale workflow.....	79
5.5	Rapporten van activiteiten printen	80

1 INLEIDING

1.1 Doel

In dit deel wordt beschreven op welke wijze de SchouwApp van iASSET dient gebruikt te worden voor de Vlaamse Overheid.

BELANGRIJKE OPMERKING:

Het is noodzakelijk om alle principes en de werking van de Webtoepassing te kennen, alvorens met de SchouwA app te starten.

De toepassing kan er in werkelijkheid anders uitzien (functionaliteiten, ...) dan weergegeven in dit document omwille van continue aanpassingen in kader van nieuwe inzichten en ontwikkelingen. De mobiele toepassing is beschikbaar op Android en iOS, momenteel zijn deze vrijwel gelijk qua functionaliteiten en weergave. Tenzij anders vermeldt, gelden de uitleg en afbeeldingen voor beide versies.

1.2 Verwante documenten

De richtlijnen met betrekking tot het beheer van de kunstwerken zijn opgenomen in:

- Richtlijnen voor het beheer van werken van burgerlijke bouwkunde en andere assets - DEEL 1 - Complexen - Objecten - Elementen;
- Richtlijnen voor het beheer van werken van burgerlijke bouwkunde en andere assets - DEEL 2 - Activiteiten.

De toegang en de helpdesk van iASSET is beschreven in:

- Handleiding iASSET - DEEL 1 - Toegang en helpdesk.

Het gebruik van de Webtoepassing van iASSET is beschreven in:

- Handleiding iASSET - DEEL 2 - Webtoepassing.

2 INSTELLINGEN

2.1 Inleiding

Er zijn een aantal specifieke instellingen die belangrijk zijn bij het gebruik van de iASSET SchouwApp. Er wordt hierna een onderscheid gemaakt tussen de instellingen op het mobiele toestel (tablet of smartphone) en de instellingen in de iASSET SchouwApp zelf. De nodige en beschikbare instellingen zijn verschillend voor iOS en Android en worden hieronder apart beschreven.

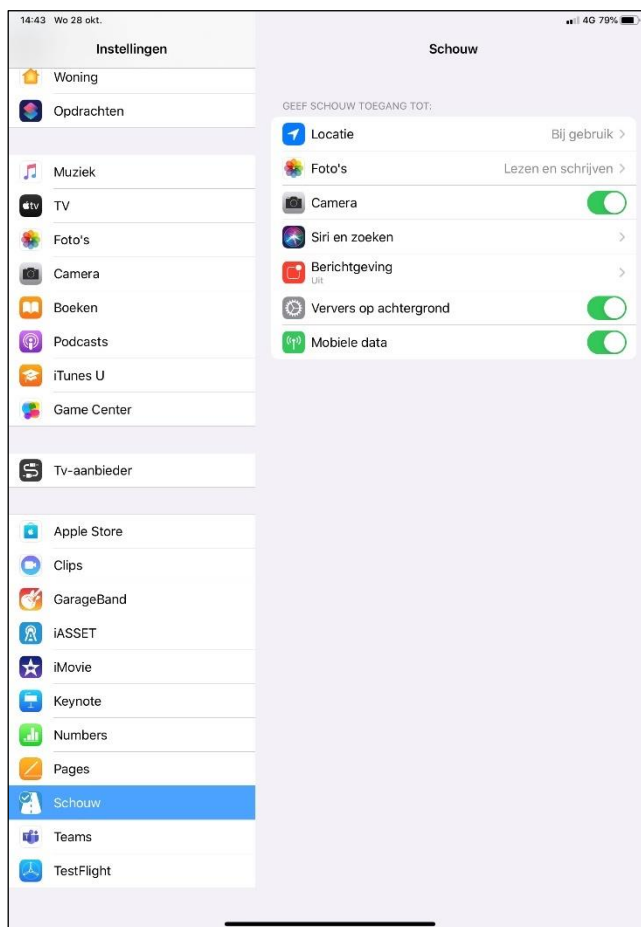
2.2 Instellingen op tablet of smartphone

2.2.1 iOS

Als eerste is het belangrijk om een verbinding met het internet te maken via wifi of 4G.

Daarnaast zijn ook volgende instellingen  belangrijk om een goede werking van de app te garanderen:

- Geef de SchouwApp toegang tot:
 - Locatie (bij gebruik);
 - Foto's;
 - Camera;
 - Mobiele data (als er gekozen is om verbinding te maken met het internet via 4G).
- Activeer de optie 'Ververs op achtergrond' om de SchouwApp toe te laten data te synchroniseren als de app actief is op de achtergrond i.p.v. enkel te synchroniseren als de app actief is op de voorgrond. Het wordt aangeraden om deze optie te activeren, maar het is niet noodzakelijk.

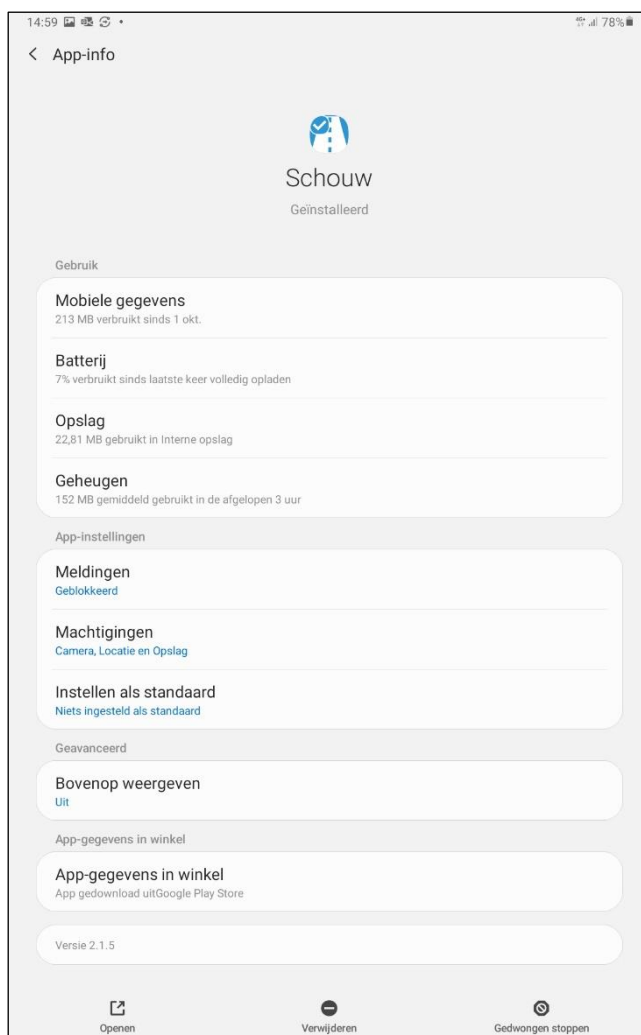


2.2.2 Android

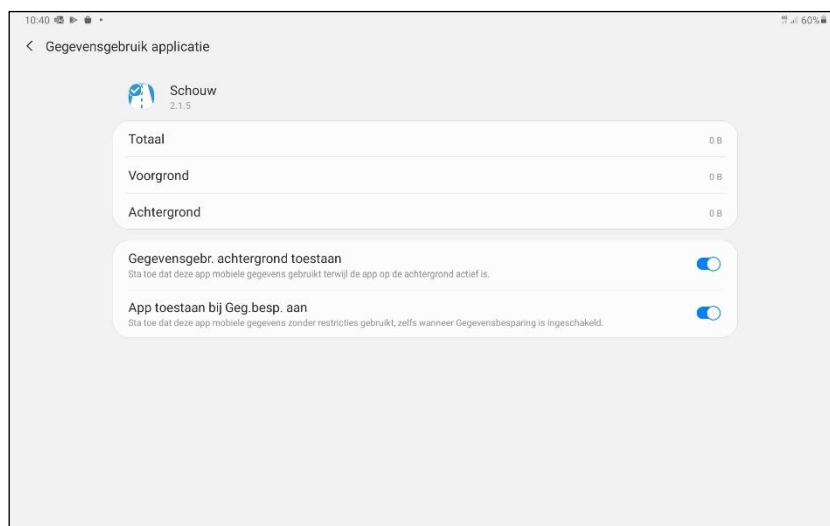
Als eerste is het belangrijk om een verbinding met het internet te maken via wifi of 4G.

Daarnaast zijn ook volgende instellingen (bij Apps Standaard-apps, Machtigingbeheer) belangrijk om een goede werking van de SchouwApp te garanderen:

- Geef de SchouwApp (via Machtigingen) toegang tot:
- Camera;
- Locatie;
- Opslag.




Onder 'Mobiele gegevens' kan worden ingesteld of de SchouwApp mobiele data mag gebruiken voor het synchroniseren van data op het moment dat de app actief is op de achtergrond en/of als de optie gegevensbesparing geactiveerd is.

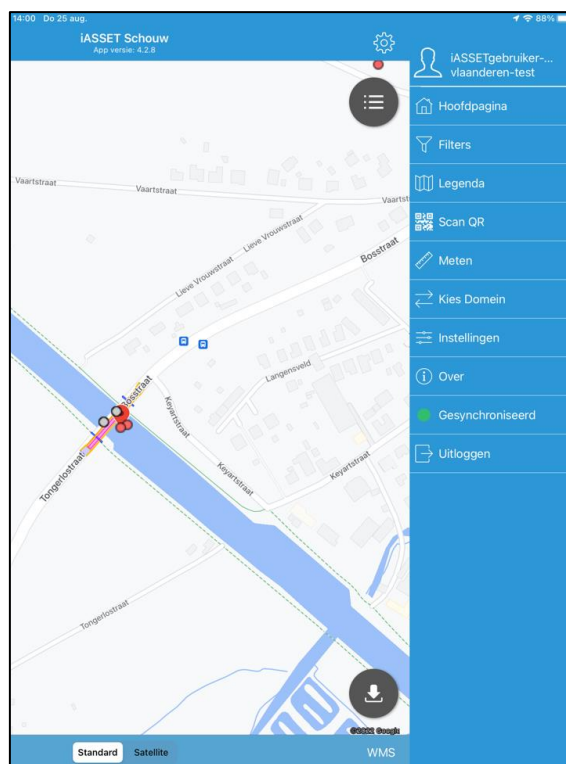


2.3 Instellingen SchouwApp

2.3.1 Verschillen SchouwApp iOS en Android

De instellingen van de iOS versie kunnen worden teruggevonden door te klikken op het symbool  en vervolgens op

 Instellingen



15:23 Ma 25 jul.
17%

Hoofdpagina
Instellingen

ALGEMEEN

Inspectie
Geen >

Begin NEN2767 inspectie nadat decompositie is aangemaakt

Toon de inspectielijst na het kiezen van inspectie in plaats van het formulier

Waarschuw mij als de internetverbinding offline is

Waarschuw mij als een andere gebruiker hetzelfde inspectieformulier opent

Download de originele foto's

Minder datagebruik

Activeer 'Minder data gebruiken' voor het sneller laden van de benodigde gegevens.

MELDINGEN

Maak relateren aan object verplicht bij het aanmaken van een nieuwe melding

Snelle meldingen

Snelle inspecties

Maak het mogelijk snelle inspecties direct vanaf de kaart te maken. Geselecteerde data zal worden getoond op de map in de gewenste kleur.

KAART

Schakel rijmodus in

Activeer clustering op de kaart

Maximaal zoomniveau clustering
- 16.00 +

Toon de objecten downloadknop op zoomniveau
- 17.00 +

Toon labels en bezienswaardigheden

Toon meldingen

Toon meldingsnummer

15:23 Ma 25 jul.
17%

Hoofdpagina
Instellingen

Toon de objecten downloadknop op zoomniveau
- 17.00 +

Toon labels en bezienswaardigheden

Toon meldingen

Toon meldingsnummer

Toon de objectnummers

Toon de objectnamen

Toon object oppervlakte/lengte

Object ⓘ - actieknop
Overzicht

TOON HET STARTPUNT EN EINDPUNT VAN LIJNEN

Complexen

Objecten Bouwkunde

Thema 2

Thema 3

Objecten Inspectieregio

Thema 5

Thema 6

Thema 7



Thema 8

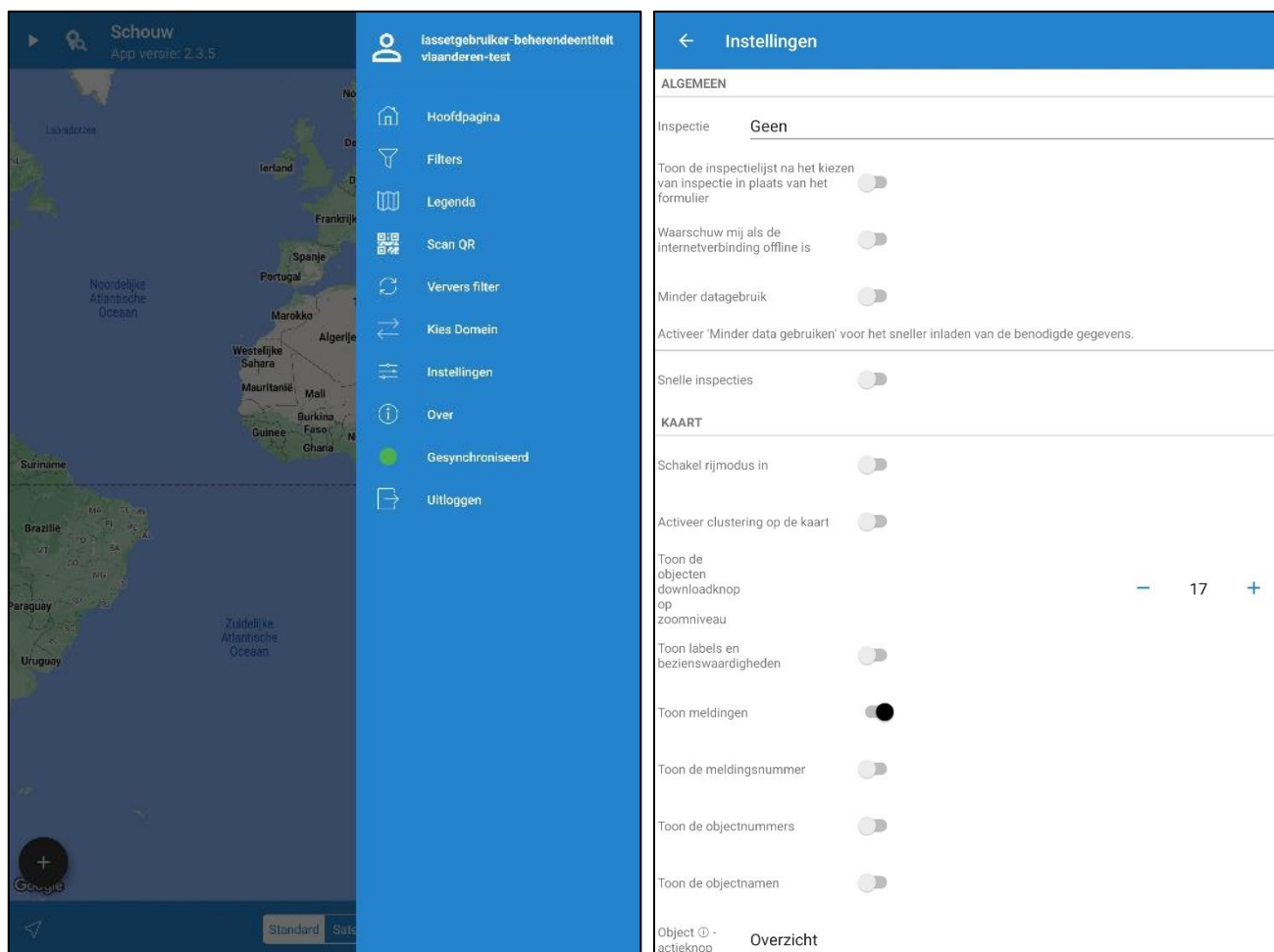
Thema 9

Objecten Technieken

Thema 11

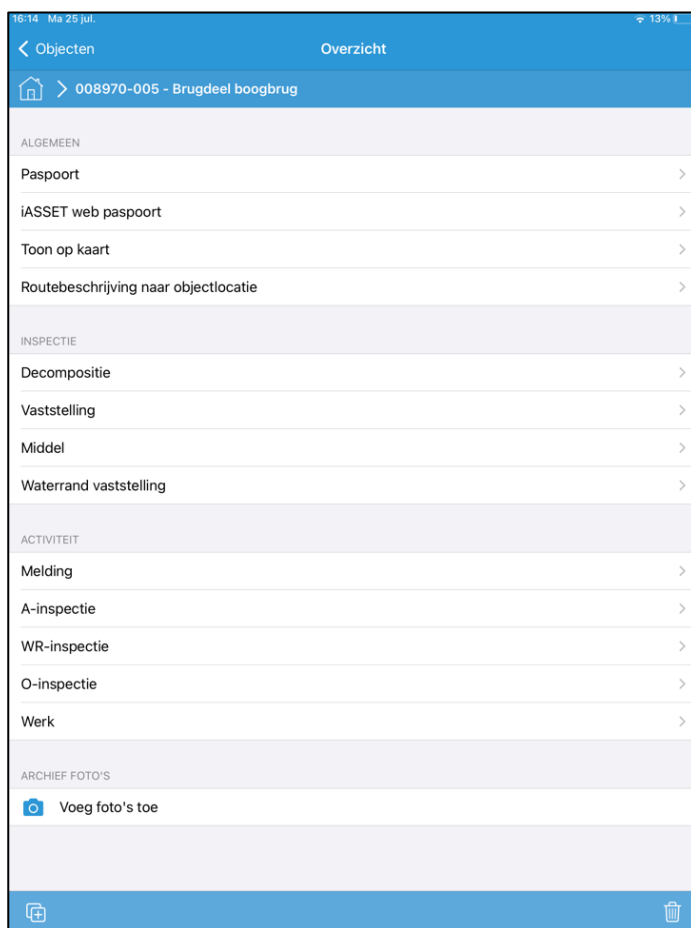
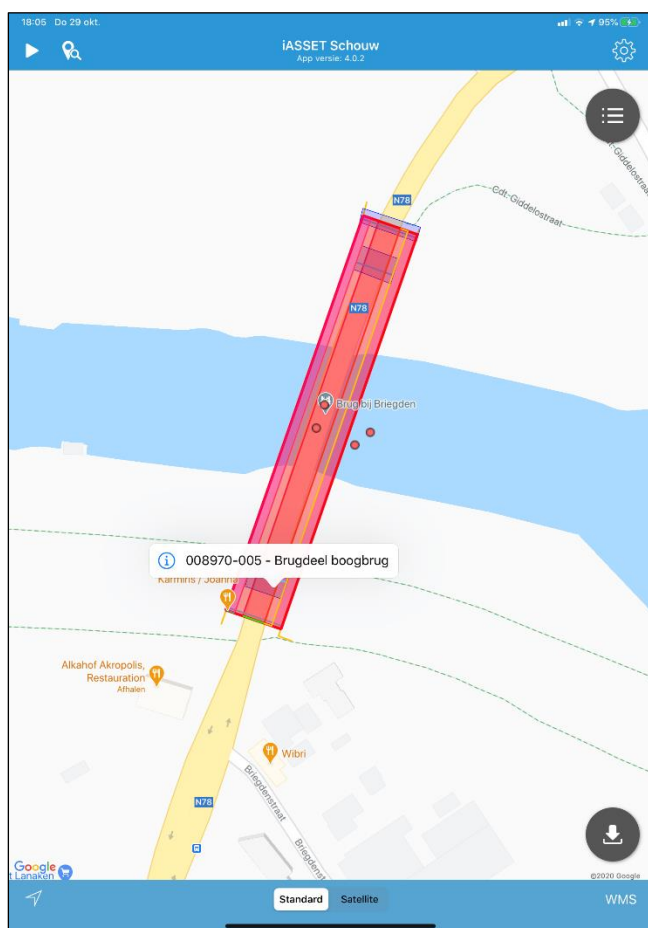
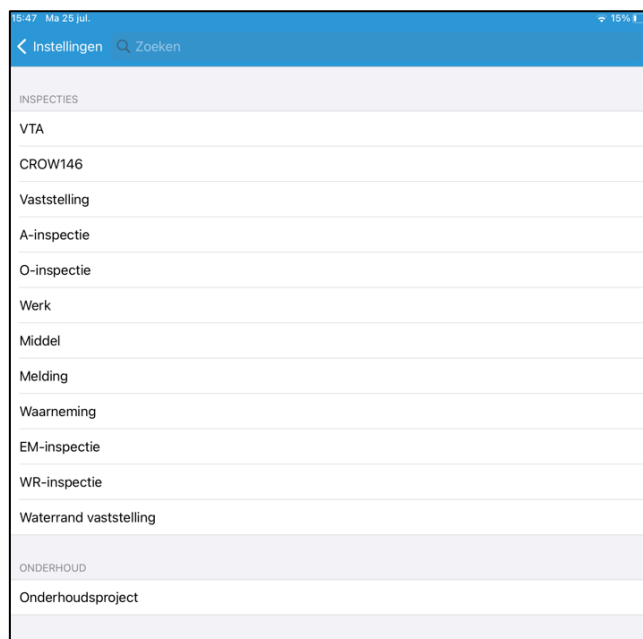
Thema 12

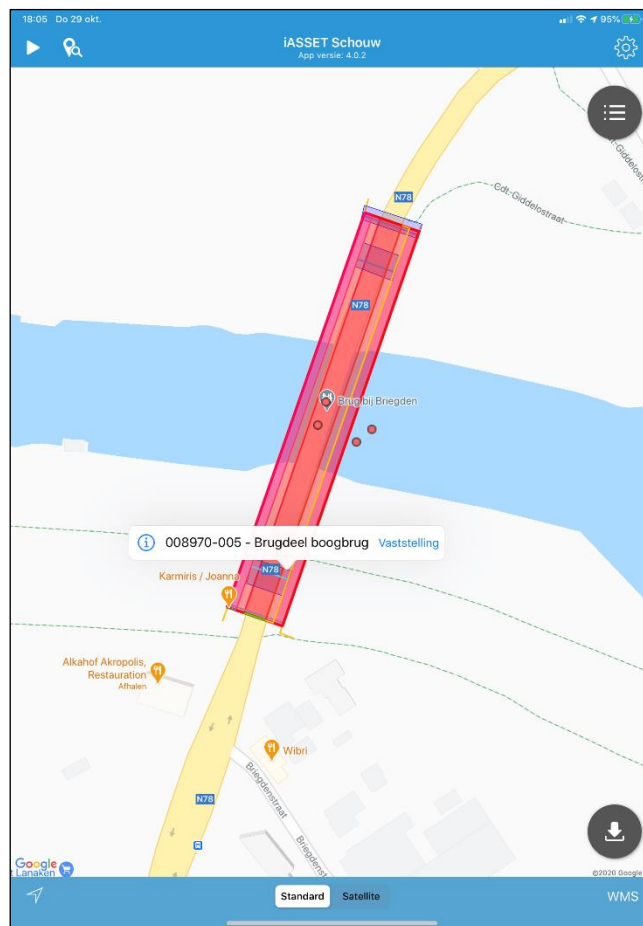
De instellingen van de Android kunnen worden teruggevonden door te klikken op het symbool  en vervolgens op  Instellingen. De instellingen op de Android versie kunnen licht verschillen, maar werken zoals beschreven voor iOS.



2.3.2 Uitleg bij instellingen

Bij de instelling 'Inspectie' kan er gekozen worden om vanop de kaart sneller naar een bepaalde activiteit of registratie van een object te navigeren. Als er geen enkele keuze geselecteerd is ('geen'), dan verschijnt er bij het selecteren van een object op de kaart een kadertje om naar het overzichtsscherm van dat object te gaan. Als er een activiteit of registratie gekozen is bij 'Inspectie', dan verschijnt deze in het kadertje op de kaart en wordt er rechtstreeks hiernaartoe genavigeerd bij het aanklikken. Voor het uitvoeren van inspecties wordt aangeraden om bij 'Inspectie' te kiezen voor 'Vaststelling'.





- De instelling 'Toon de inspectielijst na het kiezen van inspectie in plaats van het formulier' zorgt ervoor dat op het scherm eerst een tabel met het overzicht van alle reeds aanwezige vaststellingen (of middelen of de decompositie) wordt gegeven. Als deze instelling gedeactiveerd is, dan opent rechtstreeks een formulier om een nieuwe vaststelling (of middel of element) toe te voegen.
- Vanuit de tabelweergave kan het formulier om een nieuwe vaststelling (of middel of element) toe te voegen steeds geopend worden door rechtsboven te klikken op '+'.

18:12Do 29 okt.

A-inspectie - 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal

97%

< Hoofdpagina

Vaststelling

> 008970-005 - Brugdeel boogbrug

Algemeen inspectie	Inspecties	Element	Ligging	Status
A-inspectie	Inspectie #252268	algemeen	voet- en fietspad (voeg tot b...	ongewijzigd
A-inspectie	Inspectie #252268	algemeen	voet- en fietspad (voeg tot b...	ongewijzigd

- Vanuit het formulier kan de tabelweergave bereikt worden na het klikken op 'Opslaan' rechtsboven (waarbij een nieuwe vaststelling, middel of element wordt toegevoegd) of na het klikken op '< (activiteit)' linksboven (zonder een nieuwe vaststelling, -middel of element toe te voegen).

18:12 Do 29 okt. A-inspectie - 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal 97%

< Vaststelling Toevoegen Opslaan

008970-005 - Brugdeel boogbrug

Algemeen inspectie A-inspectie >

Inspecties Inspectie #252268 >

Locatie ▾

Element Selecteer > A ☐

Ligging

Vaststelling ▾

Status Selecteer >

Materiaal Selecteer >

OMSCHRIJVING

Ref tekening

Foto's huidige inspectie ▾

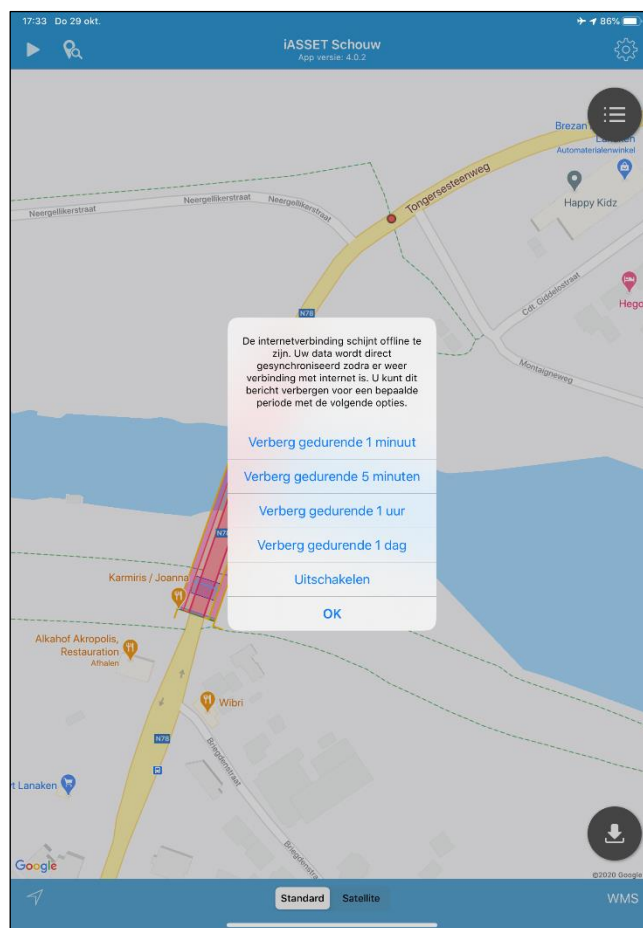
Foto 1

Foto 2

Foto 3


Foto 4

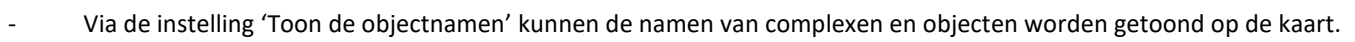
- De instelling 'Waarschuw mij als de internetverbinding offline is' zorgt ervoor dat er een melding verschijnt op het scherm als de internetverbinding offline is. Deze melding kan even of volledig worden uitgeschakeld. Bij offline werken, worden de gegevens op de tablet opgeslagen. Hierdoor kan later gesynchroniseerd worden wanneer er opnieuw internetverbinding is. De status hiervan is ook te zien in het zijmenu: het groene bolletje kleurt rood als er gegevens te synchroniseren zijn.
- Het is belangrijk om de toepassing niet te verwijderen/herinstalleren wanneer er nog niet-gesynchroniseerde gegevens zijn. Deze zullen verloren gaan.



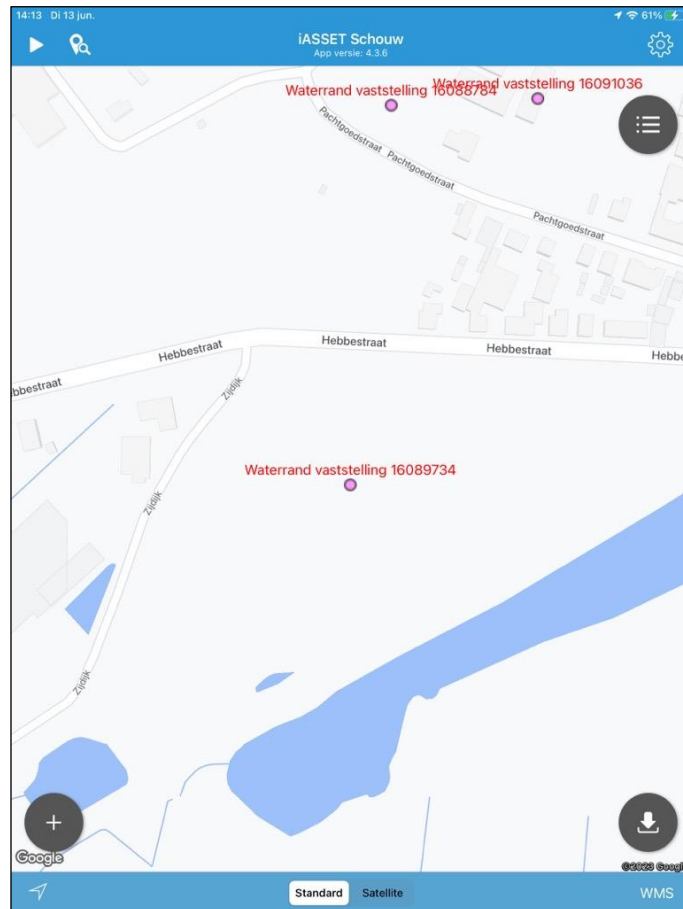
Hoofdpagina	Hoofdpagina
Filters	Filters
Legenda	Legenda
Scan QR	Scan QR
Metten	Metten
Kies Domein	Kies Domein
Instellingen	Instellingen
Over	Over
Gesynchroniseerd	Niet gesynchroniseerd
Uitloggen	Uitloggen

- De instelling 'Waarschuw mij als een andere gebruiker hetzelfde inspectieformulier opent' geeft een melding wanneer een andere gebruiker op hetzelfde moment in hetzelfde inspectieformulier werkt.

- De instelling 'Download originele foto's' zorgt ervoor dat de eigenlijke foto's uit de database gedownload worden in plaats van de thumbnail-versie. Om het dataverbruik te beperken wordt aanbevolen om de instelling 'Download originele foto's' niet aan te zetten.
- De instelling 'Minder datagebruik' zorgt ervoor dat de benodigde gegevens sneller worden ingeladen. De instellingen 'Snelle inspecties' en 'Object kleuren inschakelen' zorgen ervoor dat een object op de kaart van kleur verandert als minimaal één activiteit of registratie van het gekozen type is toegevoegd aan het object. Het gebruik van deze instelling wordt niet aanbevolen.
 - De functionaliteit 'Snelle inspecties' is uitgebreid met de instelling 'Vul formulier met laatste inspectie gegevens' waardoor het mogelijk is om nieuwe inspecties en vaststellingen in te vullen op basis van reeds ingevulde data uit de vorige inspectie.
 - De instelling 'Schakel rijmodus in' zorgt ervoor dat aanwezige objecten rondom het apparaat worden ingeladen. De rijmodus kan niet gebruikt worden in combinatie met de instelling 'Snelle inspecties'. Bij gebruik van de rijmodus moet de instelling 'Minder datagebruik' aangevinkt zijn en moeten bij 'Ingeladen data' minstens de opties 'Paspoort' en een activiteit geselecteerd worden.
- De instelling 'Object – actiekноп' moet worden ingesteld op 'Overzicht', zodat het kadertje op de kaart na selectie van een object doorverwijst naar het overzichtsscherm voor dat object. De andere keuzes zijn niet van toepassing voor de Vlaamse Overheid.
- Verder zijn er nog verschillende instellingen met betrekking tot de weergave op de kaart.
 - De instelling 'Activeer clustering op de kaart' geeft aan vanaf welk zoomniveau complexen en objecten op de kaart geclusterd worden. Dit is in de meeste gevallen minder relevant aangezien het niet de bedoeling is om alle complexen en objecten van het domein *vlaanderen* te downloaden bij gebruik van de SchouwApp. Er dient enkel gewerkt te worden met complexen en objecten in de nabije omgeving, waardoor clustering niet nodig is.
 - De instelling 'Toon de objecten downloadknop op zoomniveau' laat toe om (binnen beperkte grenzen) in te stellen vanaf welk zoomniveau de downloadknop  verschijnt op het scherm. Hoe hoger het cijfer, hoe verder ingezoomd.
 - De instelling 'Toon labels en bezienswaardigheden' geeft details over bezienswaardigheden weer op de kaart.
 - Via de instelling 'Toon de objectnummers' kunnen de nummers van complexen en objecten worden getoond op de kaart.



- Via de instelling 'Toon het inspectienummer' kunnen de nummers van vaststellingen en inspecties worden getoond op de kaart



- Via de instelling 'Toon object oppervlakte/lengte' wordt de oppervlakte of lengte van een object (op basis van de intekening) weergegeven in het kadertje dat verschijnt wanneer een object geselecteerd is.



- Via de instelling 'Toon het startpunt en eindpunt van lijnen' worden op de kaart kruisjes toegevoegd bij de start- en eindpunten van (poly)lijnen.



- Onderstaande instellingen zijn niet van toepassing voor de Vlaamse Overheid:
- Sjabloon nieuwe objecten
- Begin NEN2767 inspectie nadat decompositie is aangemaakt
- Maak relateren aan object verplicht bij het aanmaken van een nieuwe melding
- Snelle meldingen
- Toon meldingen
- Toon meldingsnummers

3 ZOEKEN

3.1 Inleiding

In het hoofdstuk 'Toegang tot iASSET' is beschreven dat er drie domeinen (datasets) zijn voor Vlaanderen:

- vlaanderen (= de werkelijke dataset);
- vlaanderen-test (= de dataset om te leren werken met de toepassing, te testen ...).
- vlaanderen-config (= de dataset om nieuwe configuraties te testen)

Na het inloggen in iASSET is het daarom belangrijk om te controleren of het juiste domein (de juiste dataset) geselecteerd is. De methode hiervoor is beschreven in het hoofdstuk Toegang tot iASSET.

Deze domeinen bevatten veel verschillende gegevens van de beheerde assets in Vlaanderen, waaronder:

- de complexen en objecten van de kunstwerken (inclusief intekening en bijhorende gegevens);
- de activiteiten die uitgevoerd zijn/worden op deze complexen en objecten (inclusief gegevens over deze activiteiten, de gekoppelde deelactiviteiten en de gekoppelde registraties).

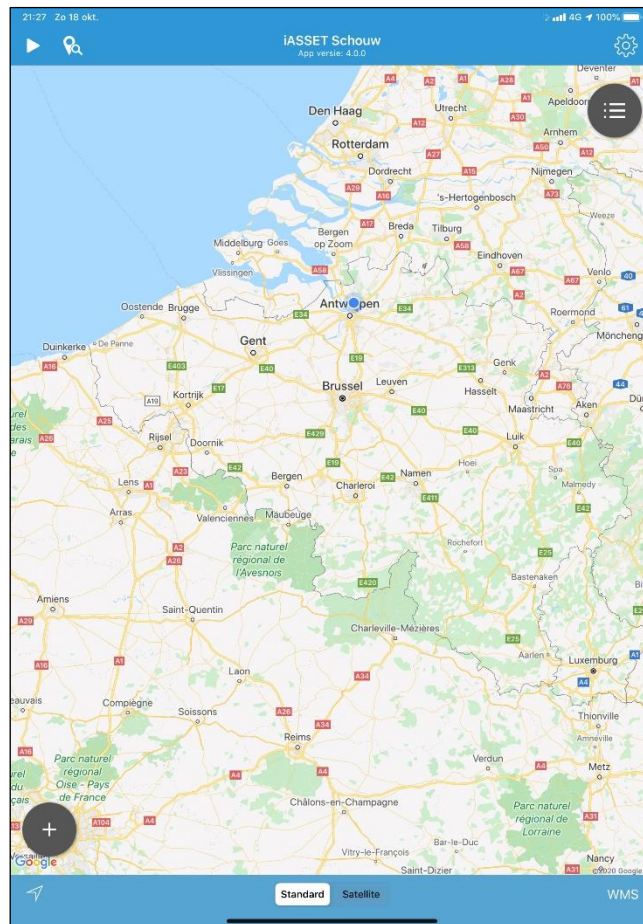
In dit hoofdstuk 'Zoeken in iASSET' wordt beschreven op welke manieren gegevens worden getoond in iASSET en op welke manieren een specifiek complex, object of activiteit kan worden teruggevonden. Zowel in de webtoepassing als in de SchouwApp wordt hiervoor gebruik gemaakt van de kaart, de legenda, zoekfuncties, filters, overzichten ...

3.2 Complexen en objecten zoeken



3.2.1 Inleiding

Onderstaande afbeelding toont het startscherm van de iASSET SchouwApp. De kaart staat duidelijk en centraal in beeld. Andere opties zoals de zoekfunctie, de legenda, filters... zijn ook aanwezig in de SchouwApp en zijn bereikbaar via de pictogrammen boven de kaart.

Vlak voor het maken van de afbeelding werd de legenda geactiveerd voor alle types complexen en objecten. Desondanks worden in de SchouwApp geen intekeningen van complexen en objecten getoond op de kaart. De reden is dat de volledige dataset bij het opstarten niet gedownload wordt om de werking van de app niet te veel te vertragen en de hoeveelheid dataverbruik te beperken. Het downloaden van een beperkte set complexen, objecten en hun gekoppelde activiteiten is in de SchouwApp bijgevolg een bewuste handeling die de gebruiker zal moeten uitvoeren. Dit is een belangrijk verschil tussen de webtoepassing en de SchouwApp.



Het downloaden kan op twee verschillende manieren gebeuren:

- Activeer een zoekfilter: alle complexen en objecten of activiteiten die voldoen aan de filter worden gedownload;
- Navigeer (via de kaart of via de zoekfunctie ) naar een specifieke (voldoende ingezoomde) locatie op de kaart en klik rechtsonder op de download-knop . De download-knop verschijnt vanaf een bepaald zoomniveau.


Vervolgens moet in deze (beperkte) set van complexen en objecten een specifiek complex of object geselecteerd worden. Dit kan op twee mogelijke manieren:

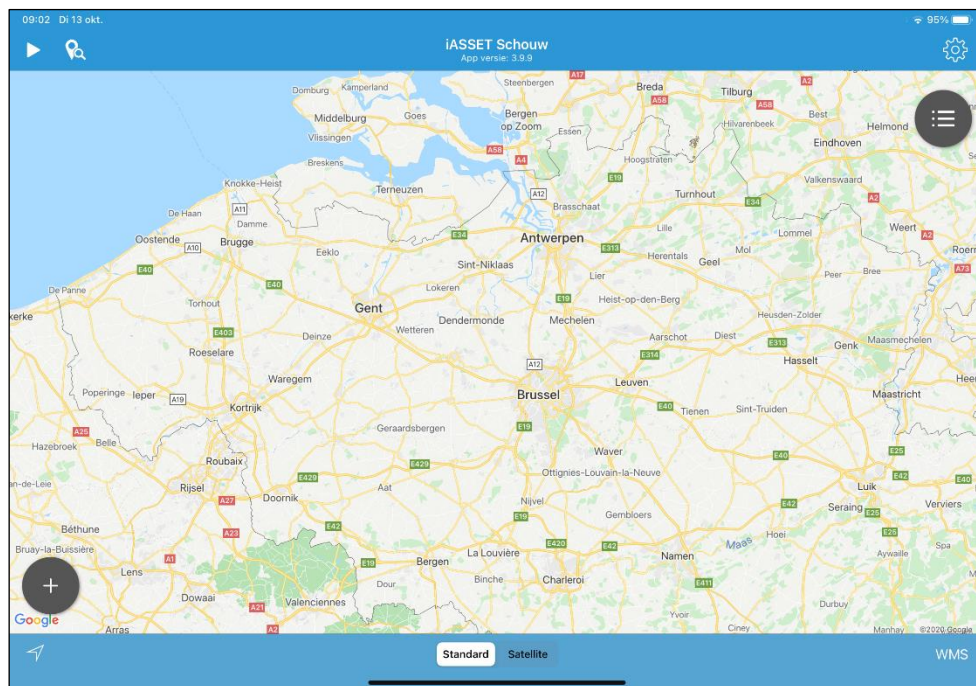
- Selecteren op de kaart;
- Selecteren in de lijst met de gedownloadde objecten.

In de paragrafen hieronder worden deze werkwijzen in meer detail beschreven.

3.2.2 Kaart

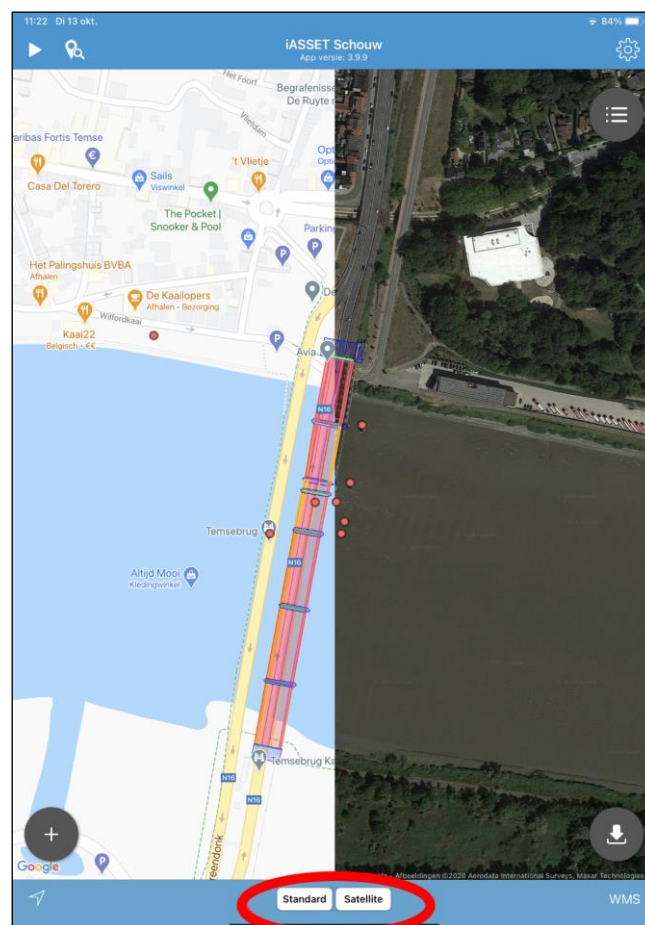
De hoofdpagina van de SchouwApp bevat de overzichtskaart.

Door te slepen (1 vinger), in of uit te zoomen (knijpen met 2 vingers) kan je navigeren naar de gewenste locatie. Vanaf een bepaald zoomniveau verschijnt rechts onderaan de download-knop . Door hier op te klikken worden de complexen en objecten in dit bereik gedownload (voor de actieve thema's en subthema's in de legenda).



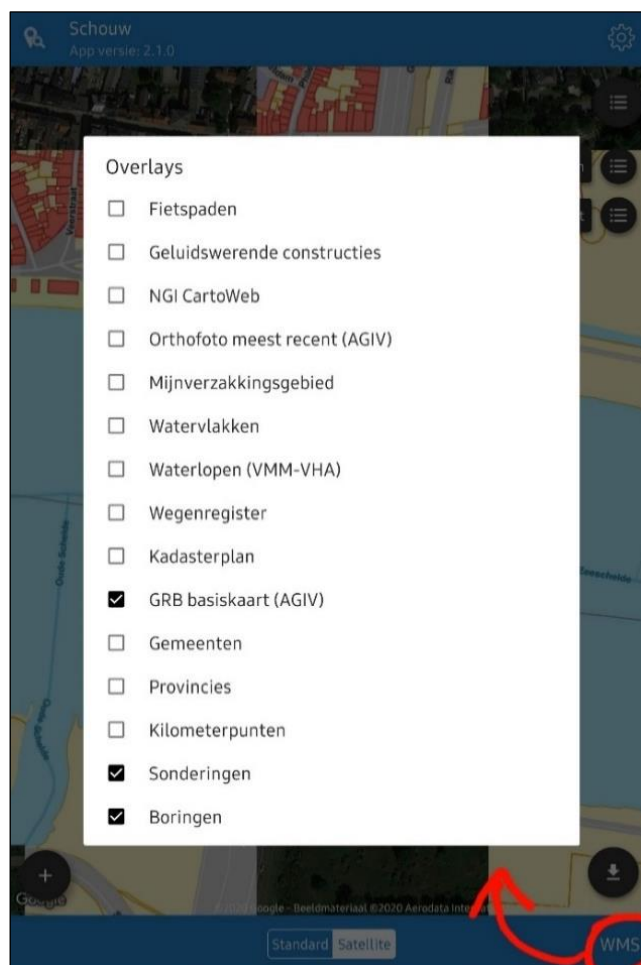
Net zoals bij de webtoepassing is het in de SchouwApp mogelijk om de achtergrondlaag en indien gewenst bijkomend één of meerdere overlays voor de kaart in te stellen.

Voor de achtergrondlaag is er keuze uit 'standard' en 'satellite'. Selecteer één van beide door (midden) onderaan op het scherm op het woord te klikken.




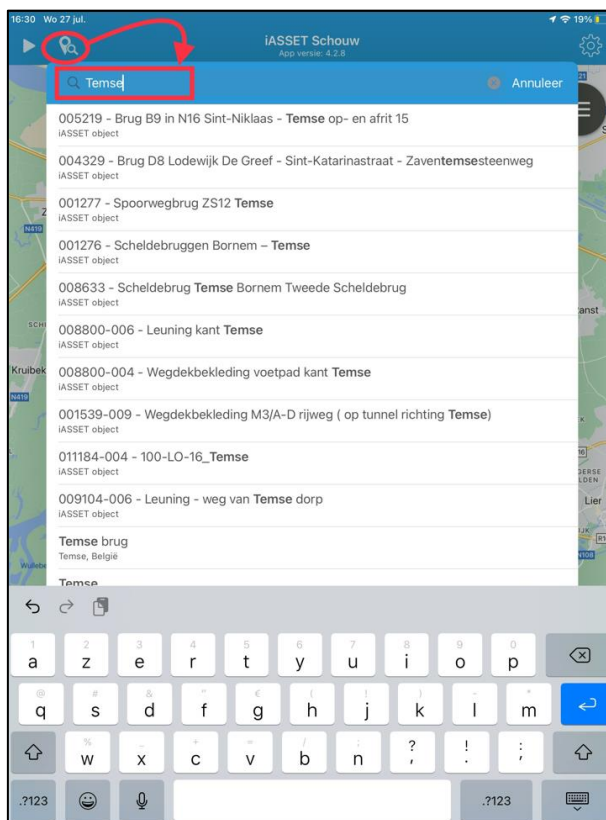
De overlays bevinden zich rechts onderaan het scherm onder de knop 'WMS'. Hieronder staan de overlays die al besproken zijn in de handleiding iASSET DEEL 2 - Webtoepassing § 3.2.2 Kaart.


Er kunnen meerdere overlays tegelijk actief gezet worden door deze te selecteren. De volgorde van selecteren bepaalt de volgorde waarin de verschillende lagen over elkaar getekend worden. De eerste afbeelding toont een scherm van de iOS SchouwApp en de tweede afbeelding toont een scherm van de Android SchouwApp.

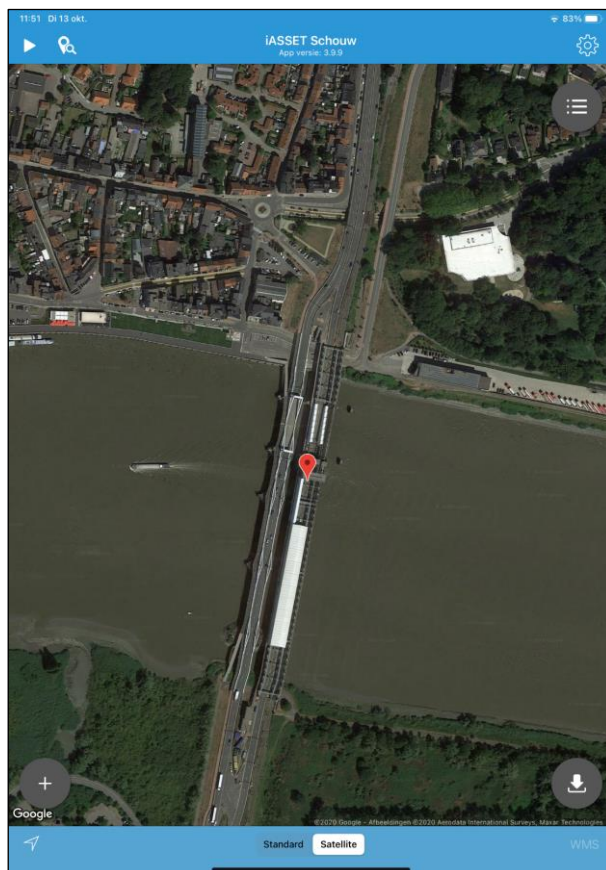


3.2.3 Zoekfunctie

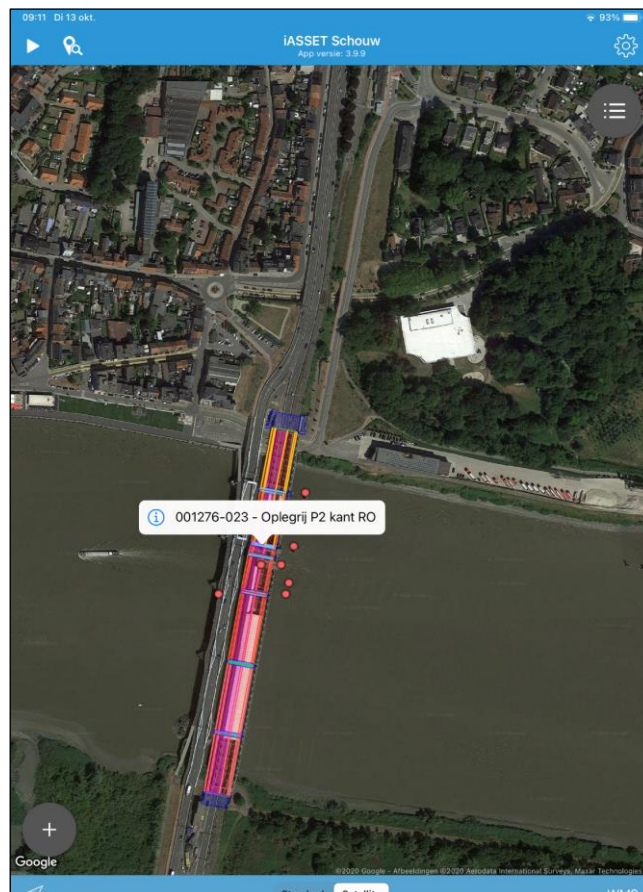
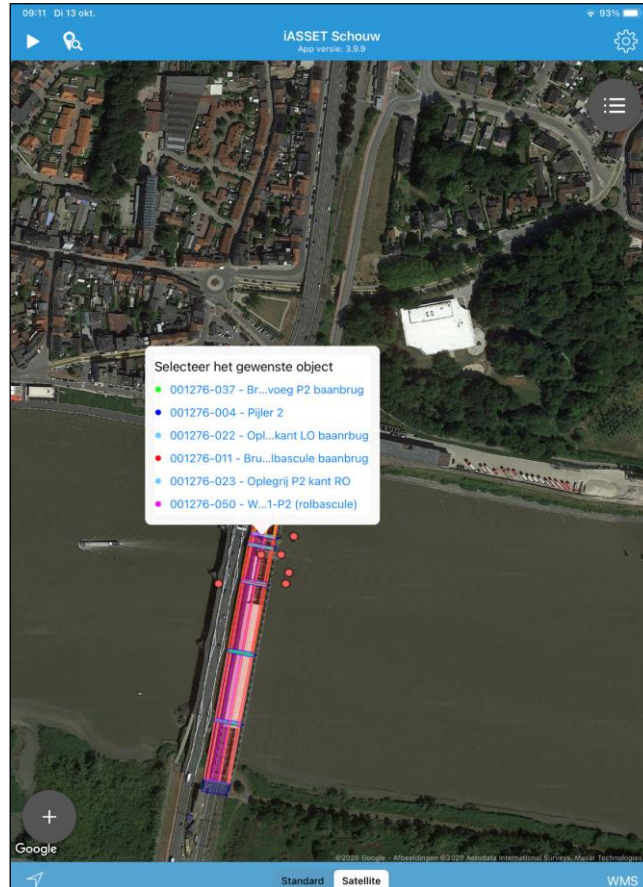
Om het navigeren naar een specifieke plaats, complex of object te vergemakkelijken kan de naam of het nummer opgezocht worden via de zoekfunctie .




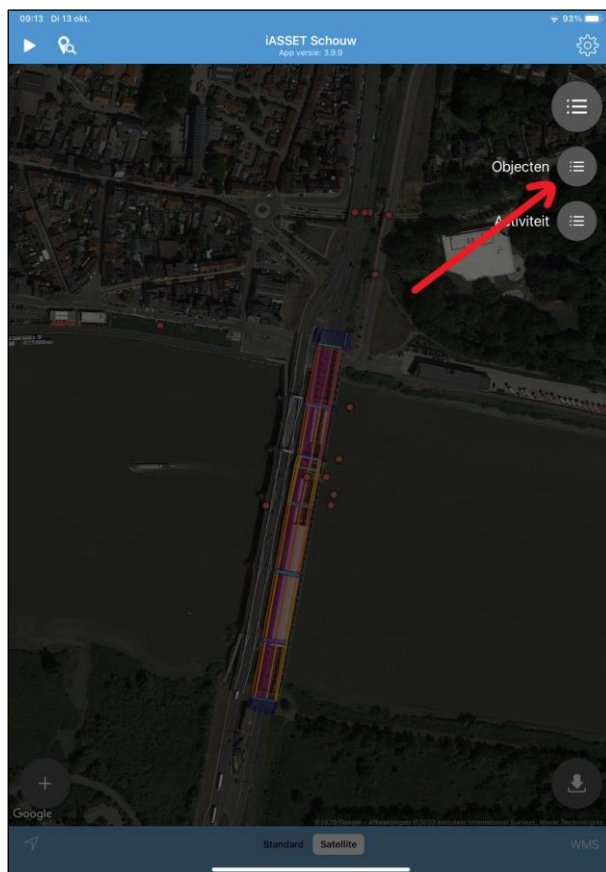
De app navigeert naar de locatie van het gezochte complex of object. Klik vervolgens op de download-knop .



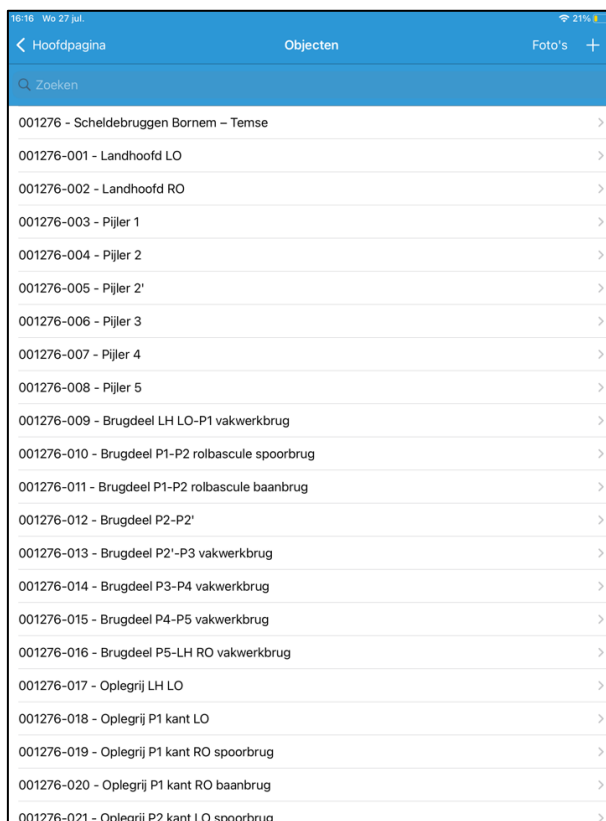
Vervolgens kan een complex of object geselecteerd worden via de kaart door het aan te klikken. Als er meerdere complexen of objecten tegelijk worden aangeklikt, verschijnt een lijst om het gewenste complex of object te selecteren.




Naast aanklikken op de kaart is er nog een tweede methode om een complex of object te selecteren. Klik op de knop  en vervolgens op 'Objecten'.




Er verschijnt een lijst met de gedownload complexen en objecten. Selecteer het gewenste complex of object door het aan te klikken in deze lijst.



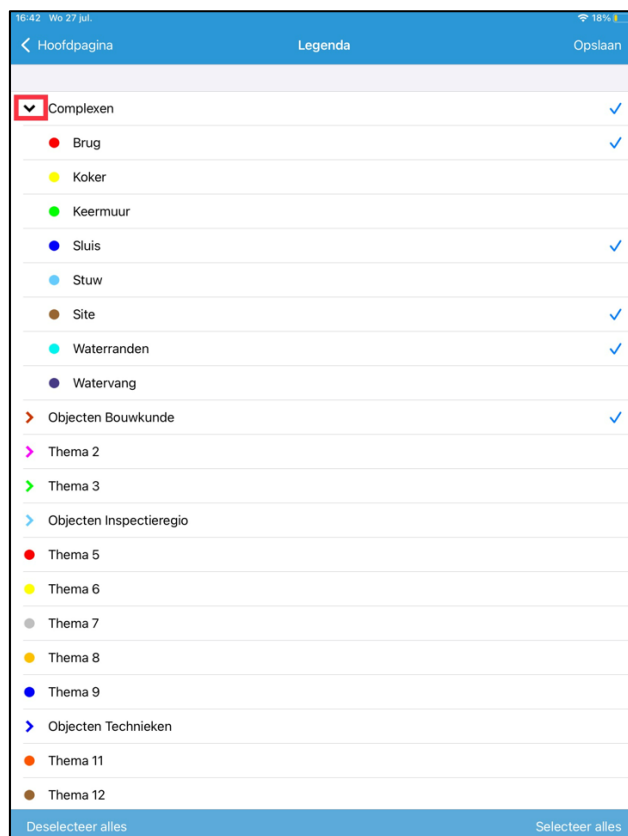
3.2.4 Legenda

De legenda is bereikbaar via het symbool  rechtsboven en kan gebruikt worden om de complexen en objecten die getoond worden op de kaart te filteren op thema en subthema.

Het instellen van de legenda is belangrijk, want bij het gebruiken van de download-knop  om complexen en objecten te downloaden, worden enkel deze complexen en objecten gedownload die zich geografisch bevinden op de positie van de ingezoomde kaart en het waarvan het thema/subthema actief staat in de legenda.



De legenda kan worden opengeklapt door te klikken op de gekleurde pijltjes. Selecteer of deselecteer de gewenste thema's of subthema's door de naam van het thema of subthema deze aan te klikken op het scherm.



3.2.5 Zoekfilter

Onder de optie 'Filters' staan de publieke en uw persoonlijke zoekfilters die aangemaakt zijn via de webtoepassing en waarvoor de optie 'Schouw' geactiveerd is. In de SchouwApp kunnen geen nieuwe zoekfilters worden aangemaakt. Het is enkel mogelijk om een al bestaande zoekfilter te selecteren en toe te passen.

De beschikbare filters zijn te selecteren via het zijmenu: 'Filters'. De standaardfilters 'Geen' en 'Alle objecten' selecteren geen en alle objecten respectievelijk. Afhankelijk van de keuze die je maakt in het veld 'Zoek op' in de filter in de webtoepassing, vind je de filter terug in de 'Objecten', of 'Inspecties':

- 'Objecten': Zoek op 'Paspoort' of activiteiten zonder locatiebepaling => toont de objecten die voldoen aan de filter
- 'Inspecties': Zoek op een Activiteit met locatiebepaling (Vaststelling, Melding) => toont de activiteiten op locatie

Door een zoekfilter te selecteren en vervolgens rechtsboven te klikken op 'Opslaan', worden alle complexen en objecten (met bijhorende gegevens en gekoppelde activiteiten) gedownload die voldoen aan deze filter. De instelling van de legenda heeft geen invloed op het al dan niet downloaden van complexen en objecten via een zoekfilter. De legenda hoeft met andere woorden niet aangezet te worden voor bepaalde thema's of subthema's om objecten met dit thema/subthema te downloaden.

Met de schuifknop bovenaan het scherm kunnen meerdere filters tegelijkertijd geselecteerd worden. Deze functie is mogelijk nog niet beschikbaar voor beide type filters (object en inspectie) of voor beide versies (iOS en Android).

Het wordt afgeraden om gebruik te maken van zoekfilters die veel objecten omvatten. Dit leidt immers tot te veel dataverbruik. Verder is er een harde limiet, tot 8000 objecten kunnen ingeladen worden via de mobiele toepassing.

Uitgebreid zoekfilter

Opslaan als:

Categorie:

Groep: Privé

☐ Legenda
☐ Schouw

Logica	Thema	Subthema	Module	Categorie	Voorwaarde	Waarde	Acties
(Selecteer...						
)							

Query: (1)

Zoek op: Paspoort

Paspoort

Onderhoud

Decompositie

Decompositie Lichtmast

Decompositie Armatuur

Decompositie Lichtbron

Decompositie OV-Kast

Decompositie Pompen

Decompositie Mechanische delen

Decompositie Elektrische delen

Decompositie Bouwkundig

Wegvakonderdelen

Inspectie Crow146

Inspectie Storingsregistratie

Inspectie VTA

Vaststelling

Advies ZUV

PDB-inspectie (historiek)

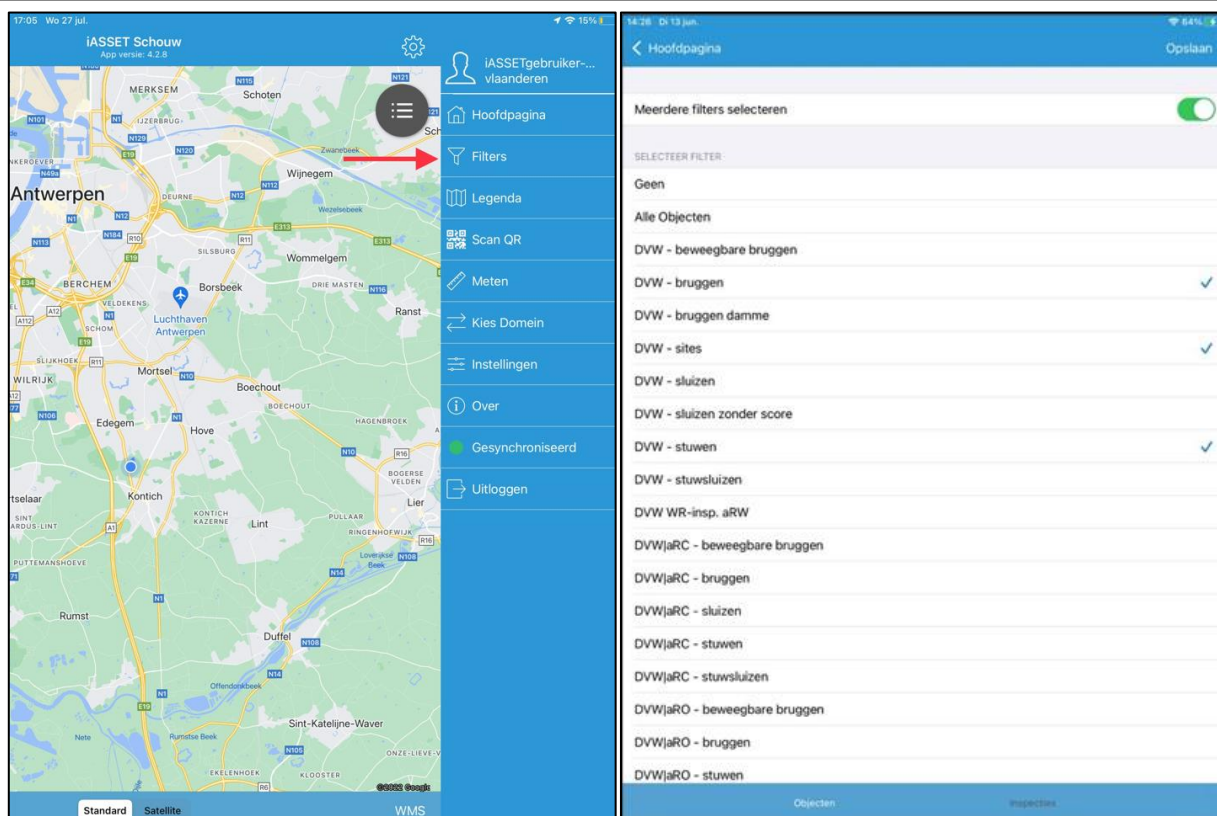
Vaststelling Patrimonium

Gebrekk Patrimonium

Opslaan

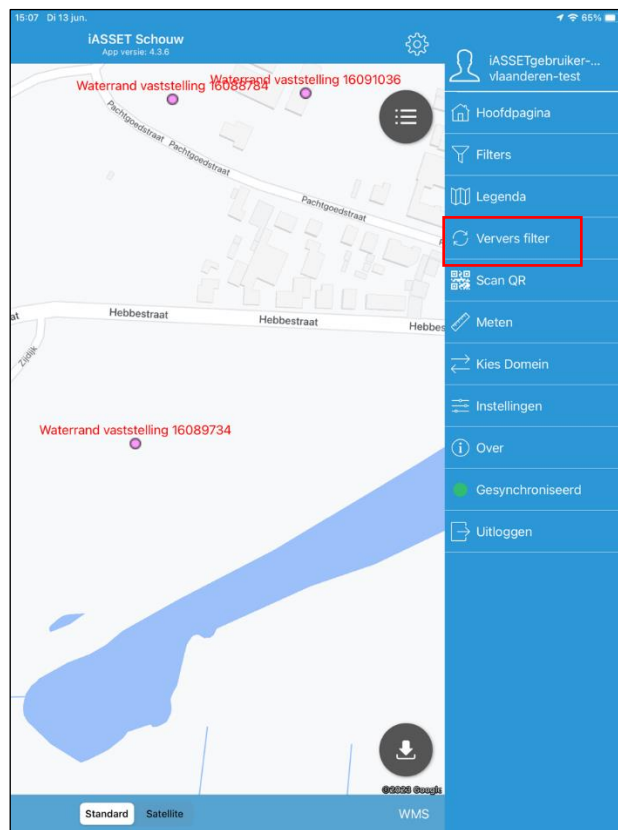
Bekijk Resultaat

Annuleren

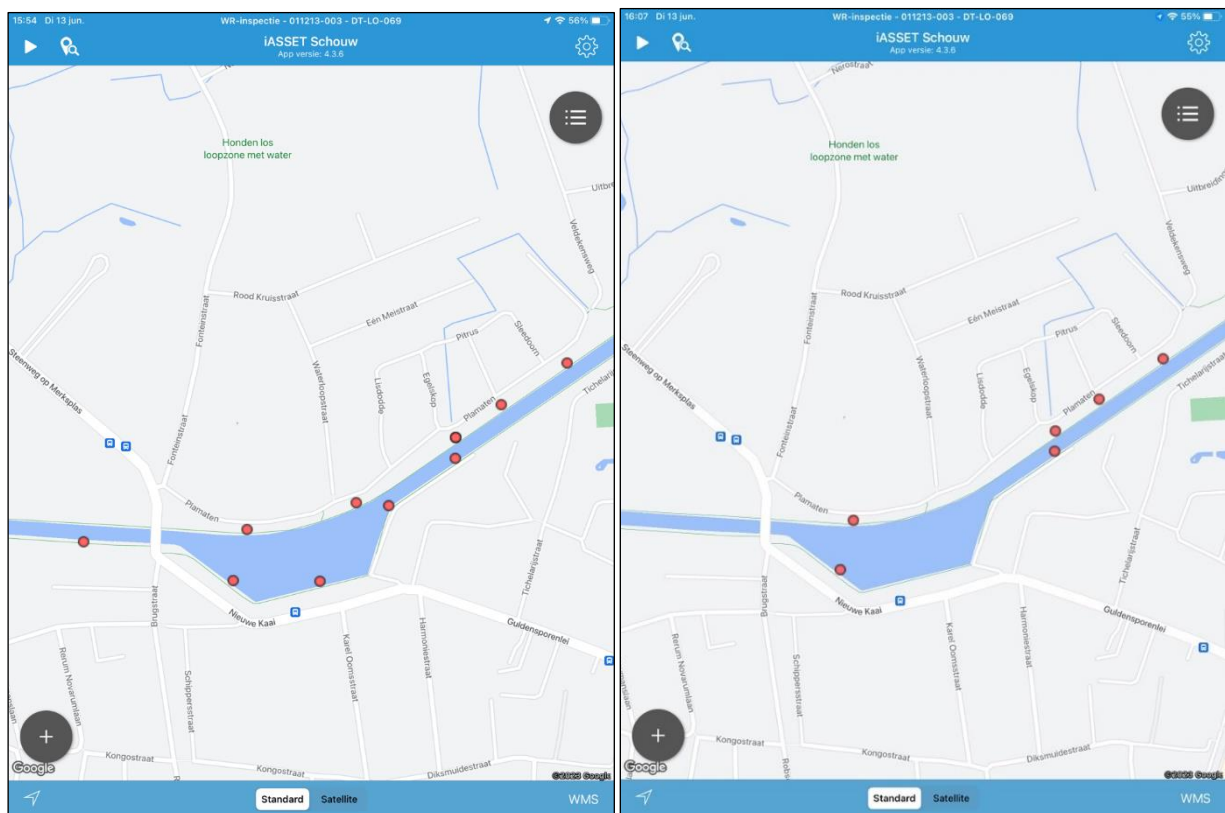


3.2.5.1 Verversen van filters

Wanneer een filter geselecteerd is, verschijnt in het menu de optie 'Ververs filters'. Hiermee kan de actieve filter ververs worden zodat bewerkte data op de kaart verschijnen/verdwijnen.



Als voorbeeld is een inspectie filter aangemaakt op de web-toepassing, waarin watterand vaststellingen met status 'ONAF' worden weergegeven (links). Wanneer we van enkele vaststellingen de status veranderen naar bv. 'Nieuw', dan verdwijnen deze vaststellingen van de kaart bij het verversen van de filter (rechts).

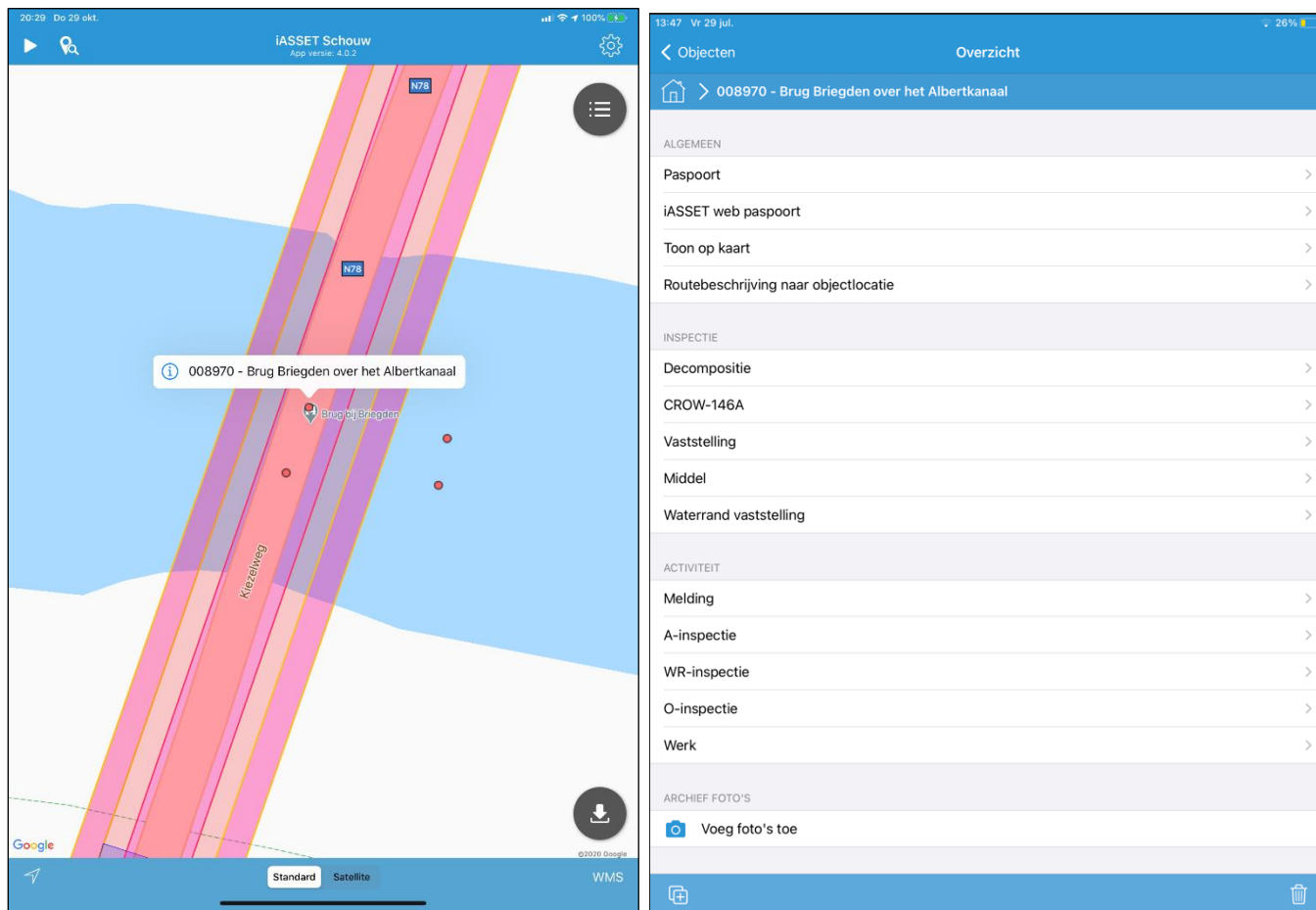


3.2.6 iASSET web paspoort

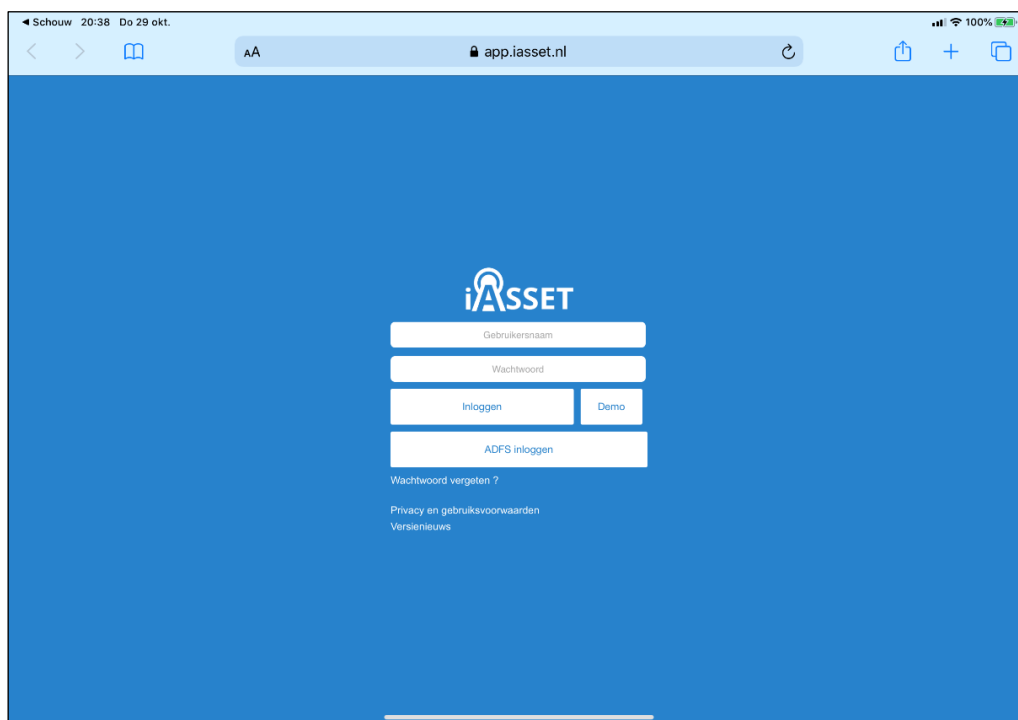
Om sneller te navigeren naar het complex in de webtoepassing is er in de SchouwApp een link toegevoegd. Hieronder wordt uitgelegd waar deze link terug te vinden is.

- Download en selecteer een complex op de kaart of via de objectenlijst, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.

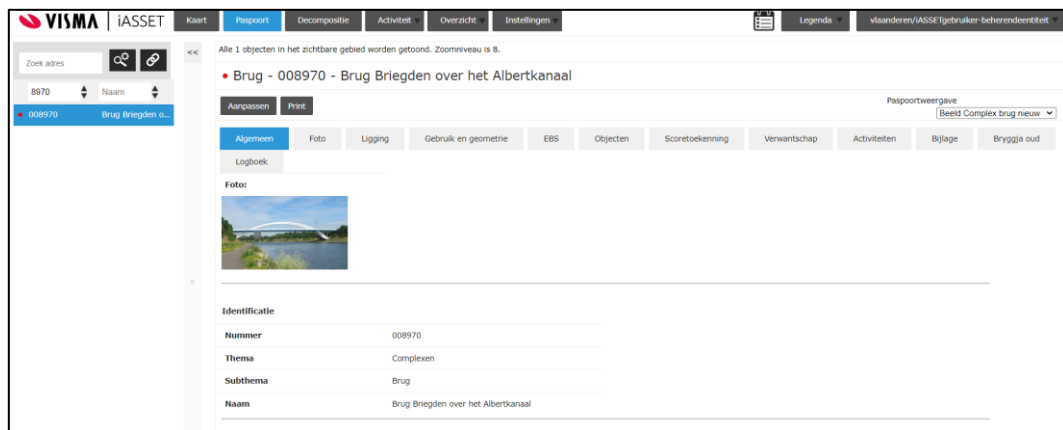
- Klik op het kadertje waar de nummer en naam van het complex worden getoond. De SchouwApp toont vervolgens het overzichtsscherm van het geselecteerde complex. Kies hier 'iASSET web paspoort'.



- De app met de standaard webbrowser wordt actief op de voorgrond en toont het inlogscherm. Log in via de knop ADFS inloggen.






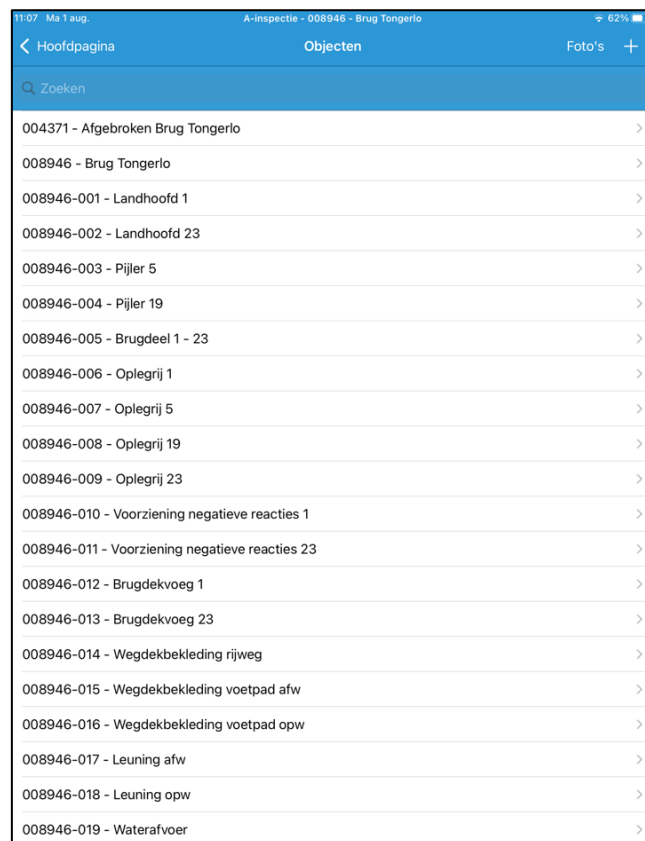
- In de webtoepassing wordt het paspoort van het complex getoond. Nu kan het bestaande complex gewijzigd of verwijderd worden in de webtoepassing.



3.2.7 Routebeschrijving naar complexen en objecten

De SchouwApp geeft de route naar complexen en objecten aan via Google Maps. Volg onderstaande werkwijze om een routebeschrijving naar een complex/object te verkrijgen:

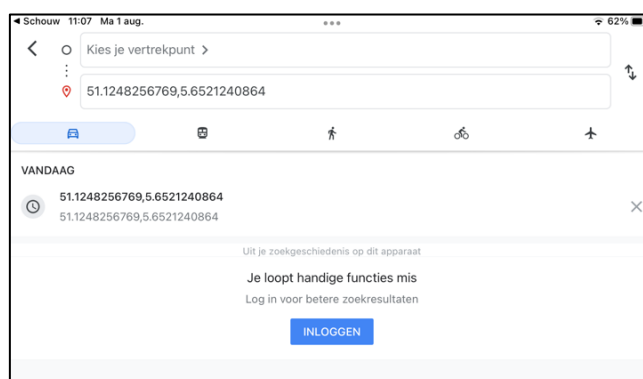
- Navigeer via de kaart of via de zoekoptie  (om een complex/object te zoeken op naam of nummer) naar de locatie van het complex/object waarnaar de route moet worden weergegeven.
- Klik op de download-knop  om de complexen en objecten die binnen het bereik van de kaart op het scherm liggen te downloaden.
- Klik op de knop  en dan op 'Objecten'.
- Het volgende scherm toont de lijst met alle gedownloade complexen en objecten. Selecteer het gewenste complex of object.



- Kies onder Algemeen voor de optie 'Routebeschrijving naar objectlocatie'.



- Je navigatieapp wordt actief op de voorgrond.
- Bepaal het vertrekpunt.



- De route naar het complex wordt weergegeven.

3.3 Activiteiten zoeken


3.3.1 Inleiding



In de SchouwApp van iASSET worden voor het domein vlaanderen (en vlaanderen-test) slechts een beperkt aantal activiteiten getoond, namelijk:

- Melding;
- A-inspectie;
- O-inspectie;
- Werk.

Ook het aantal mogelijke overzichten is beperkter in vergelijking met de webtoepassing. In de SchouwApp kunnen volgende overzichten van activiteiten getoond worden.;


- een overzicht van de activiteiten van een bepaald type gekoppeld aan het selecteerde complex/object
- een overzicht van de activiteiten van een bepaald type gekoppeld aan één of meerdere van alle gedownloadde complexen en objecten.

In de overzichten worden de activiteiten en registraties getoond in een tabelweergave. In kolommen van dergelijke tabel is er de mogelijkheid om de aanwezige activiteiten en registraties te sorteren of te filteren met de zoekfunctie .

De activiteiten kunnen gesorteerd worden door (een keer of meermaals) te klikken op de kolomnaam. Er verschijnt dan een pijltje  of  naast de kolomnaam van de kolom die de sortering in de tabel bepaalt.

A-inspectie						
002591 - Brug Duwvaartsluis Diepenbeek						
Sele...	Object	Object naam	Activiteit	Onderdeel	Status A-inspectie	Werkelijke uitvoerings...
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	10-11-1983
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	01-09-1987
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	05-04-1990
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	21-09-1993
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	31-08-1999
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	25-04-2002
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	12-07-2005
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	04-09-2008
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	15-03-2011
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	26-07-2011
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	29-07-2014
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	03-01-2018
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	prognose	

A-inspectie - 008970 - Brug Briedgen over het Albertkanaal							
Bewerken							
008970-005 - Brugdeel boogbrug							
Identificatie		Complex/Object		Workflow	Vaststellingen		Advies
nummer	subthema	naam	Element	Ligging	Status	Materiaal	Code
008970-010	Brug - Brugdekvoeg	Brugdekvoeg LH L...	algemeen		ongewijzigd	materiaalonaftan...	geluid bij beweging
008970-005	Brug - Brugdeel	Brugdeel boogbrug	algemeen	voet- en fietspad...	ongewijzigd	materiaalonaftan...	trilling tgv verkeer
008970-005	Brug - Brugdeel	Brugdeel boogbrug	algemeen	voet- en fietspad...	ongewijzigd	materiaalonaftan...	geluid bij beweging
008970-006	Brug - Oplegrij	Oplegrij LH LO	algemeen		gewijzigd	materiaalonaftan...	ontbrekend onderd...
008970-026	Brug - Verkenmerk	Verkenmerk	verkenmerk	ligging	gewijzigd	vervorming	vervorming
008970-017	Brug - Wegdekbe...	Wegdekbeleding...	algemeen	ligging	gewijzigd	steen	scheur
008970-022	Brug - Leuning	Leuning uitkraging...	algemeen	ligging	gewijzigd	verf	scheurpatroon
008970	Brug - Complex	Brug Briedgen ove...		L.O. + .R.O.	nieuw	inspectie	geen standaardvas...
008970-003	Brug - Pijler	Pijler LO (booggeb...	funderingszool		nieuw	anker	geen standaardvas...
008970-006	Brug - Oplegrij	Oplegrij LH LO	algemeen	A	nieuw	metaal	afschuring
008970-017	Brug - Wegdekbe...	Wegdekbeleding...	algemeen	midden afwaarts	nieuw	asfalt	ribbel

Daarnaast is het ook mogelijk om te filteren in de tabel met behulp van de zoekfunctie . Met behulp van een zoekterm worden enkel de rijen behouden waar deze zoekterm in voorkomt.

A-inspectie - 008970 - Brug Briedgen over het Albertkanaal						
Vaststelling						
008970-005 - Brugdeel boogbrug						
Algemeen inspectie	Inspecties	Element	Ligging	Status	Materiaal	Code
A-inspectie	Inspectie #252268	algemeen	voet- en fietspad (...)	ongewijzigd	materiaalonaftank...	trilling tgv verkeer
A-inspectie	Inspectie #252268	algemeen	voet- en fietspad (...)	ongewijzigd	materiaalonaftank...	geluid bij beweging
A-inspectie	Inspectie #252268	dwarsdrager	A	nieuw	metaal	scheur
A-inspectie	Inspectie #252268	brugdek	2-4 thv A	gewijzigd	materiaalonaftank...	grasgroei
A-inspectie	Inspectie #252268	dwarsdrager	3	ongewijzigd	verf	verkleuring
A-inspectie	Inspectie #252268	hoofdligger	A thv 5	hersteld	materiaalonaftank...	duiven(mest)
A-inspectie	Inspectie #252268	langsligger	6-9	nieuw	las	las beschadigd

18:11 Do 29 okt. A-inspectie - 008970 - Brug Biegeden over het Albertkanaal 42% Annuleer

< 008970-005 Ligge

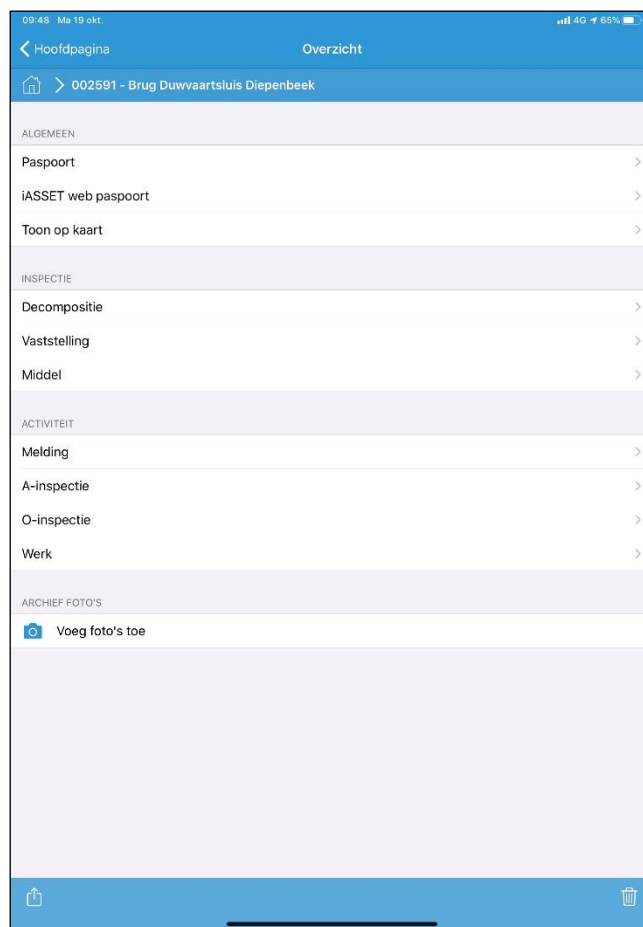
> 008970-005 - Brugdeel boogbrug

Algemeen inspectie	Inspecties	Element	Ligging	Status	Materiaal	Code
A-inspectie	Inspectie #252268	hoofdligger	A thv 5	hersteld	materiaalonthank...	duiven(mest)
A-inspectie	Inspectie #252268	langslijger	6-9	nieuw	las	las beschadigd

3.3.2 Overzicht per type activiteit gekoppeld aan een geselecteerd complex of object

Het overzicht van de activiteiten van een bepaald type gekoppeld aan het geselecteerde complex/object kan teruggevonden worden door onderstaande stappen te volgen:

- Download en selecteer een complex of object op de kaart of via de objectenlijst, zoals beschreven in §3.2.
- Vervolgens verschijnt onderstaand scherm. Selecteer een type activiteit (bijvoorbeeld A-inspectie).




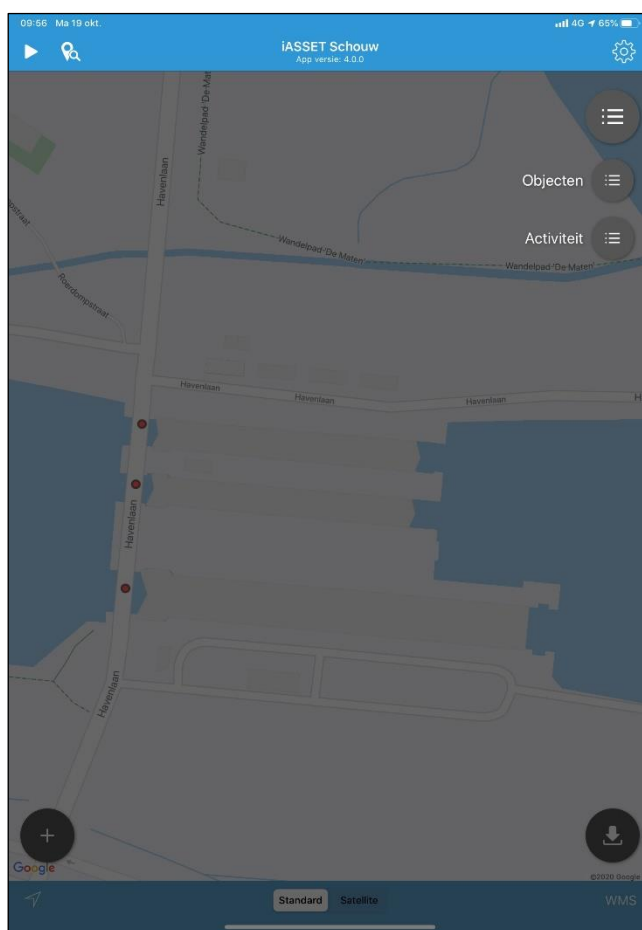
- Na het selecteren van A-inspectie verschijnt in het volgende scherm de tabel met het overzicht van alle A-inspecties die gekoppeld zijn aan het geselecteerde complex of object.

A-inspectie						
002591 - Brug Duwvaartsluis Diepenbeek						
Sele...	Object	Object naam	Activiteit	Onderdeel	Status A-inspectie	Werkelijke uitvoeringsdatum
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	03-01-2018
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	29-07-2014
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	15-03-2011
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	26-07-2011
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	31-08-1999
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	25-04-2002
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	12-07-2005
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	04-09-2008
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	10-11-1983
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	01-09-1987
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	05-04-1990
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	21-09-1993
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	prognose	

3.3.3 Overzicht per type activiteit voor alle gedownloade complexen en objecten

Het is ook mogelijk om een overzicht te tonen van alle activiteiten van een bepaald type gekoppeld aan minstens één van de complexen of objecten die gedownload zijn.

- Download één of meerdere complexen en objecten, zoals beschreven in §3.2.
- Klik op de knop  en vervolgens op 'Activiteit'.



- Selecteer het type activiteit, bijvoorbeeld een A-inspectie.



- Op het volgende scherm verschijnt de tabel met het overzicht van alle A-inspecties die gekoppeld zijn aan de gedownloadde complexen en objecten.

A-inspectie						
Sele...	Object	Object naam	Activiteit	Onderdeel	Status A-inspectie	Werkelijke uitvoeringsdatum
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	03-01-2018
	009080	Brug Noordersluis...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	09-01-2018
	009079	Brug Middensluis...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	08-01-2018
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	29-07-2014
	009079	Brug Middensluis...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	29-07-2014
	009080	Brug Noordersluis...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	29-07-2014
	009080	Brug Noordersluis...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	26-07-2011
	009079	Brug Middensluis...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	26-07-2011
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	15-03-2011
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	26-07-2011
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	31-08-1999
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	25-04-2002
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	12-07-2005
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	04-09-2008
	002591	Brug Duwvaartslui...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	10-11-1983

- Door een bepaalde inspectie aan te klikken in het overzicht opent deze inspectie in een nieuw scherm en kunnen de gegevens van deze inspectie worden geraadpleegd of aangepast.

10:00 Ma 19 okt

4G 64% 54%

A-inspectie

Bewerken Opslaan

Identificatie

Complex/Object

Workflow

Vaststellingen

Advies

Algemeen

ACTIVITEIT

A-inspectie

Onderdeel

volledig

Droogzetting

Selecteer

Status

Status A-inspectie

uitgevoerd

Uiterlijke uitvoeringsdatum in situ

Vorige uitvoeringsdatum

Frequentie

Selecteer

Uiterlijke uitvoeringsdatum

Uitvoeringsdatum in situ

Geplande uitvoeringsdatum

Werkelijke uitvoeringsdatum


08-01-2018

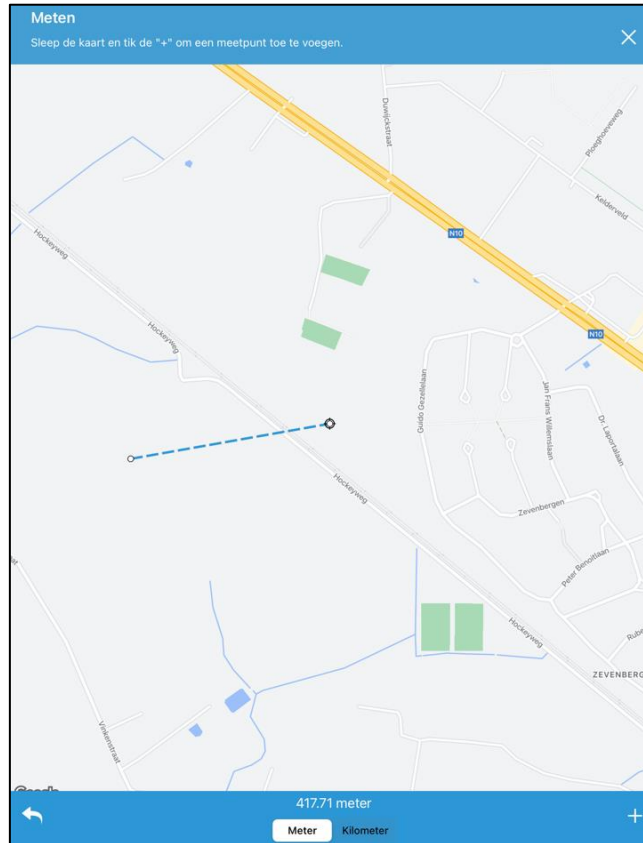
Uitvoerder

Beheerder

Selecteer

3.4 Meten

In het zijmenu (symbool ) staat een knop 'Meten'. Deze functionaliteit maakt het mogelijk om afstanden te meten in de SchouwApp. Als deze functie gekozen wordt, verschijnt de zwarte cursor in het midden van het scherm. Kies het beginpunt door te navigeren naar de gewenste plaats en druk op '+' rechtsonder. Versleep de onderliggende kaart en druk opnieuw op de (+)-knop. De lengte van de geselecteerde route wordt onderaan in de blauwe balk weergegeven. Een meetpunt kan verwijderd worden door op de pijl linksonder te klikken. Klik rechtsboven op het kruisje om de functionaliteit te verlaten.



4 COMPLEXEN - OBJECTEN - ELEMENTEN

4.1 Complexen

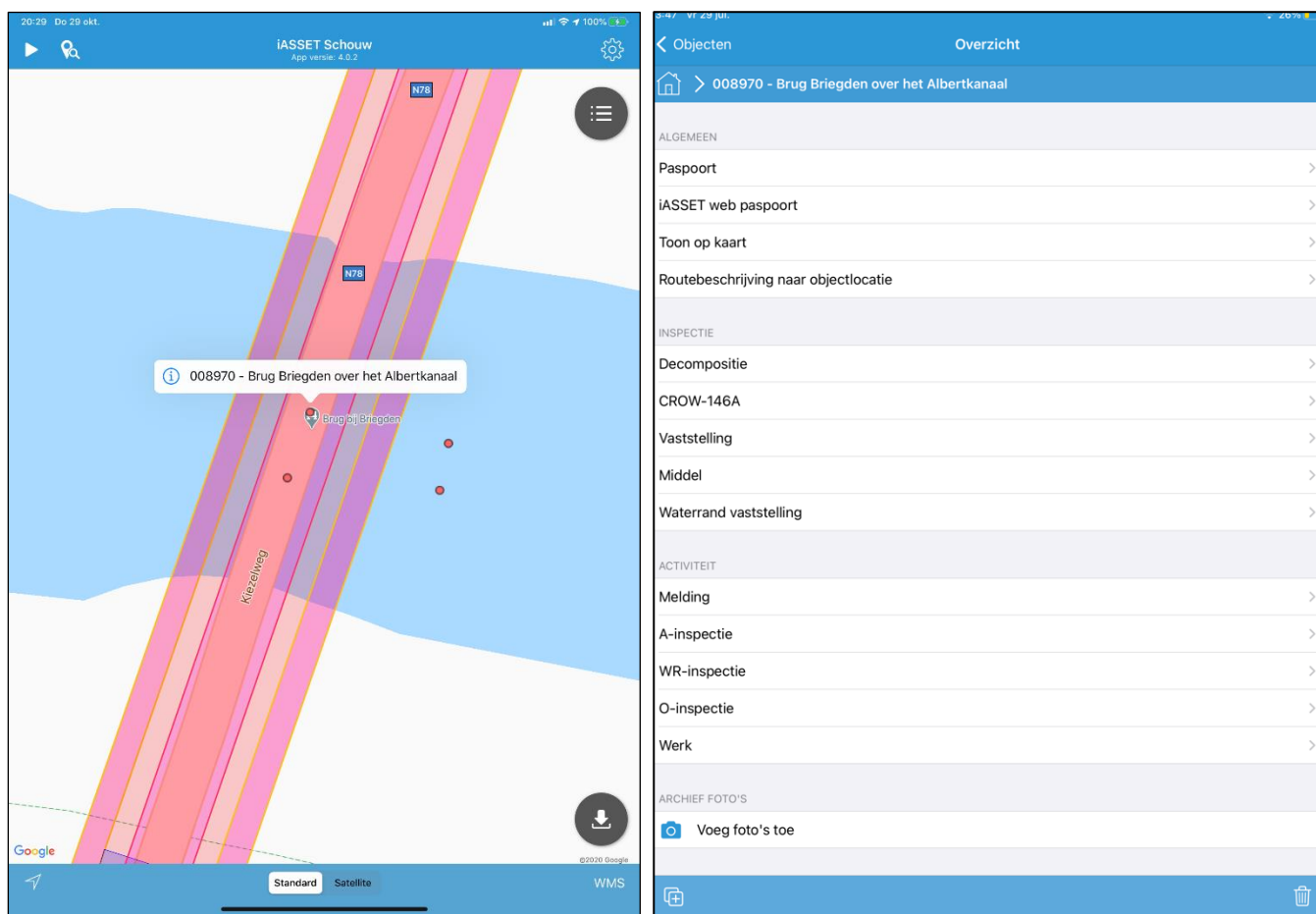
4.1.1 Aanmaken van nieuwe complexen

De SchouwApp wordt niet gebruikt om complexen aan te maken. Dit dient te worden uitgevoerd in de webtoepassing.

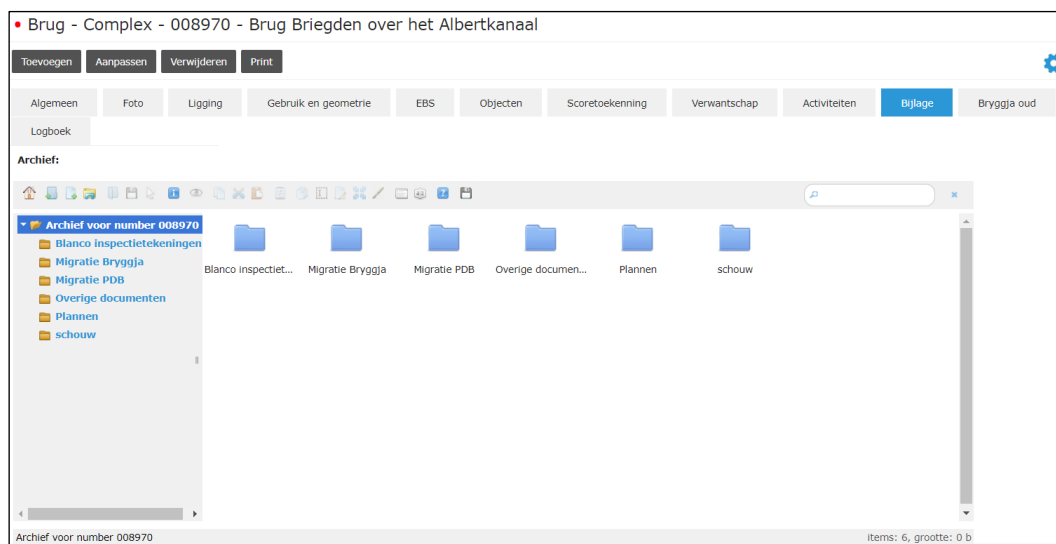
4.1.2 Bewerken van bestaande complexen

De SchouwApp kan gebruikt worden om bestaande complexen te raadplegen of bewerken. Net zoals in de webtoepassing, worden de gegevens van een complex aangepast in het paspoort. Verschillend van de webtoepassing, bevat het paspoort in de SchouwApp alle tabbladen van een paspoort (complex) met uitzondering tot 'Logboek'. Volg onderstaande stappen om de gegevens van een complex te bewerken.

- Download en selecteer een complex op de kaart of via de objectenlijst, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.
- Klik op het kadertje waar de nummer en naam van het complex worden getoond. De SchouwApp toont vervolgens het overzichtsscherm van het geselecteerde complex.
- Via de optie 'Paspoort' kunnen de gegevens worden aangepast.



- Er zijn drie mogelijke manieren om een foto toe te voegen aan een complex: Via 'Voeg foto's toe' onder 'Archief foto's' op het overzichtsscherm. Maak of selecteer een bestaande foto en druk op 'Klaar'. De foto verschijnt op het tabblad 'Bijlage' van het paspoort in de map schouw.



- Via de knop 'Paspoort', in het tabblad 'Algemeen' bij 'Foto'. De foto verschijnt als overzichtsfoto van het paspoort van het complex.

14:18 Vr 29 jul. 21%

< Overzicht Object bewerken Opslaan

> 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal

Algemeen Foto Ligging Gebruik en geometrie EBS Objecten Scoretoekenning Ver

Foto

IDENTIFICATIE

Nummer 008970

Thema Complexen >

Subthema Brug >

Naam Brug Briegden over het Albertkanaal

BEHEERDERS

Deel volledig >

Intern/extern intern Vlaamse Overheid >

Niveau 1 De Vlaamse Waterweg nv >

Niveau 2 Afdeling Regio Oost >

Niveau 3 >

Betrokkenheid (facultatief) Selecteer >

Opmerking

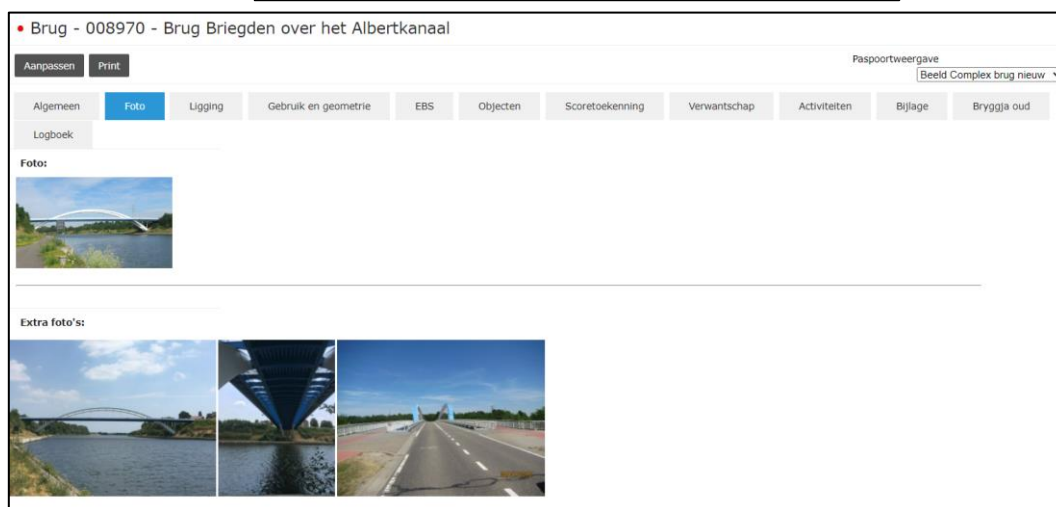
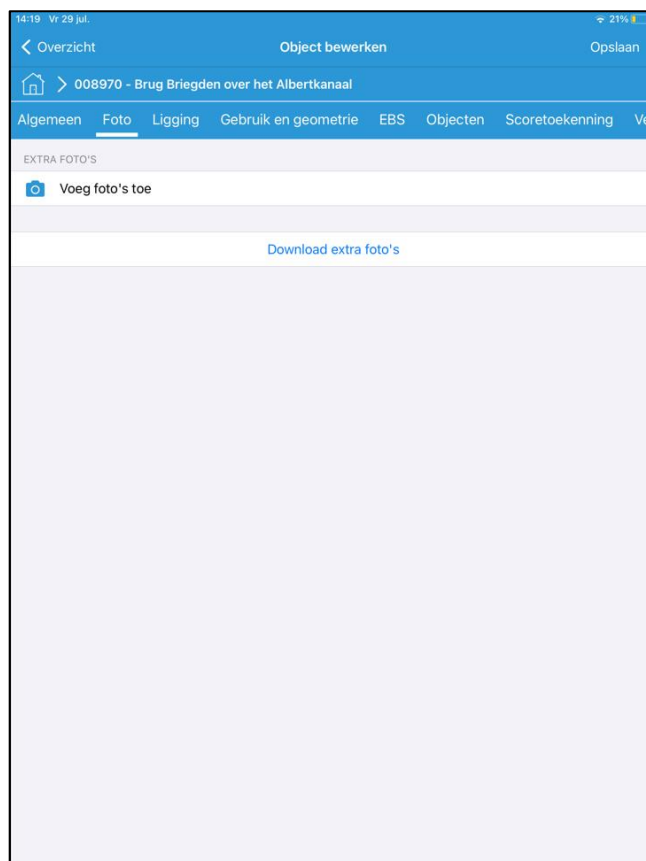
+

STATUS

Bouw gebouwd >

Gebruik in gebruik >

- Via de knop 'Paspoort', in het tabblad 'Foto' bij 'Voeg foto's toe'. Maak of selecteer een bestaande foto en druk op 'Klaar'. Via de knop 'Download extra foto's' worden de reeds bestaande foto's in het paspoort getoond.



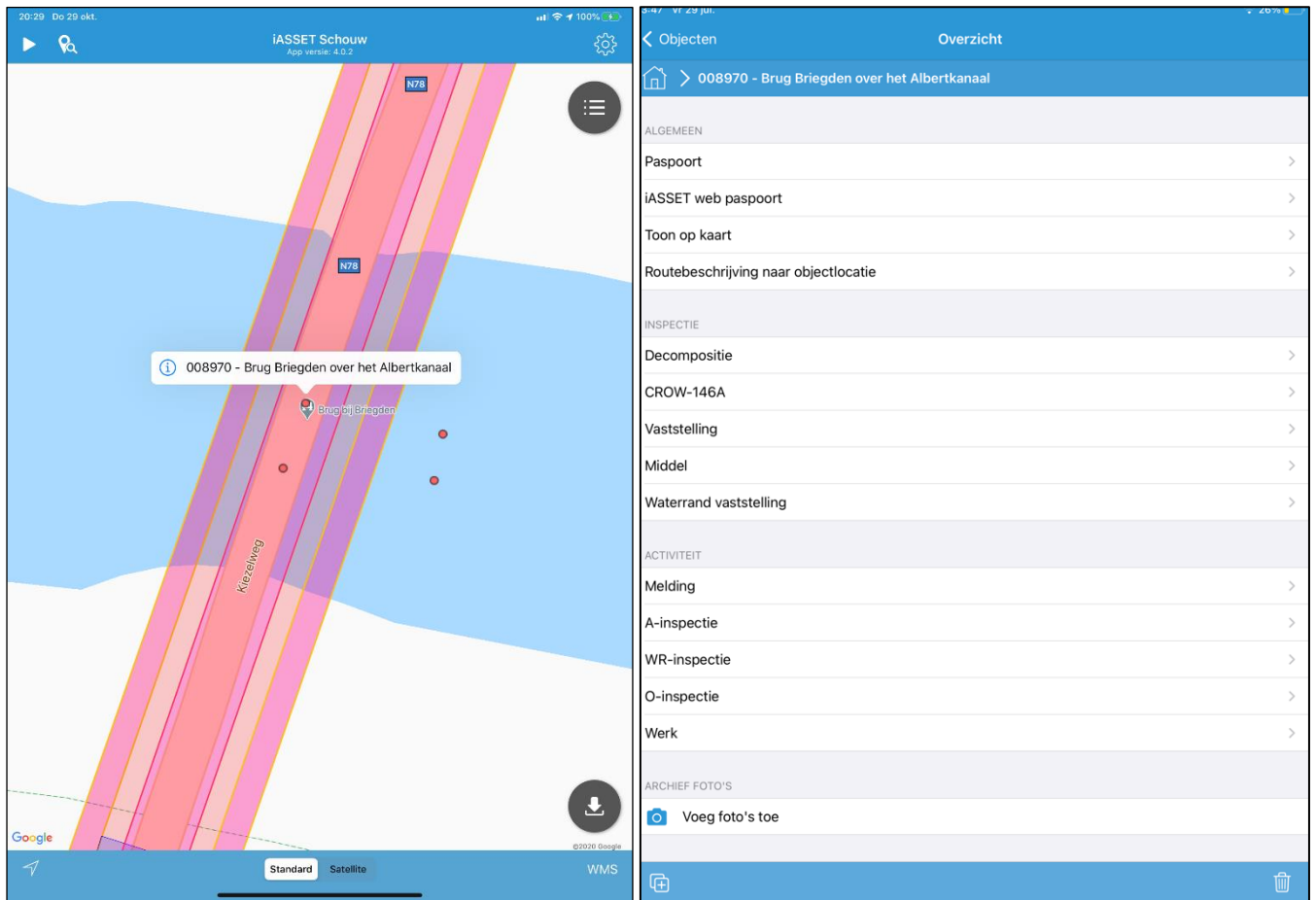
4.1.3 Verwijderen van bestaande complexen

De SchouwApp wordt niet gebruikt om complexen te verwijderen. Dit dient te worden uitgevoerd in de webtoepassing.

4.1.4 Raadplegen van de conditie en score van een complex

De conditie en de score van een complex kunnen in de SchouwApp geraadpleegd worden via het paspoort van het desbetreffende complex:

- Download en selecteer een complex op de kaart of via de objectenlijst, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.
- Klik op het kadertje waar de nummer en naam van het complex worden getoond. De SchouwApp toont vervolgens het overzichtsscherm van het geselecteerde complex.



- Navigeer via de optie 'Paspoort' naar het tabblad 'Scoretoekenning'. De scores van de onderliggende objecten kunnen hier aangepast worden. Zoals vermeld in 'Handleiding iASSET - DEEL 2 – Webtoepassing' is het niet mogelijk om rechtstreeks een conditie of score voor een complex in te vullen. De conditie en score van een complex worden bepaald uitgaande van de conditie van de onderliggende objecten.

17:42 Wo 24 aug.
Object bewerken
Opslaan

008946 - Brug Tongerlo

Gebruik en geometrie
EBS
Objecten
Scoretoekenning
Verwantschap
Bijlage
Bryggje

BRUGDEEL

Object	Conditie					
	zeer slecht	slecht	matig	goed	zeer goed	geen beoordeling
008946-005 - Brugdeel 1 - 23	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

OPLEGRIJ

Object	Conditie					
	zeer slecht	slecht	matig	goed	zeer goed	geen beoordeling
008946-006 - Oplegrij 1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
008946-007 - Oplegrij 5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
008946-008 - Oplegrij 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
008946-009 - Oplegrij 23	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

VOORZIENING NEGATIEVE REACTIES

Object	Conditie					
	zeer slecht	slecht	matig	goed	zeer goed	geen beoordeling
008946-010 - Voorziening negatieve reacties 1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
008946-011 - Voorziening negatieve reacties 23	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

BRUGDEKVOEG

Object	Conditie					
	zeer slecht	slecht	matig	goed	zeer goed	geen beoordeling
008946-012 - Brugdekvoeg 1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
008946-013 - Brugdekvoeg 23	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

4.2 Objecten

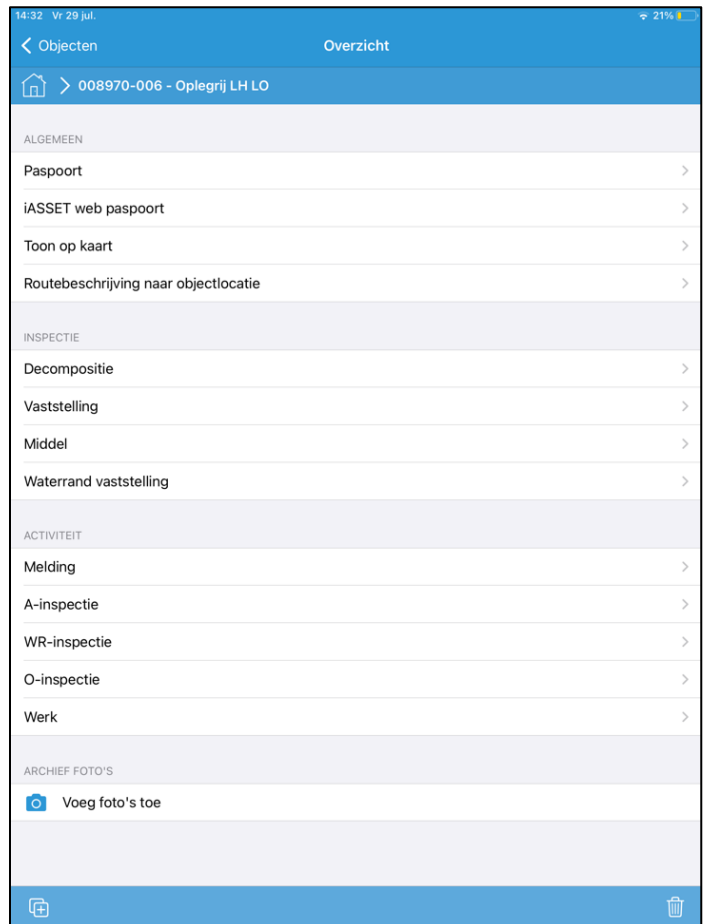
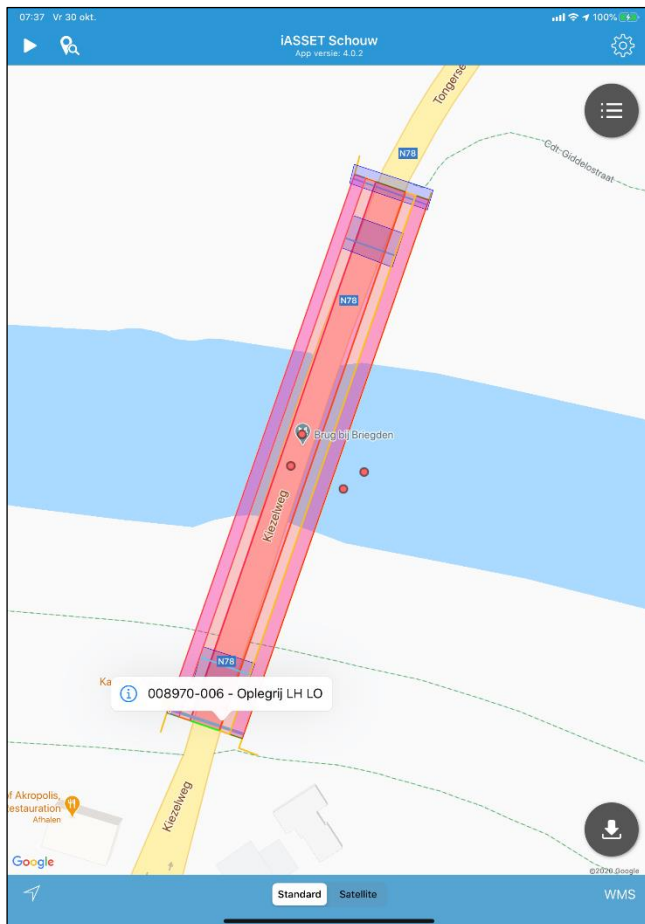
4.2.1 Aanmaken van nieuwe objecten

De SchouwApp wordt niet gebruikt om objecten aan te maken. Dit dient te worden uitgevoerd in de webtoepassing.

4.2.2 Bewerken van bestaande objecten

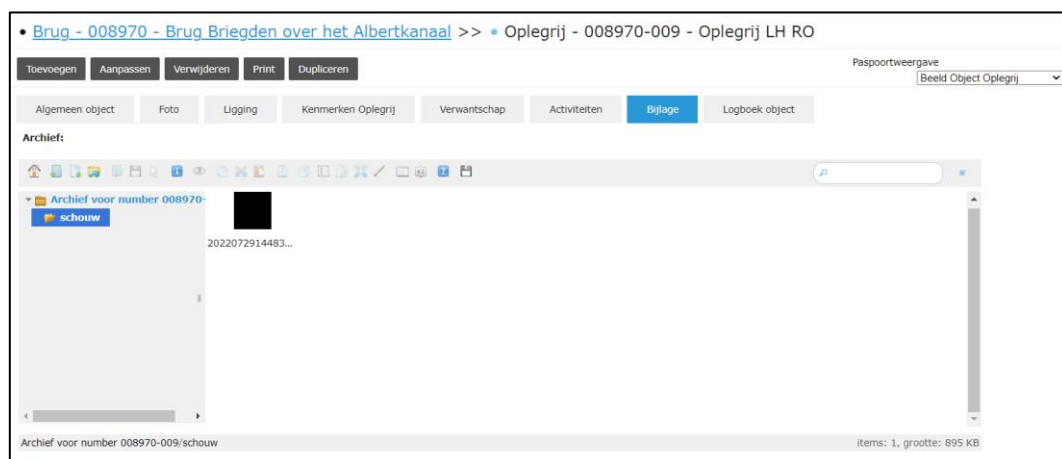
De SchouwApp kan gebruikt worden om bestaande objecten te raadplegen of bewerken. Net zoals in de webtoepassing, worden de gegevens van een object aangepast in het paspoort. Verschillend van de webtoepassing, bevat het paspoort in de SchouwApp alle tabbladen van een paspoort (complex) met uitzondering tot 'Logboek object'. Volg onderstaande stappen om de gegevens van een object te bewerken.

- Download en selecteer een object op de kaart of via de objectenlijst, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.
- Klik op het kadertje waar de nummer en naam van het complex worden getoond. De SchouwApp toont vervolgens het overzichtsscherm van het geselecteerde object.
- Via de optie 'Paspoort' kunnen de gegevens worden aangepast.



Er zijn drie mogelijke manieren om een foto toe te voegen aan een object:

- Via 'Voeg foto's toe' onder 'Archief foto's' op het overzichtsscherm. Maak of selecteer een bestaande foto en druk op 'Klaar'. De foto verschijnt op het tabblad 'Bijlage' van het paspoort in de map schouw.



- Via de knop 'Paspoort', in het tabblad 'Algemeen object' bij 'Foto'. De foto verschijnt als overzichtsfoto van het paspoort van het object.

Object bewerken Opslaan

008970-006 - Oplegrij LH LO

Algemeen object Foto Ligging Kenmerken Oplegrij Verwantschap Bijlage

Foto

IDENTIFICATIE

Nummer 008970-006

Thema Objecten Bouwkunde >

Subthema Oplegrij >

Naam Oplegrij LH LO

Beheerder object De Vlaamse Waterweg nv - Afdeling Regio Oost >

Bovenliggend complex Brug >

Bouw gebouwd >

Conditie geen beoordeling >

Opmerkingen

• Brug - 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal >> • Oplegrij - 008970-006 - Oplegrij LH LO

Toevoegen Aanpassen Print

Paspoortweergave Beeld Object Oplegrij

Algemeen object Foto Ligging Kenmerken Oplegrij Verwantschap Activiteiten Bijlage Logboek object

Foto:

Geen afbeelding beschikbaar

Identificatie

Nummer 008970-006

Thema Objecten Bouwkunde

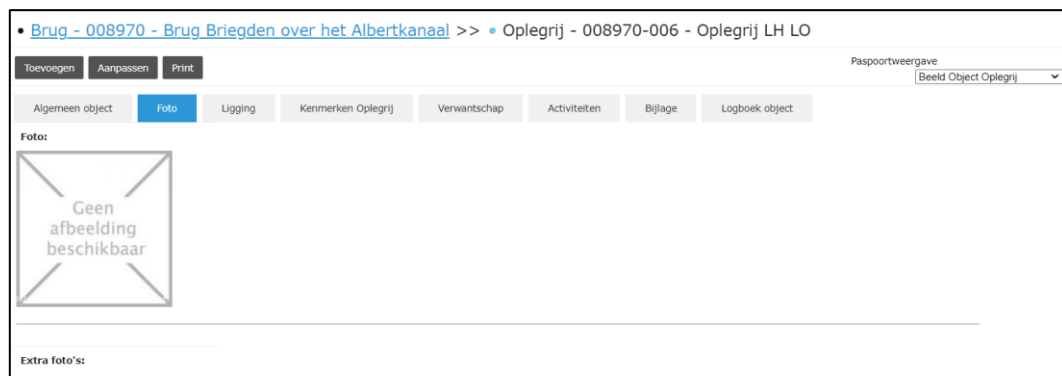
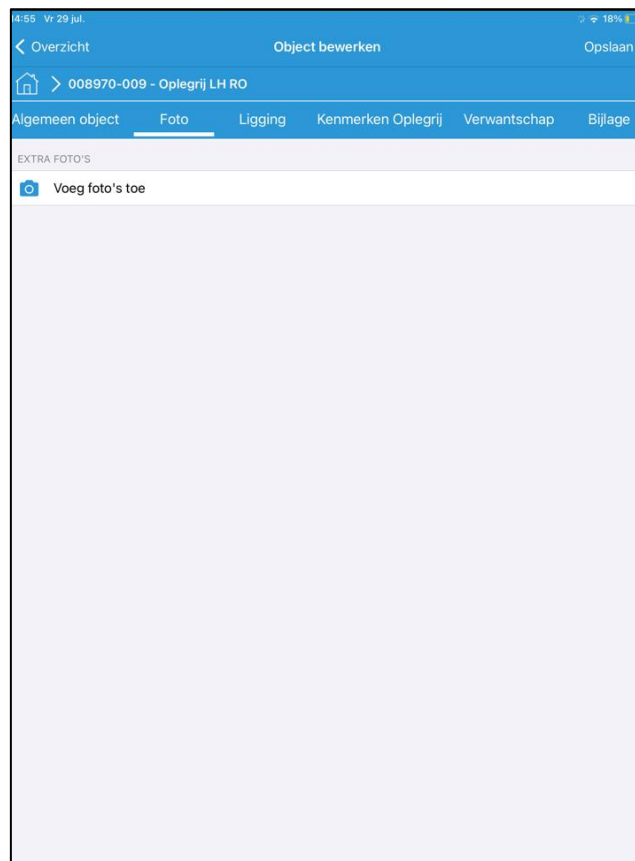
Subthema Oplegrij

Naam Oplegrij LH LO

Beheerder object De Vlaamse Waterweg nv - Afdeling Regio Oost

Bovenliggend complex Brug

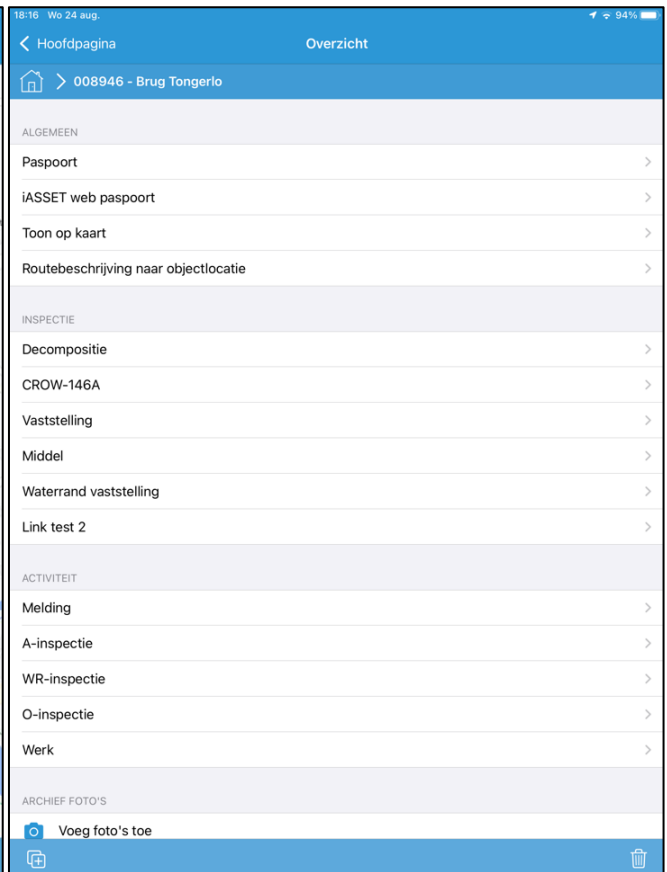
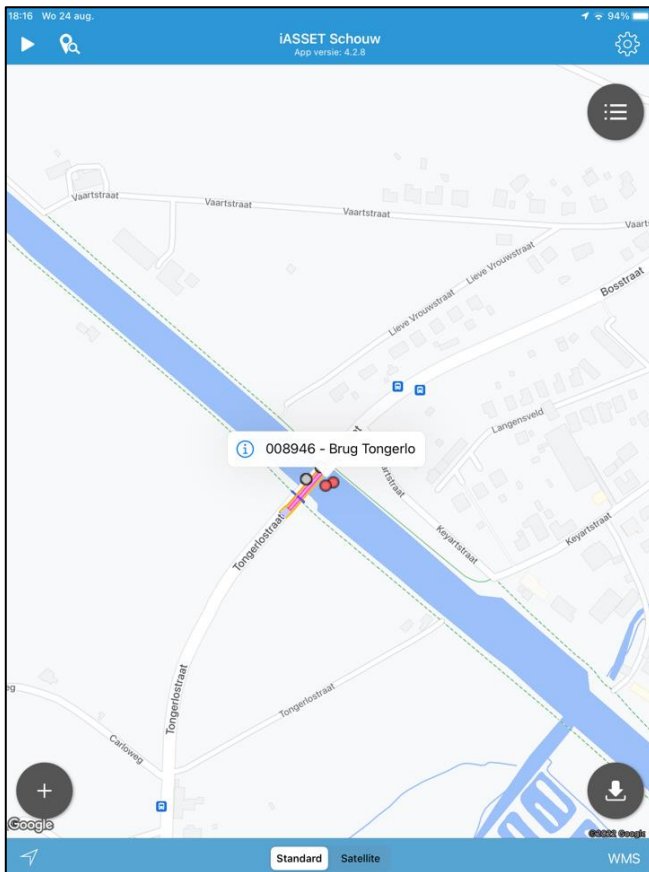
- Via de knop 'Paspoort', in het tabblad 'Foto' bij 'Voeg foto's toe'. Maak of selecteer een bestaande foto en druk op 'Klaar'.



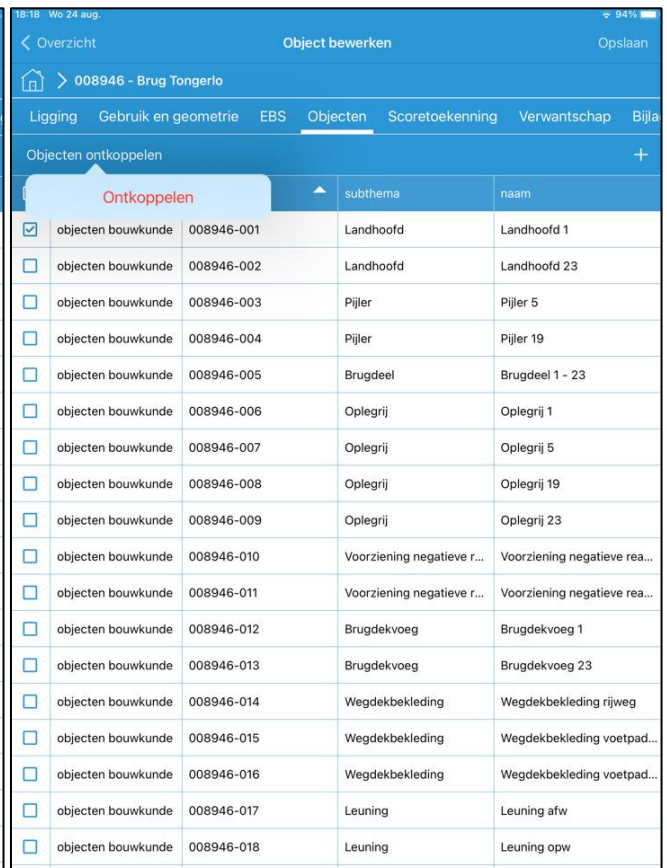
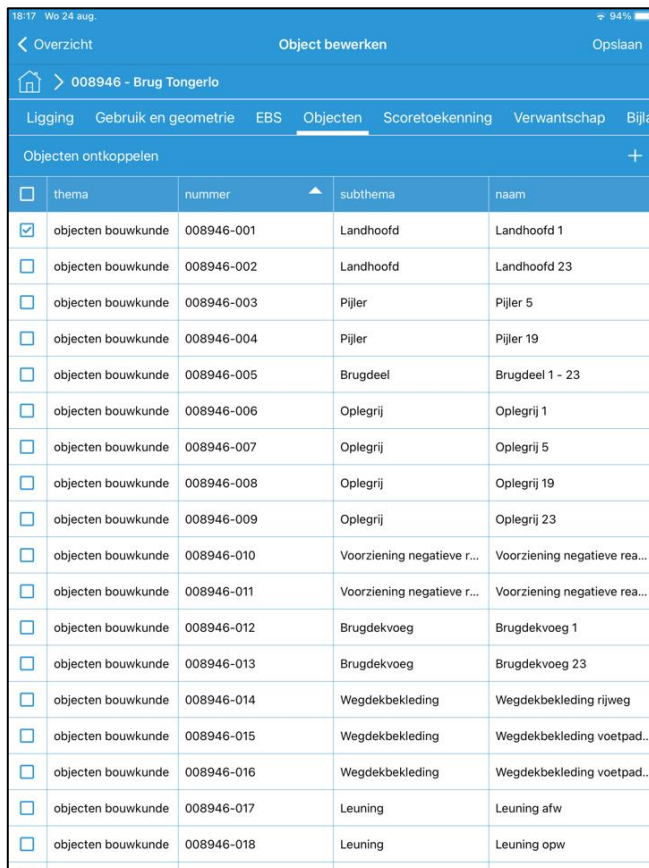
4.2.3 Ontkoppelen van een bestaand object van een bovenliggend complex

De SchouwApp kan gebruikt worden om bestaande objecten te ontkoppelen van een bovenliggend complex.

- Download en selecteer het bovenliggend complex van het object op de kaart of via de objectenlijst, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.
- Klik op het kadertje waar de nummer en naam van het complex worden getoond. De SchouwApp toont vervolgens het overzichtsscherm van het geselecteerde complex.



- Navigeer via de optie 'Paspoort' naar het tabblad 'Objecten'.
- Duid het object dat ontkoppeld moet worden aan via het selectievakje, druk op 'Objecten ontkoppelen' en bevestig door op de knop 'Ontkoppelen' te drukken.

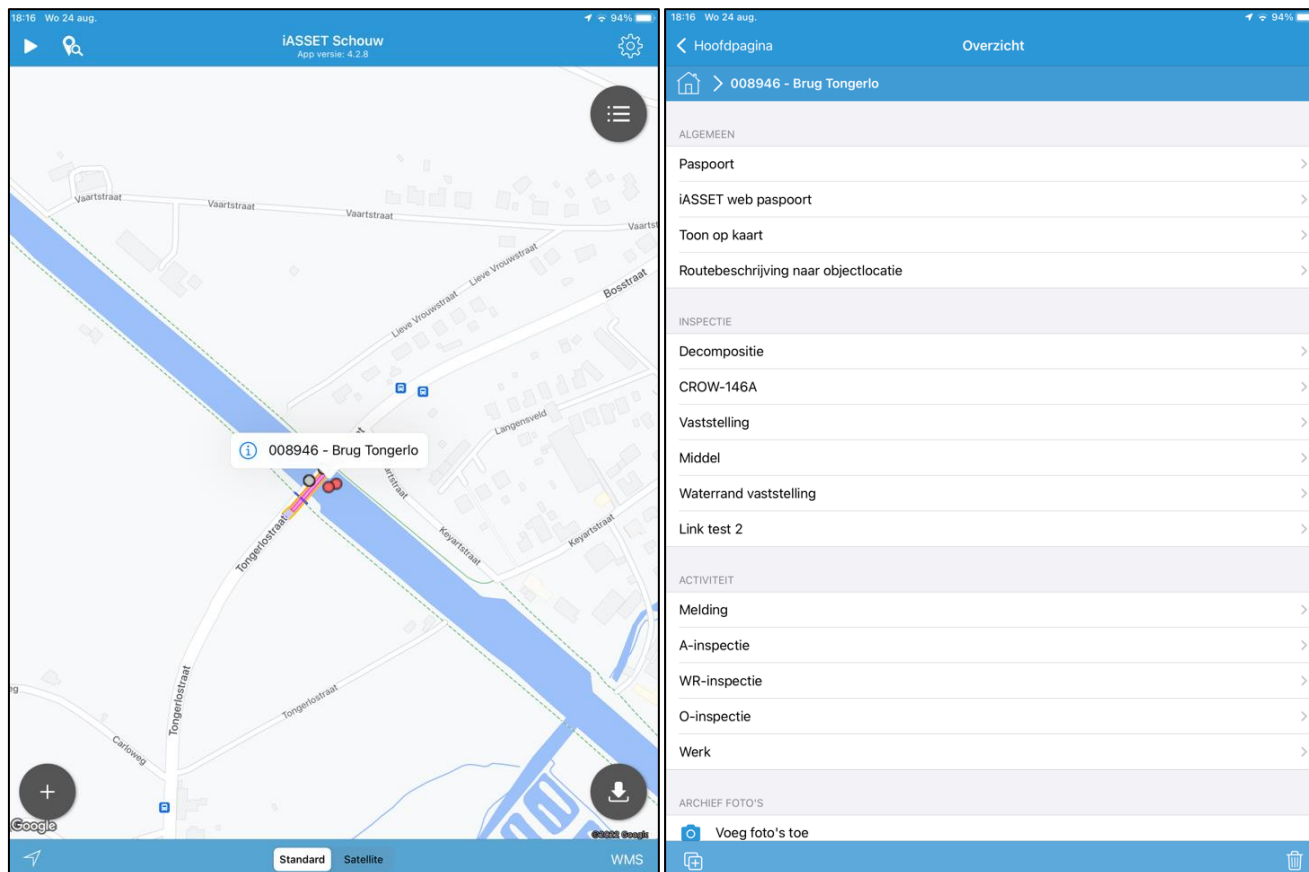


- Druk in het paspoort op 'Opslaan' om de wijziging te bevestigen.

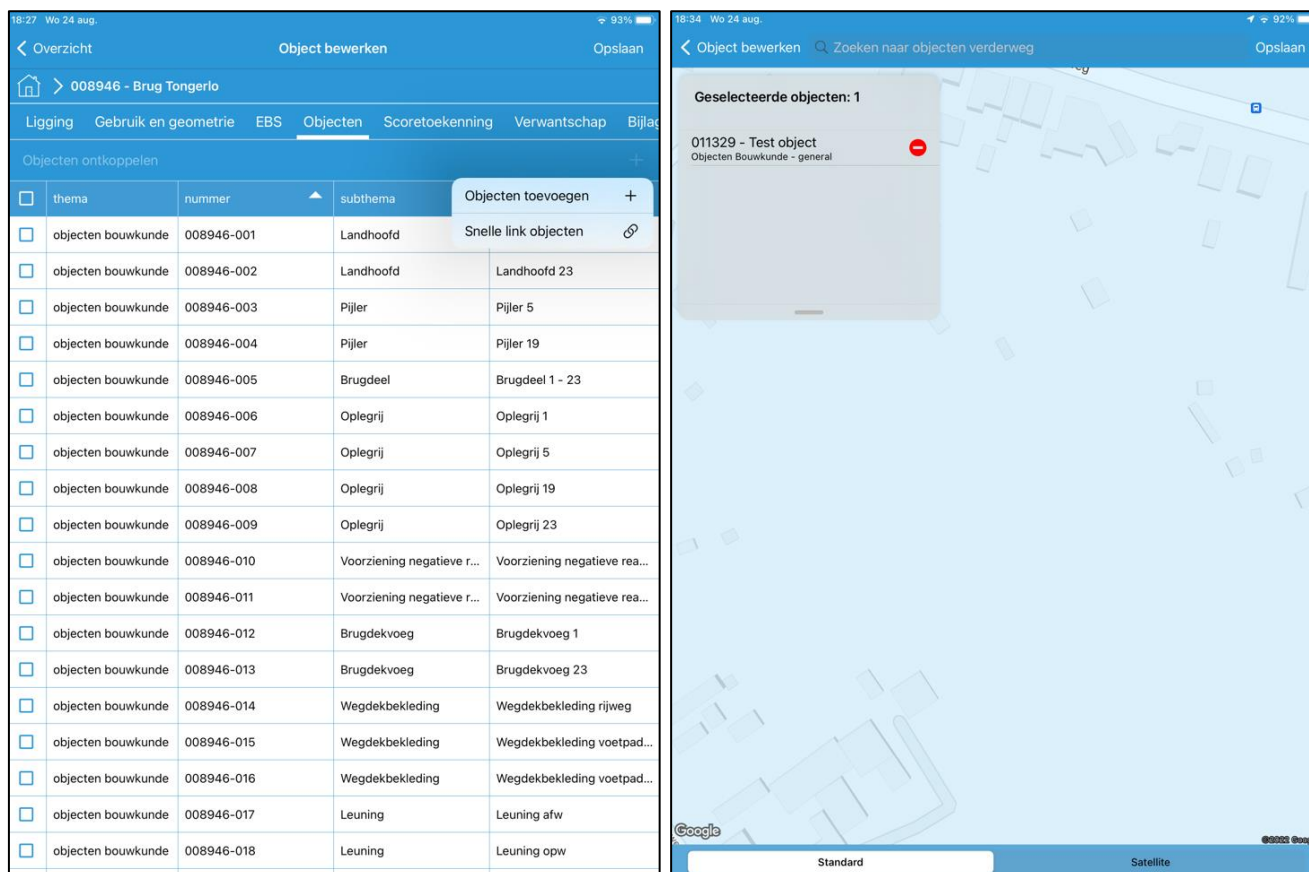
4.2.4 Koppelen van een bestaand object aan een bovenliggend complex

De SchouwApp kan gebruikt worden om objecten te koppelen aan een complex.

- Download en selecteer het bovenliggend complex van het object op de kaart of via de objectenlijst, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.
- Klik op het kadertje waar de nummer en naam van het complex worden getoond. De SchouwApp toont vervolgens het overzichtsscherm van het geselecteerde complex.



- Navigeer via de optie 'Paspoort' naar het tabblad 'Objecten'.
- Druk op de '+'-knop en kies vervolgens de optie 'Snelle link objecten'. Navigeer via de kaart of zoekbalk naar het bestaand object dat gekoppeld moet worden en druk op 'Opslaan'.



- Druk in het paspoort nogmaals op 'Opslaan' om de wijziging te bevestigen.

4.2.5 Verwijderen van bestaande objecten


De SchouwApp wordt niet gebruikt om objecten te verwijderen. Dit dient te worden uitgevoerd in de webtoepassing.

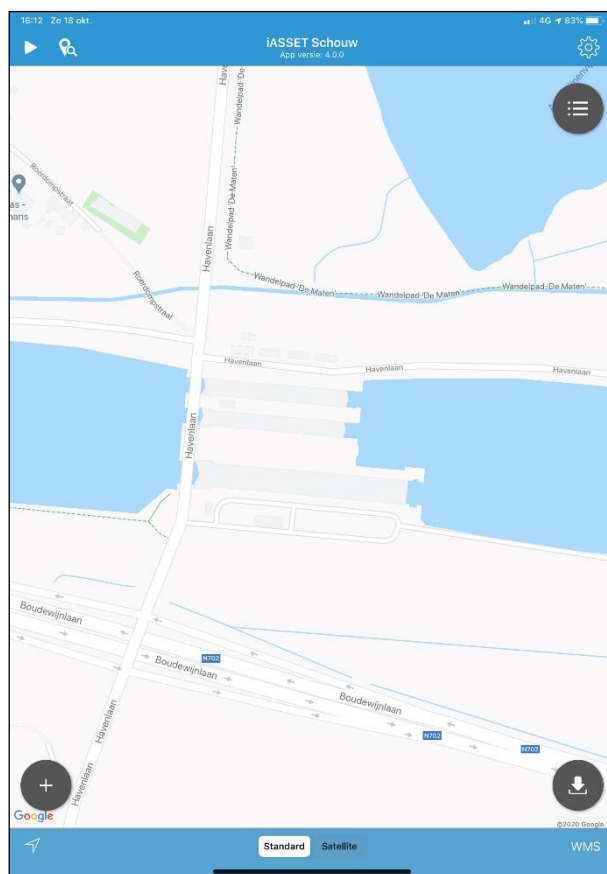
4.2.6 Aanpassen van de conditie van een object


Via de SchouwApp van iASSET is het mogelijk om de conditie van een object te raadplegen en te wijzigen.

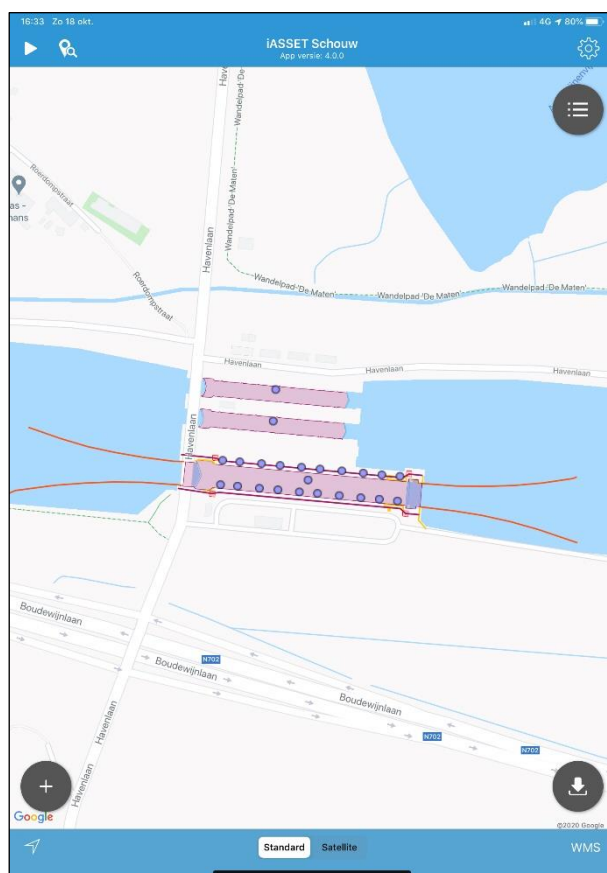
Als de conditie van een object via de SchouwApp wordt gewijzigd volgens onderstaande methode, dan wordt deze wijziging in de webtoepassing zichtbaar zowel op het tabblad 'Algemeen object' van het paspoort van het object als bij de radiobuttons op het tabblad 'Scoretoekenning' bij het paspoort van het bovenliggende complex.

Het aanpassen van de conditie van een object via de SchouwApp verloopt als volgt. De procedure verloopt hetzelfde voor de iOS app als voor de Android app.

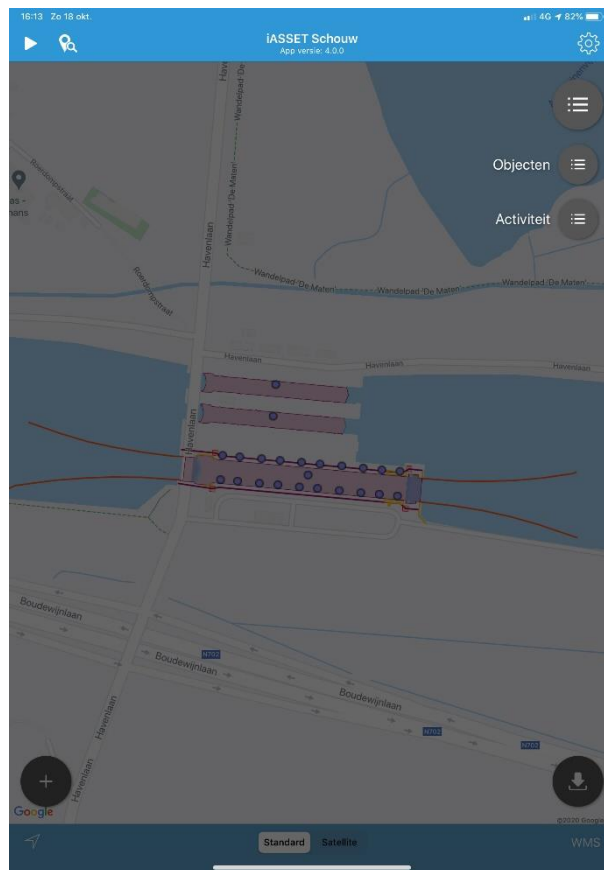
- Navigeer via de kaart of via de zoekoptie  (om een object te zoeken op naam of nummer) naar de locatie van het object waarvan de conditie moet worden aangepast.



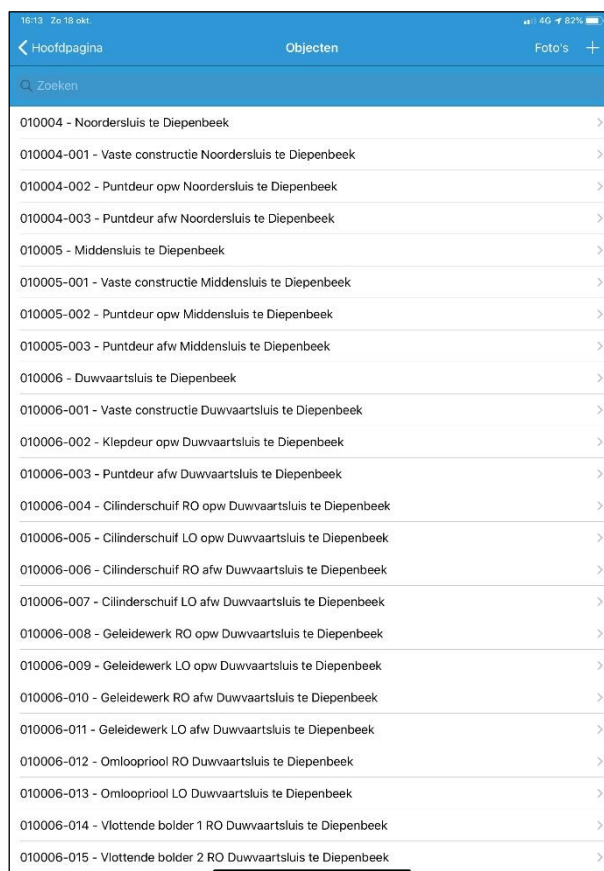
- Klik op de download-knop  om de complexen en objecten die binnen het bereik van de kaart op het scherm liggen te downloaden.



- Klik op de knop  en dan op 'Objecten'.



- Het volgende scherm toont de lijst met alle gedownloadde complexen en objecten. Selecteer een object waarvan de conditie moet gewijzigd worden.



- Kies onder Algemeen voor de optie 'Paspoort'.

15:47 Do 28 jul. 3%

< Objecten Overzicht

> 010004 - Noordersluis te Diepenbeek

ALGEMEEN

Paspoort >

iASSET web paspoort >

Toon op kaart >

Routebeschrijving naar objectlocatie >

INSPECTIE

Decompositie >

CROW-146A >

Vaststelling >

Middel >

Watterand vaststelling >

ACTIVITEIT

Melding >

A-inspectie >

WR-inspectie >

O-inspectie >

Werk >

ARCHIEF FOTO'S

Voeg foto's toe

- Onder het tabblad 'Algemeen object' staat het veld 'conditie' waar de conditie van het object geselecteerd kan worden.
- Na de selectie wordt automatisch terug het voorgaande scherm getoond. Bevestig de keuze door rechtsboven op 'Opslaan' te klikken.

16:13 Do 28 jul. 7%

< Overzicht Object bewerken Opslaan

> 010004-001 - Vaste constructie Noordersluis te Diepenbeek

Algemeen object Foto Ligging Kenmerken VWC Verwantschap Bijlage

Foto

IDENTIFICATIE

Nummer 010004-001

Thema Objecten Bouwkunde >

Subthema Vaste waterbouwkundige constructie >

Naam Vaste constructie Noordersluis te Diepenbeek

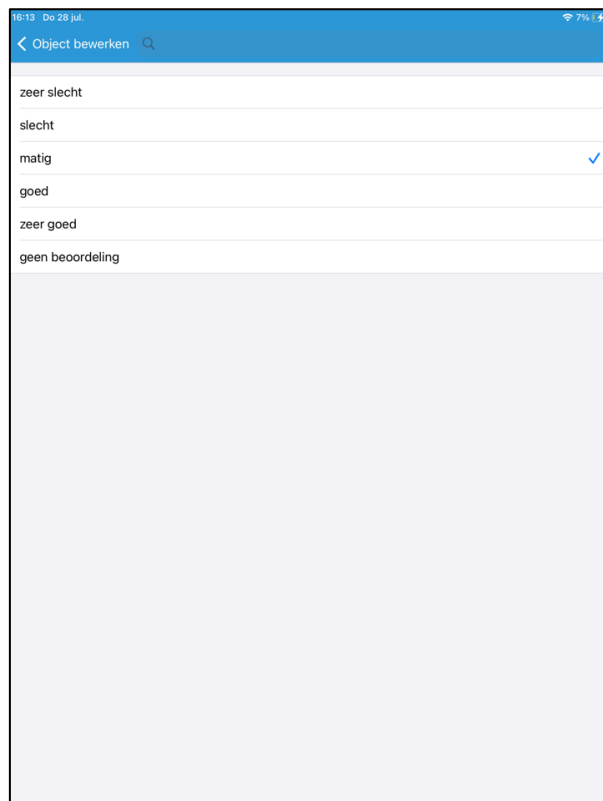
Beheerder object De Vlaamse Waterweg nv - Afdeling Regio Oost >

Bovenliggend complex Sluis >

Bouw gebouwd >

Conditie matig >

Opmerkingen

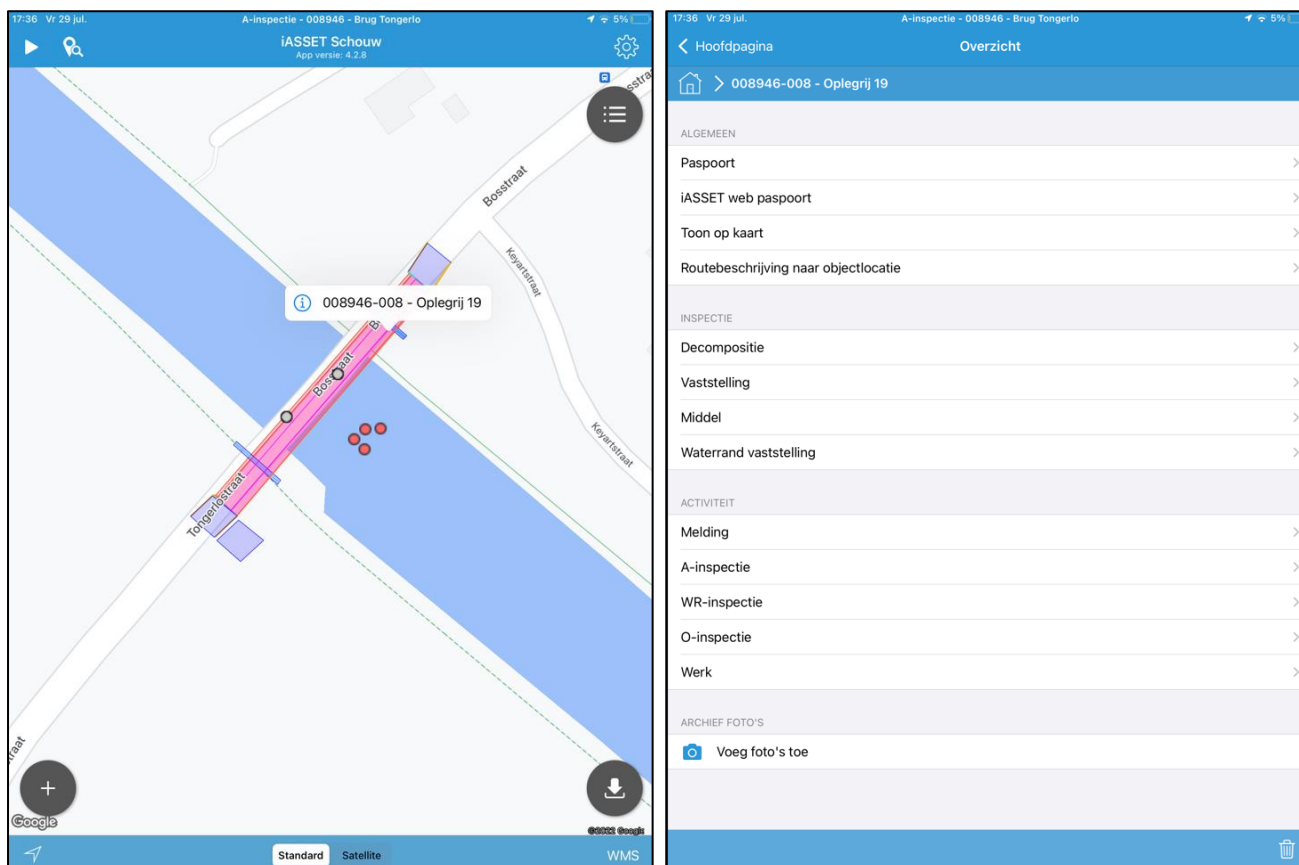


4.2.7 Aanpassen van de locatie van een object

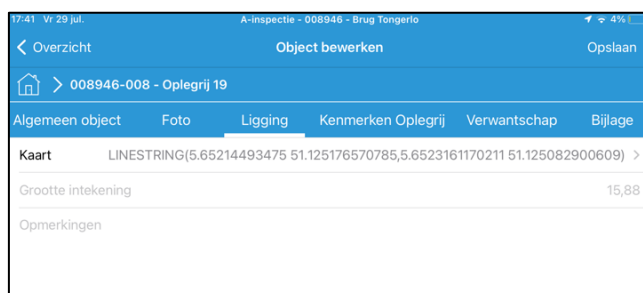
De locatie van een object kan een punt, lijn of vlak zijn. Standaard neemt de mobiele toepassing het punt van de interne GPS over. Dit kan verder verfijnd worden door de locatie van het punt te wijzigen of een lijn of vlak te tekenen.

Volg onderstaande werkwijze om de locatie van een object aan te passen.

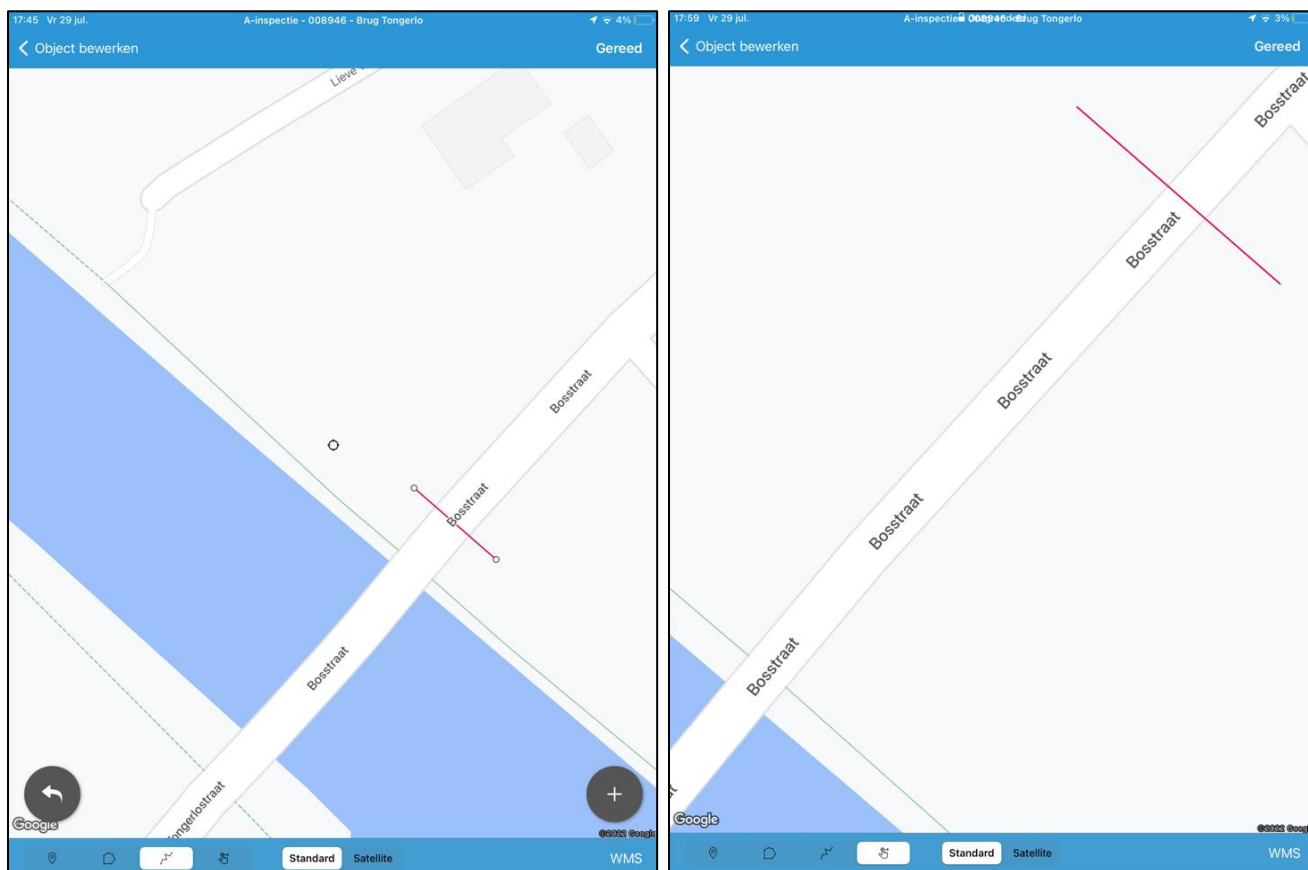
- Download en selecteer een object op de kaart of via de objectenlijst, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.
- Klik op het kadertje waar de nummer en naam van het object worden getoond. De SchouwApp toont vervolgens het overzichtsscherm van het geselecteerde object. Selecteer 'Paspoort'.



- Klik onder het tabblad 'Ligging' op het veld 'Kaart'.



- De cursor blijft steeds in het midden van het scherm staan. Versleep de onderliggende kaart om de locatie aan te passen. Voor een punt is dit eenvoudig. Voor lijnen en vlakken moeten meerdere punten op de kaart geplaatst worden. Lijnen hebben er minstens twee en vlakken minstens drie.
- Verplaats de kaart en maak een nieuw punt aan met de (+)-knop rechtsonder.
 - Punten kunnen verwijderd worden door op de pijl linksonder te drukken.
- Om een lijn of vlak te verplaatsen, kan de laatste optie (linksonder in het blauwe lint) geselecteerd worden. Versleep de tekening en druk op 'Gereed'.

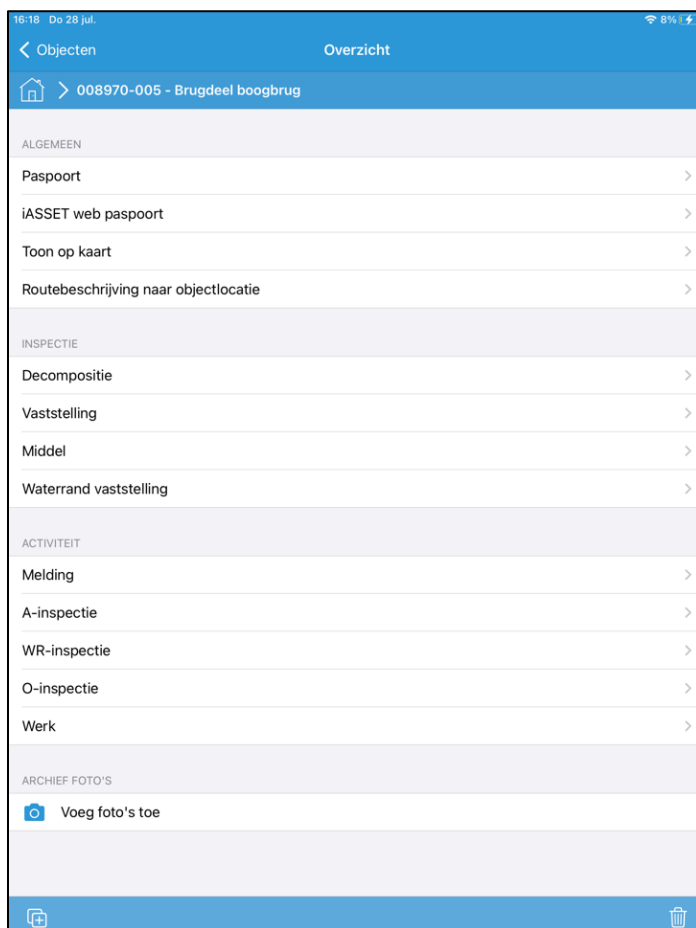
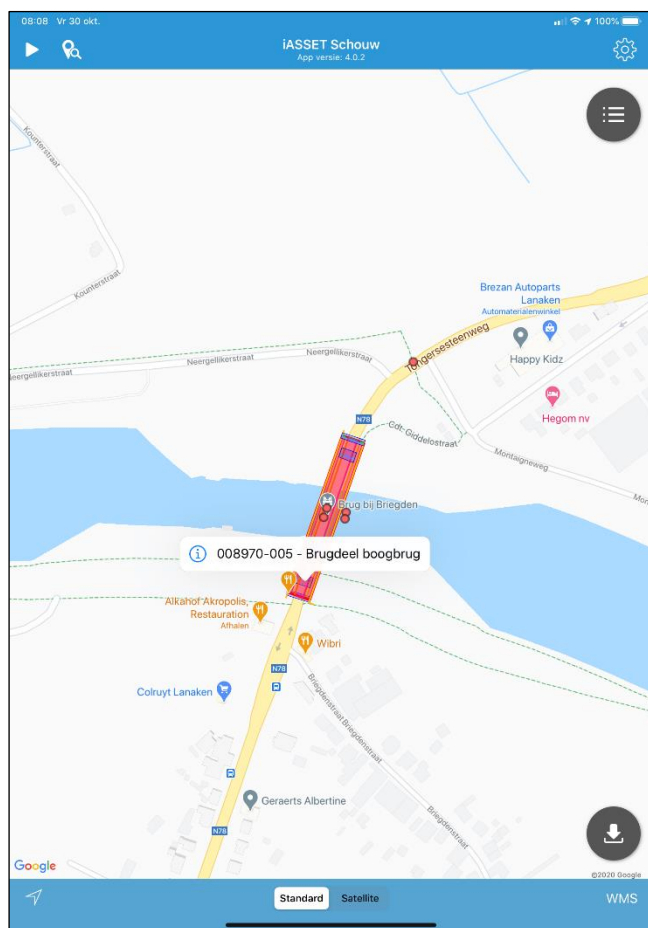


4.3 Elementen

4.3.1 Toevoegen en verwijderen van elementen


De elementenlijsten voor een object kunnen worden geraadpleegd en aangepast in de module Decompositie in de SchouwApp. Volg hiervoor onderstaande werkwijze.

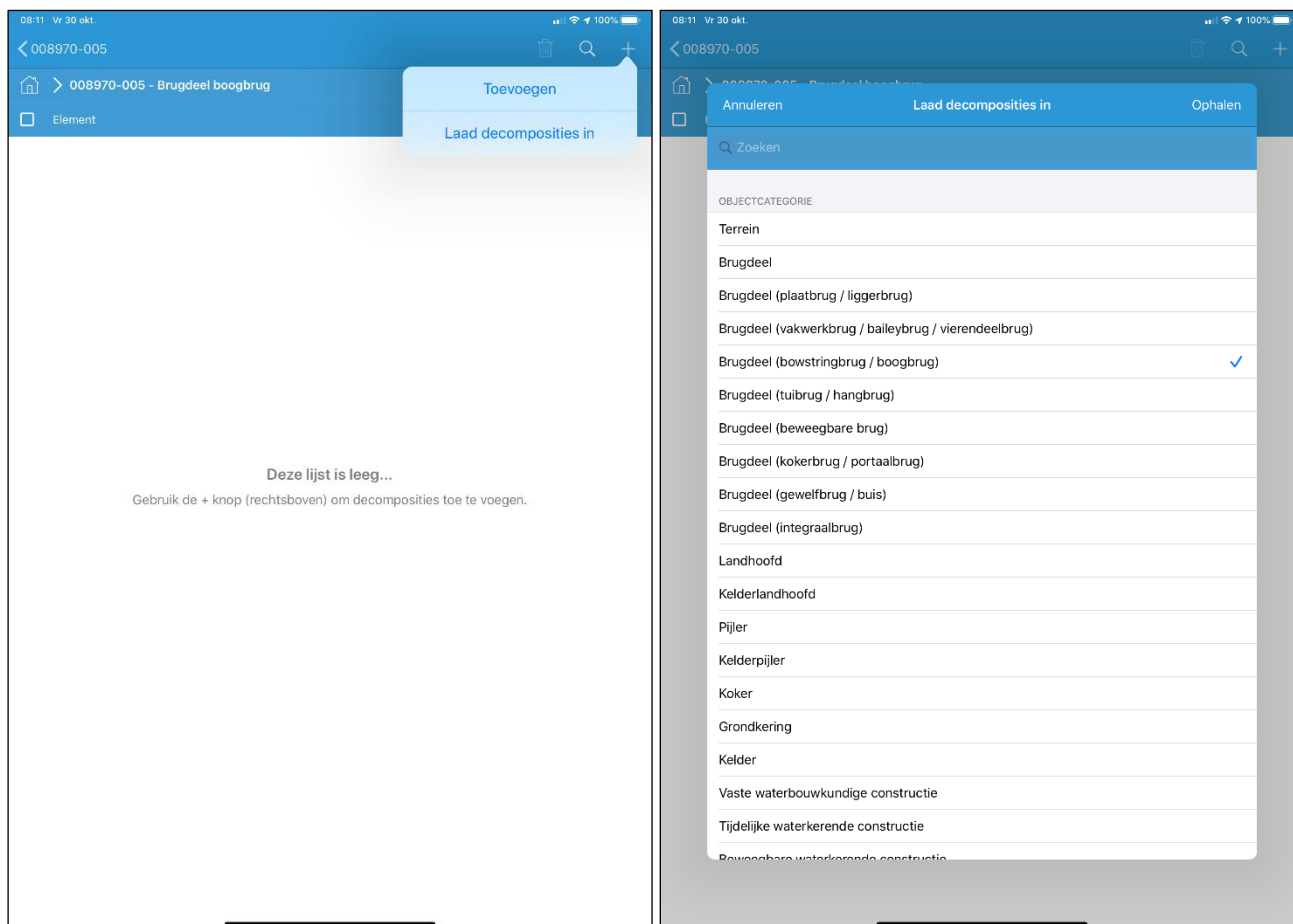
- Download en selecteer een object op de kaart of via de objectenlijst, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.
- Klik op het kadertje waar de nummer en naam van het object worden getoond. De SchouwApp toont vervolgens het overzichtsscherm van het geselecteerde object. Selecteer daar 'Decompositie'.




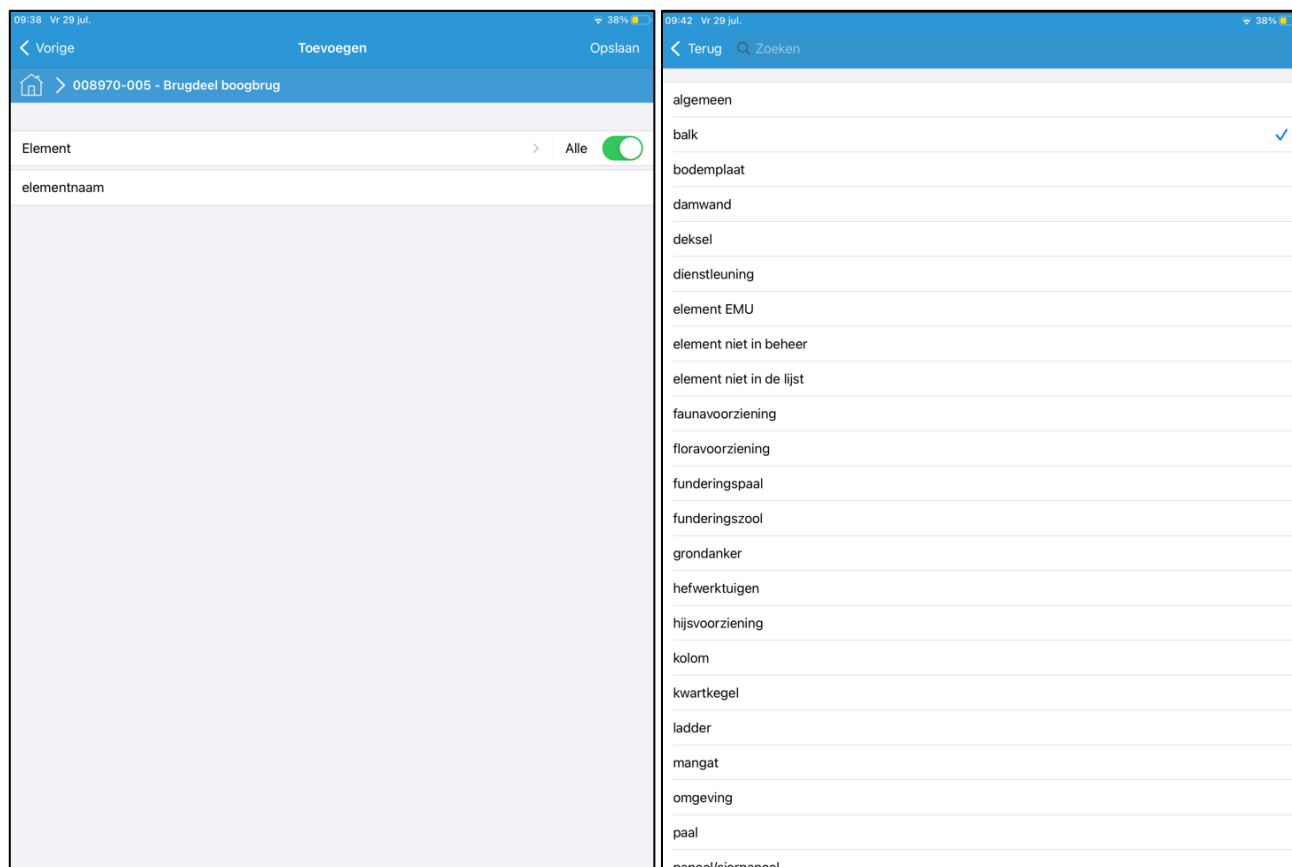
- Het volgende scherm toont de huidige elementenlijst (indien bij instellingen 'Toon de inspectielijst na het kiezen van inspectie in plaats van het formulier' actief is). Voor een brugdeel is dit standaard een lege elementenlijst.

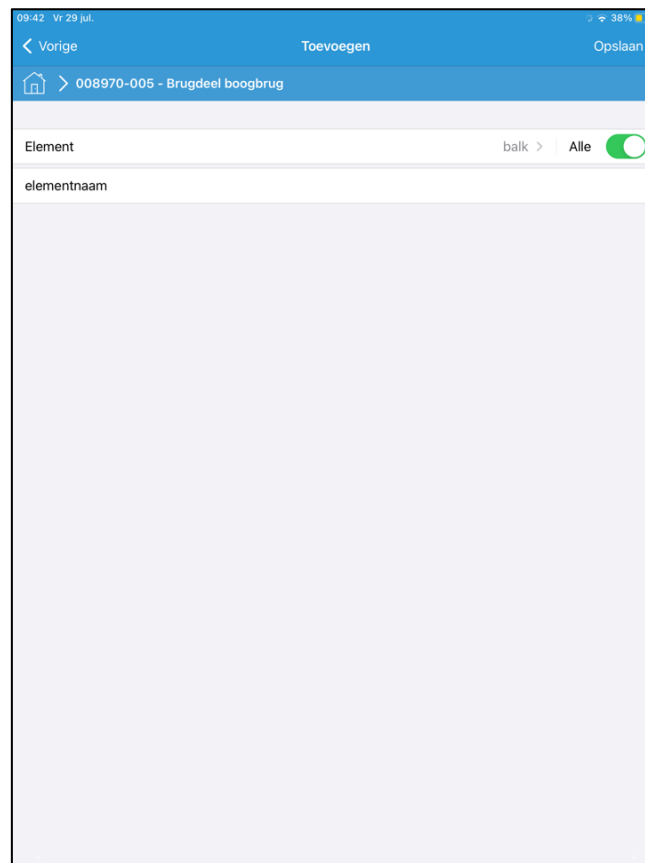



- De elementenlijst kan op volgende manieren aangepast worden:
- Toevoegen van de volledige elementenlijst gekoppeld aan een bepaald beheerobject:
- Klik op  rechtsboven en kies 'Laad decomposities in'.
- Selecteer het gewenste beheerobject in de lijst.
- Klik op 'Ophalen'.

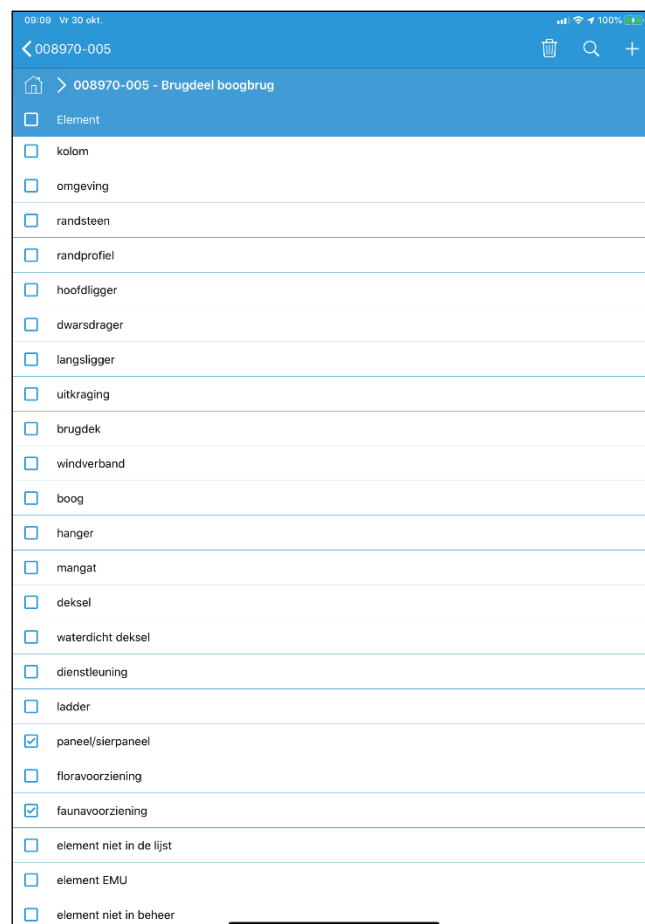


- Toevoegen van één elementen aan de lijst:
- Klik op  rechtsboven en kies 'Toevoegen'.
- Klik op element (zorg ervoor dat het veld 'Alle' is aangevinkt zodat de elementen raadpleegbaar zijn) en selecteer vervolgens een element uit de volledige lijst.
- Indien het element attributen (naam, merk, kleur) heeft, worden deze getoond om aan te vullen.
- Klik op 'Opslaan'.





- Verwijderen van één of meerdere elementen uit de lijst: Selecteer één of meerdere elementen via de checkboxen en klik op .



Bij een complex is een lege elementenlijst zichtbaar en zijn er geen  en  voor het toevoegen en verwijderen van elementen, aangezien er nooit elementen worden gekoppeld rechtstreeks aan een complex.

4.3.2 Aanmaken van een verwantschap

Verwantschappen kunnen niet weergegeven of aangepast worden in de SchouwApp.

4.3.3 Verwijderen van een verwantschap

Verwantschappen kunnen niet weergegeven of aangepast worden in de SchouwApp.

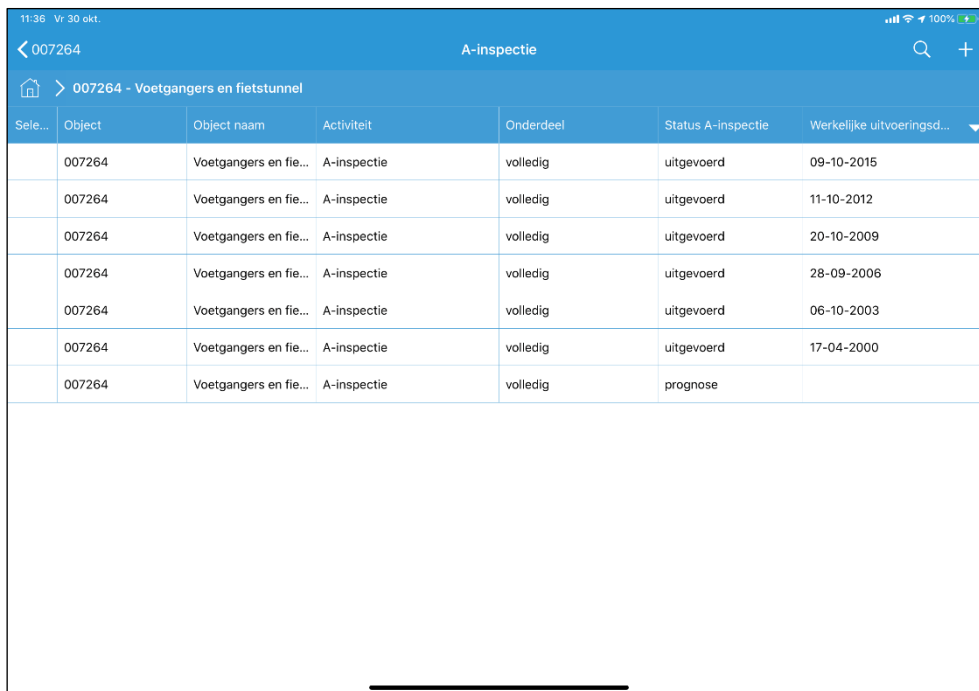
5 ACTIVITEITEN - DEELACTIVITEITEN - REGISTRATIES

5.1 Activiteiten

5.1.1 Aanmaken van een nieuwe activiteit


Een nieuwe activiteit aanmaken door een bestaande activiteit te dupliceren kan enkel worden uitgevoerd via de webtoepassing. Het aanmaken van nieuwe (blanco) activiteiten kan wel in de SchouwApp. Volg hiervoor onderstaande stappen.

- Ga naar een overzichtstabel van een bepaald type activiteit voor een geselecteerd complex, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.



The screenshot shows a mobile application interface for 'A-inspectie'. At the top, there is a blue header bar with a back arrow, the object number '007264', the title 'A-inspectie', a search icon, and a plus icon. Below the header, a breadcrumb trail shows a home icon, a right arrow, and the text '007264 - Voetgangers en fietstunnel'. The main content is a table with the following columns: 'Sele...', 'Object', 'Object naam', 'Activiteit', 'Onderdeel', 'Status A-inspectie', and 'Werkelijke uitvoeringsd...'. The table contains seven rows of data. The first six rows show completed inspections ('uitgevoerd') with dates ranging from 2000 to 2015. The seventh row shows a 'prognose' (forecast) without a date. The status 'prognose' is highlighted in light blue.

Sele...	Object	Object naam	Activiteit	Onderdeel	Status A-inspectie	Werkelijke uitvoeringsd...
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	09-10-2015
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	11-10-2012
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	20-10-2009
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	28-09-2006
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	06-10-2003
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	17-04-2000
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	prognose	

- Klik op  rechtsboven.
- Vul de gegevens in en klik op 'Opslaan'. De nieuwe activiteit is toegevoegd.

5.1.2 Wijzigen van een bestaande activiteit

Een bestaande activiteit kan via de SchouwApp geraadpleegd of gewijzigd worden op onderstaande manier:

- Ga naar een overzichtstabel van een bepaald type activiteit, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.

Sele...	Object	Object naam	Activiteit	Onderdeel	Status A-inspectie	Werkelijke uitvoeringsd...
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	09-10-2015
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	11-10-2012
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	20-10-2009
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	28-09-2006
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	06-10-2003
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	17-04-2000
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	prognose	

- Klik op de rij van de activiteit waar wijzigingen aangebracht moeten worden, maar niet in de eerste kolom 'Selecteer'.
- Vervolgens opent de gekozen activiteit en kunnen de wijzigingen worden aangebracht. Buiten het tabblad met deelactiviteiten, zijn dezelfde tabbladen aanwezig als op in webtoepassing. Ook bijlagen kunnen toegevoegd en geraadpleegd worden. Bevestig de wijzigingen door te klikken op 'Opslaan'. Via '<' linksboven kan de activiteit gesloten worden zonder de wijzigingen op te slaan.

11:37 Vr 20 okt. Bewerken Opslaan

< A-inspectie 007264 - Voetgangers en fietstunnel

Identificatie Complex/Object Workflow Vaststellingen Advies

Algemeen

ACTIVITEIT

☒ A-inspectie

Onderdeel volledig >

Droogzetting niet van toepassing >

Status

Status A-inspectie prognose >

Uiterlijke uitvoeringsdatum in situ

Vorige uitvoeringsdatum

Frequentie 5-jaarlijks >

Uiterlijke uitvoeringsdatum

Uitvoeringsdatum in situ

Geplande uitvoeringsdatum

Werkelijke uitvoeringsdatum

Uitvoerder

Beheerder Selecteer >

🗑️

5.1.3 Verwijderen van een bestaande activiteit

In principe worden bestaande activiteiten niet verwijderd. Als zou besloten worden om een activiteit toch niet uit te voeren om een bepaalde reden, dan wordt dit weergegeven door de status van die activiteit te wijzigen in 'wordt niet uitgevoerd'.

prognose
ingepland
lopend
afgesloten
wordt niet uitgevoerd ✓

Als het in uitzonderlijke omstandigheden toch nodig is om een bepaalde activiteit effectief te verwijderen, dan kan dit worden uitgevoerd op onderstaande manier:


- Ga naar een overzichtstabel van een bepaald type activiteit, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.

11:36 Vr 30 okt. 100%

A-inspectie

007264 > 007264 - Voetgangers en fietstunnel

Sele...	Object	Object naam	Activiteit	Onderdeel	Status A-inspectie	Werkelijke uitvoeringsd...
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	09-10-2015
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	11-10-2012
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	20-10-2009
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	28-09-2006
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	06-10-2003
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	17-04-2000
	007264	Voetgangers en fie...	A-inspectie	volledig	prognose	

- Klik op de rij van de activiteit die verwijderd moeten worden, maar niet in de eerste kolom 'Selecteer'.
- Vervolgens opent de gekozen activiteit en kan deze verwijderd worden door te klikken op  rechtsonder.

11:37 Vr 30 okt. 100%

A-inspectie Bewerken Opslaan

007264 > 007264 - Voetgangers en fietstunnel

Identificatie Complex/Object Workflow Vaststellingen Advies

Algemeen ▾

ACTIVITEIT

☒ A-inspectie

Onderdeel volledig >

Droogzetting niet van toepassing >

Status ▾

Status A-inspectie prognose >

Uiterlijke uitvoeringsdatum in situ ▾

Vorige uitvoeringsdatum

Frequentie 5-jaarlijks >

Uiterlijke uitvoeringsdatum


Uitvoeringsdatum in situ ▾

Geplande uitvoeringsdatum

Werkelijke uitvoeringsdatum

Uitvoerder ▾

Beheerder Selecteer >



- Bevestig het verwijderen van de activiteit door op 'Verwijderen' te klikken.

12:02 Vr 30 okt. Bewerken Opslaan

< A-inspectie > 007264 - Voetgangers en fietstunnel

Identificatie Complex/Object Workflow Vaststellingen Advies

Algemeen

ACTIVITEIT

☒ A-inspectie

Onderdeel volledig >

Droogzetting Selecteer >

Status

Status A-inspectie uitgevoerd >

Uiterlijke uitvoeringsdatum in situ

Vorige uitvoeringsdatum

Frequentie Selecteer >

Uiterlijke uitvoeringsdatum

Uitvoeringsdatum in situ

Geplande uitvoeringsdatum

Werkelijke uitvoeringsdatum 11-10-2012

Uitvoerder

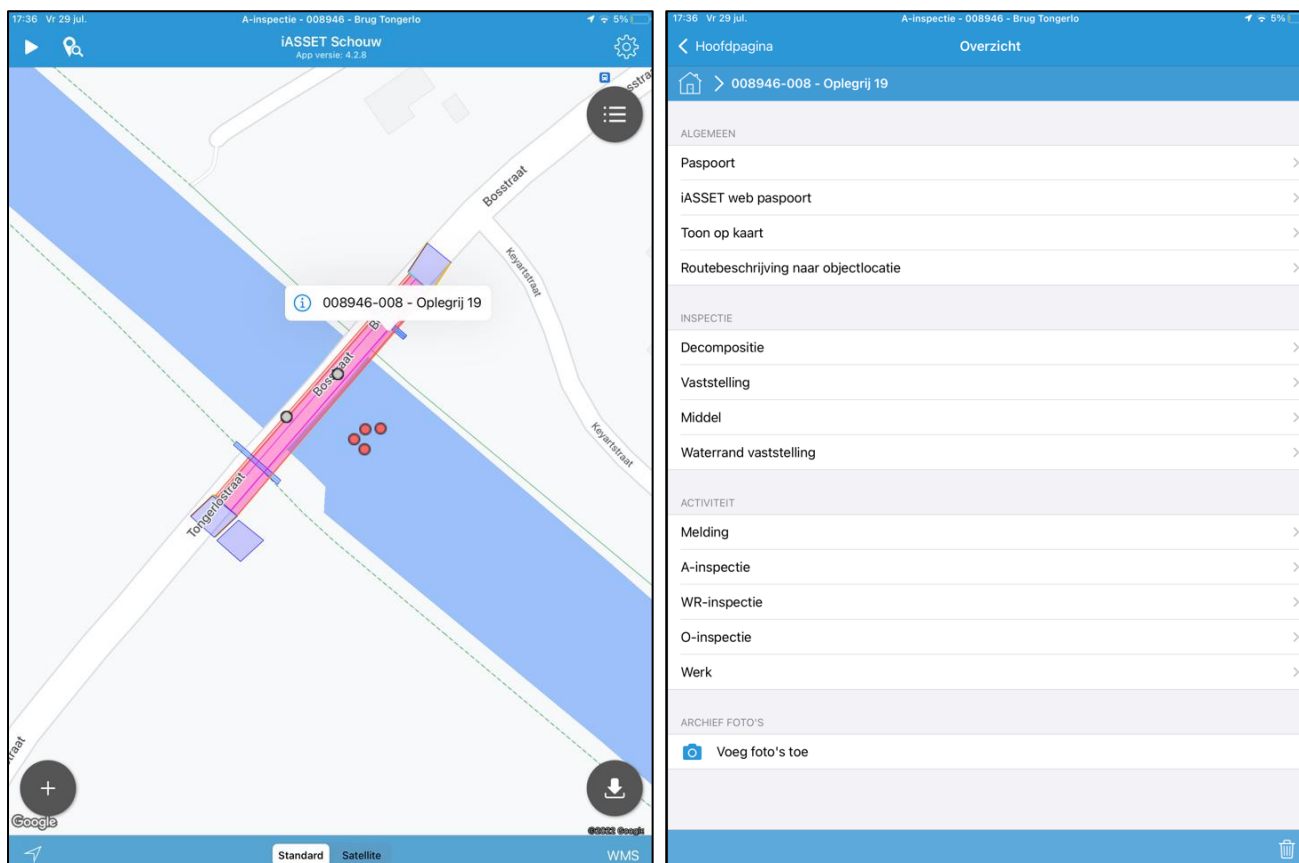
Beheerder Verwijderen

5.1.4 Aanpassen van de locatie van een activiteit

De locatie van een activiteit kan een punt, lijn of vlak zijn. Standaard neemt de mobiele toepassing het punt van de interne GPS over. Dit kan verder verfijnd worden door de locatie van het punt te wijzigen of een lijn of vlak te tekenen.

Volg onderstaande werkwijze om de locatie van een activiteit aan te passen.

- Download en selecteer een object op de kaart of via de objectenlijst, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.
- Klik op het kadertje waar de nummer en naam van het object worden getoond. De SchouwApp toont vervolgens het overzichtsscherm van het geselecteerde object. Selecteer een activiteit (Melding) of registratie (Vaststelling) via de module 'Vaststelling' of 'Activiteit'.

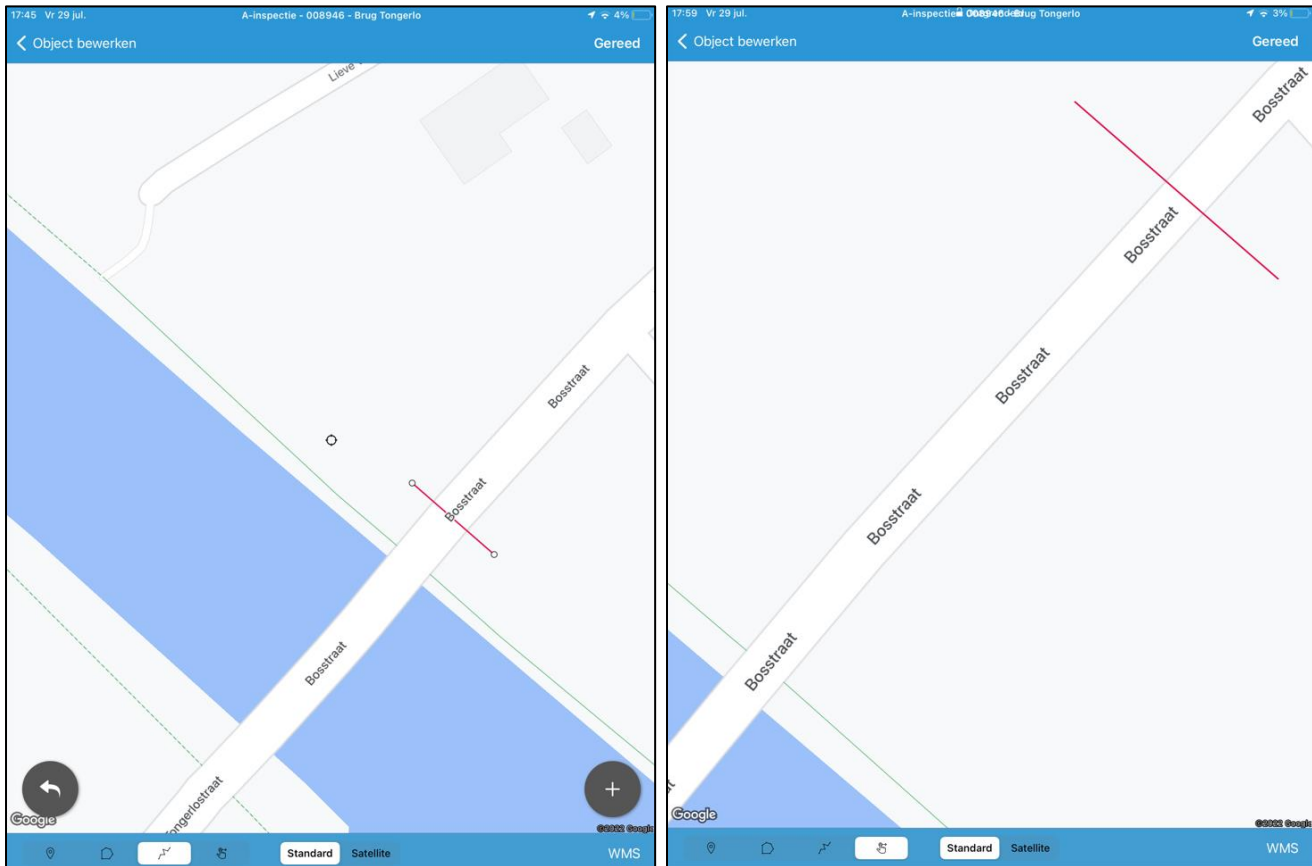


- Klik onderaan op het veld 'GPS locatie' (voor een Melding in het tabblad 'Identificatie').

Melding		Toevoegen	Opslaan
008946-001 - Landhoofd 1			
Identificatie	Complex/Object	Workflow	Advies
Foto's ▼			
Foto 1			
Foto 2			
Foto 3			
Foto 4			
Foto 5			
Status ▼			
Status Melding	Selecteer >		
Registratie ▼			
Melder	iASSETgebruiker-toepassingsbeheerder		
Datum/Tijd	01-08-2022 08:59		
GPS locatie	POINT(4.510194994244435 51.124603271484375) >		

- De cursor blijft steeds in het midden van het scherm staan. Versleep de onderliggende kaart om de locatie aan te passen. Voor een punt is dit eenvoudig. Voor lijnen en vlakken moeten meerdere punten op de kaart geplaatst worden. Lijnen hebben er minstens twee en vlakken minstens drie.
- Verplaats de kaart en maak een nieuw punt aan met de (+)-knop rechtsonder.
 - Punten kunnen verwijderd worden door op de pijl linksonder te drukken.

- Om een lijn of vlak te verplaatsen, kan de laatste optie (linksonder in het blauwe lint) geselecteerd worden. Versleep de tekening en druk op 'Gereed'.



5.2 Deelactiviteiten

5.2.1 Aanmaken van een nieuwe deelactiviteit

Deelactiviteiten kunnen momenteel niet aangemaakt worden via de SchouwApp.

Op de tablet kan je deelactiviteiten raadplegen via de mobiele browser.

5.2.2 Bewerken van een bestaande deelactiviteit

Deelactiviteiten kunnen momenteel niet aangepast of bekeken worden via de SchouwApp.

Op de tablet kan je deelactiviteiten raadplegen via de mobiele browser.

5.2.3 Koppelen van één of meerdere registraties aan een deelactiviteit

Dit is niet mogelijk in de SchouwApp.

5.2.4 Verplaatsen van een Taak naar een ander Werk

Dit is niet mogelijk in de SchouwApp.

5.2.5 Verwijderen van deelactiviteiten

Deelactiviteiten kunnen momenteel niet verwijderd worden via de SchouwApp.

Op de tablet kan je deelactiviteiten raadplegen via de mobiele browser.

5.2.6 Verwijderen van een bestaande deelactiviteit

Dit is niet mogelijk in de SchouwApp.

5.3 Registraties

5.3.1 Aanmaken van een nieuwe registratie

Er zijn drie manieren om een nieuwe registratie toe te voegen met de SchouwApp.

- Toevoegen van een registratie via de module 'Vaststelling' of 'Middel'
- Toevoegen van een registratie vanop het tabblad 'Vaststellingen' of het tabblad 'Middelen' van een activiteit
- Toevoegen van een registratie (enkel vaststellingen) door een vorige vaststelling te dupliceren

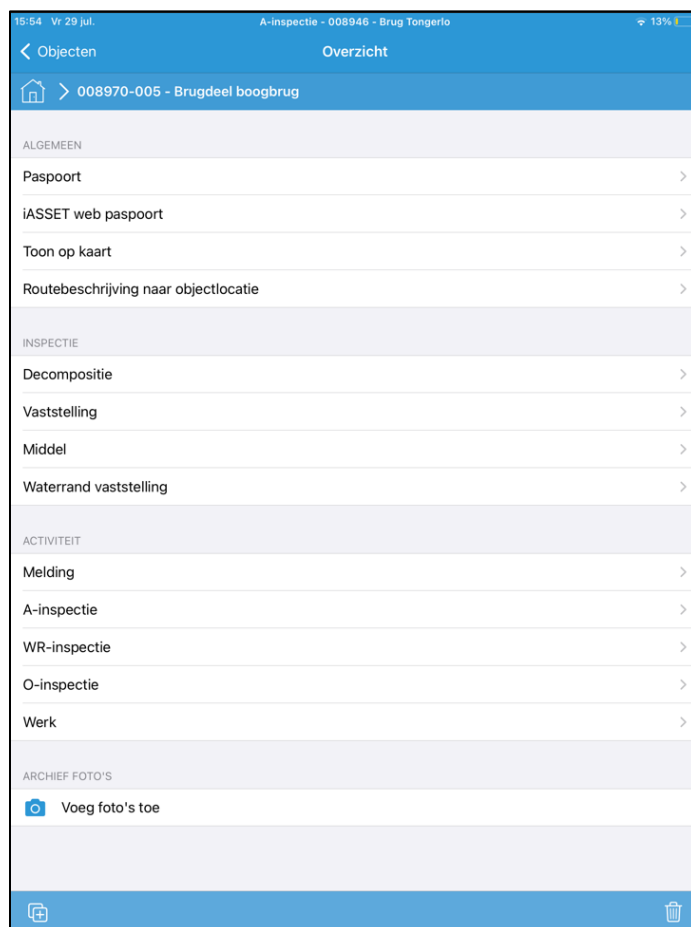
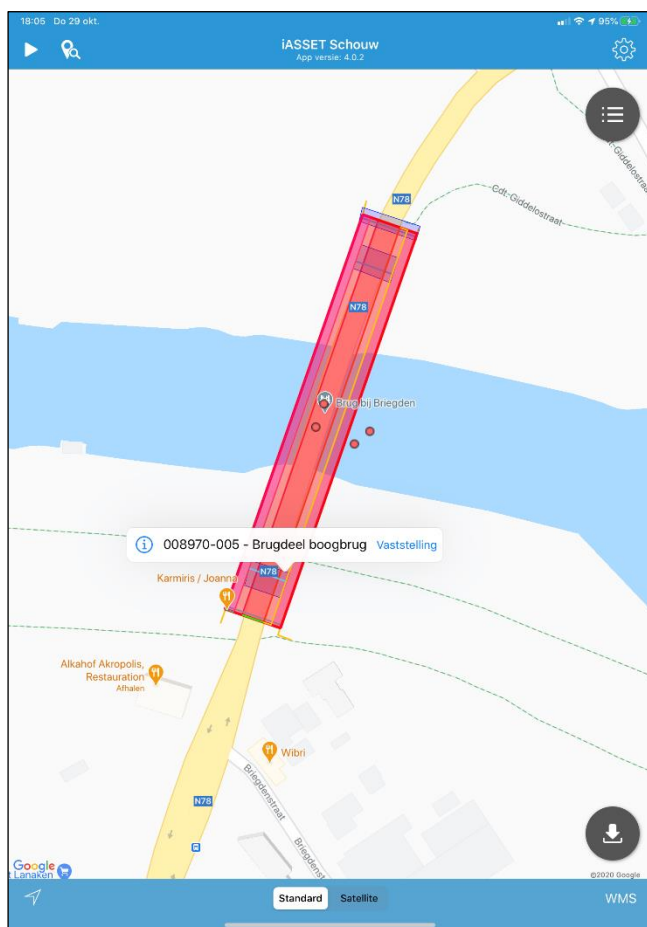
5.3.1.1.A Aanmaken van een registratie via de module 'Vaststelling' of 'Middel'

Registraties kunnen aangemaakt worden in de module 'Vaststelling' of 'Middel'. Volg hiervoor onderstaande werkwijze:

- Als eerste moet een activiteit geselecteerd worden waaronder de registratie moet worden toegevoegd. Ga hiervoor naar een overzichtstabel van een bepaald type activiteit, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET. Selecteer een activiteit door in de eerste kolom van de betreffende rij te klikken.


A-inspectie - 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal				
Selecteer	Object	Object naam	Activiteit	Onder
✓	008970	Brug Briegden over het A...	A-inspectie	volledig
	007264	Voetgangers en fietstunnel	A-inspectie	volledig
	008970	Brug Briegden over het A...	A-inspectie	volledig
	007264	Voetgangers en fietstunnel	A-inspectie	volledig
	001794	Afgebroken Brug Briegden	A-inspectie	Bovenb
	001794	Afgebroken Brug Briegden	A-inspectie	Onderb

- Vervolgens moet een object geselecteerd worden via de kaart of via de objectenlijst. Ga daarna naar de module 'Vaststelling' of 'Middel' via het selectiekadertje op de kaart (indien juist ingesteld bij de instellingen) of via het overzichtsscherm van het geselecteerde object.



- In de module van de 'Vaststelling' of 'Middel' wordt een overzicht gegeven van alle registraties van het betreffende type die al gekoppeld zijn aan het geselecteerde object.

A-inspectie - 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal						
Vaststelling						
008970-005 - Brugdeel boogbrug						
Algemeen inspectie	Inspecties	Element	Ligging	Status	Materiaal	Code
A-inspectie	Inspectie #252268	algemeen	voet- en fietspad (...)	ongewijzigd	materiaalafhank...	trilling tgv verkeer
A-inspectie	Inspectie #252268	algemeen	voet- en fietspad (...)	ongewijzigd	materiaalafhank...	geluid bij beweging
A-inspectie	Inspectie #252268	dwarsdrager	A	nieuw	metaal	scheur
A-inspectie	Inspectie #252268	brugdek	2-4 thv A	gewijzigd	materiaalafhank...	grasgroei
A-inspectie	Inspectie #252268	dwarsdrager	3	ongewijzigd	verf	verkleuring
A-inspectie	Inspectie #252268	hoofdligger	A thv 5	hersteld	materiaalafhank...	duiven(mest)
A-inspectie	Inspectie #252268	langslijger	6-9	nieuw	las	las beschadigd

- Klik op  om een nieuwe registratie toe te voegen.
- Het formulier van de nieuwe registratie opent. Vul de gegevens in en klik op 'Opslaan'. De nieuwe registratie is nu aangemaakt.

14:22
Vr 30 okt.
A-inspectie - 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal

Vaststelling
Toevoegen
Opslaan

008970-005 - Brugdeel boogbrug

Algemeen inspectie

A-inspectie >

Inspecties

Inspectie #252268 >

Locatie

Element

Selecteer > Alle ☐

Ligging

Vaststelling

Status

Selecteer >

Materiaal

Selecteer >

OMSCHRIJVING

Ref tekening

Foto's huidige inspectie

Foto 1

Foto 2

Foto 3

Foto 4

Registraties kunnen aangemaakt worden binnen een activiteit op het tabblad van de registratie: tabblad Vaststellingen of tabblad Middelen. Volg hiervoor onderstaande werkwijze:

- Ga naar een overzichtstabel van een bepaald type activiteit, zoals beschreven in het hoofdstuk Zoeken in iASSET.

14:10 Vr 30 okt. A-inspectie						
< 008970						
008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal						
Sele...	Object	Object naam	Activiteit	Onderdeel	Status A-inspectie	Werkelijke uitvoeringsdatum
	008970	Brug Briegden ove...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	05-07-2019
	008970	Brug Briegden ove...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	27-09-2016
	008970	Brug Briegden ove...	A-inspectie	volledig	uitgevoerd	16-05-2013
	008970	Brug Briegden ove...	A-inspectie	volledig	prognose	

- Klik op een inspectie om deze te openen, maar niet in de eerste kolom 'Selecteer'. Ga vervolgens naar het tabblad Vaststellingen.

13:35

Vr 30 okt.

A-inspectie - 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal

<

- Klik op + om een nieuwe registratie toe te voegen.
- Het formulier van de nieuwe registratie opent. Vul de gegevens in en klik op 'Opslaan'. De nieuwe registratie is nu aangemaakt.

14:14 Vr 30 okt. 100%

Bewerken Toevoegen Opslaan

008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal

Object 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal

Locatie

Element Selecteer > Alle ☐

Ligging

Vaststelling

Status Selecteer >

Materiaal Selecteer >

OMSCHRIJVING

Ref tekening

Foto's huidige inspectie

Foto 1

Foto 2

Foto 3

Foto 4

5.3.1.1.C Aanmaken van een registratie via het duplicaat van de vorige vaststelling

Registraties kunnen aangemaakt worden via het duplicaat van de vorige vaststelling. Volg hiervoor onderstaande werkwijze:

- Ga naar de registratie die gedupliceerd moet worden (via de module 'Vaststelling' of via het tabblad 'Vaststellingen').

16:37 Vr 29 jul. A-inspectie - 008946 - Brug Tongerlo 9%


A-inspectie Bewerken Opslaan

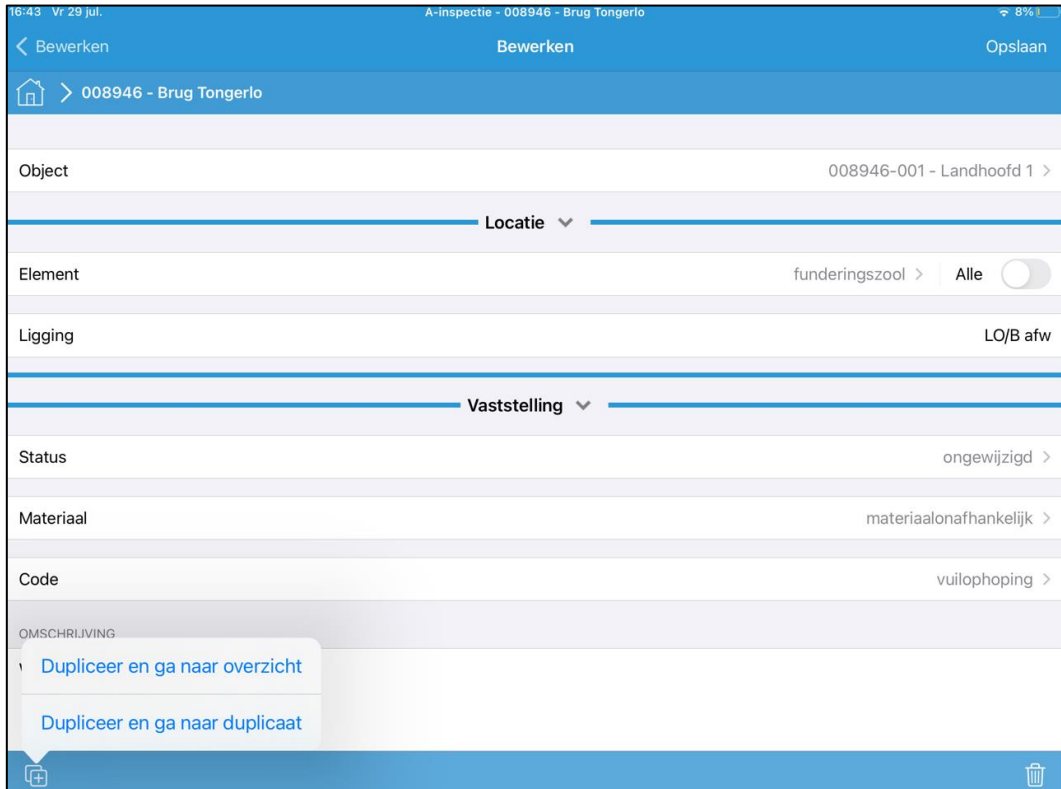
008946 - Brug Tongerlo

Identificatie	Complex/Object	Workflow	Vaststellingen	Advies	Bijlage
Element	Ligging	Status	Materiaal	Code	Gerelateerde activiteit
funderingszool	LO/B afw	ongewijzigd	materiaalonaafhankelijk	vuilophoping	
funderingszool	RO/A opw	ongewijzigd	materiaalonaafhankelijk	vuilophoping	
funderingszool	RO/B afw	ongewijzigd	materiaalonaafhankelijk	vuilophoping	
algemeen	LO	ongewijzigd	inspectie	geen standaardvaststell...	
algemeen	RO	ongewijzigd	inspectie	geen standaardvaststell...	
algemeen	LO/A-B	ongewijzigd	inspectie	gedeeltelijk niet geïnsp...	
algemeen	RO/A-B	ongewijzigd	inspectie	gedeeltelijk niet geïnsp...	
dwarsdrager	01 /A-B	ongewijzigd	inspectie	gedeeltelijk niet geïnsp...	
dwarsdrager	23 /A-B	ongewijzigd	inspectie	gedeeltelijk niet geïnsp...	
scheenmuur	LO/A-B	ongewijzigd	inspectie	gedeeltelijk niet geïnsp...	
scheenmuur	RO/A-B	ongewijzigd	inspectie	gedeeltelijk niet geïnsp...	

🗑️

- Klik op de rij van de registratie die gedupliceerd moet worden.

- Vervolgens opent de gekozen registratie en kan deze gedupliceerd worden via het icoon  links onderaan.
- De opties 'Dupliceer en ga naar overzicht' en 'Dupliceer en ga naar duplicaat' verschijnen op het scherm. Selecteer de gewenste optie.



- Indien de optie 'Dupliceer en ga naar overzicht' gekozen werd: Open de gedupliceerde registratie, vul de gegevens in en klik op 'Opslaan'. De nieuwe registratie is nu aangemaakt.
- Indien de optie 'Dupliceer en ga naar duplicaat' gekozen werd: Vul de gegevens in en klik op 'Opslaan'. De nieuwe registratie is nu aangemaakt.

5.3.2 Bewerken van een bestaande registratie

Een bestaande registratie kan via de SchouwApp geraadpleegd of gewijzigd worden op onderstaande manier:

- Ga naar de registratie die moet gewijzigd worden (via de module 'Vaststelling'/'Middel' of via het tabblad 'Vaststellingen'/'Middelen' van een activiteit).

13:22 Vr 30 okt.

A-inspectie - 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal

100%

< 008970-005

Vaststelling

🔍 +

🏠 > 008970-005 - Brugdeel boogbrug

Algemeen inspectie	Inspecties	Element	Ligging	Status	Materiaal	Code
A-inspectie	Inspectie #252268	algemeen	voet- en fietspad (...)	ongewijzigd	materiaalafhank...	trilling tgv verkeer
A-inspectie	Inspectie #252268	algemeen	voet- en fietspad (...)	ongewijzigd	materiaalafhank...	geluid bij beweging
A-inspectie	Inspectie #252268	dwarsdrager	A	nieuw	metaal	scheur
A-inspectie	Inspectie #252268	brugdek	2-4 thv A	gewijzigd	materiaalafhank...	grasgroei
A-inspectie	Inspectie #252268	dwarsdrager	3	ongewijzigd	verf	verkleuring
A-inspectie	Inspectie #252268	hoofdligger	A thv 5	hersteld	materiaalafhank...	duiven(mest)
A-inspectie	Inspectie #252268	langsligger	6-9	nieuw	las	las beschadigd

- Klik op de rij van de registratie waar wijzigingen aangebracht moeten worden.
- Vervolgens opent de gekozen registratie en kunnen de wijzigingen worden aangebracht. Bevestig de wijzigingen door te klikken op 'Opslaan'. Via '←' linksboven kan de activiteit gesloten worden zonder de wijzigingen op te slaan.

13:22 Vr 30 okt.

A-inspectie - 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal

100%

< Vaststelling

Bewerken

Opslaan

🏠 > 008970-005 - Brugdeel boogbrug

Algemeen inspectie

A-inspectie >

Inspecties

Inspectie #252268 >

Locatie ▾

Element

langsligger > A ☐

Ligging

6-9

Vaststelling ▾

Status

nieuw >

Materiaal

las >

Code

las beschadigd >

OMSCHRIJVING

Ref tekening

Foto's huidige inspectie ▾

Foto 1

Foto 2

🗑️

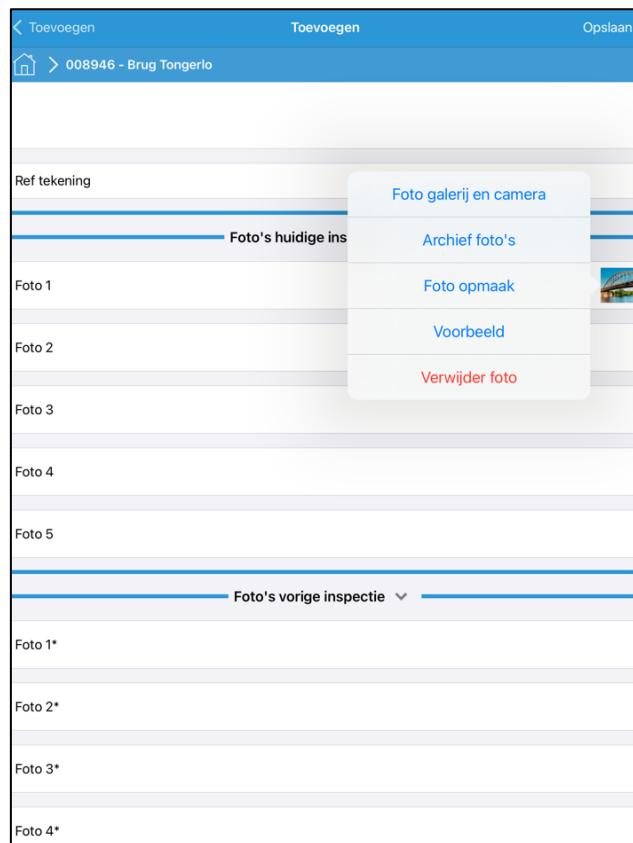
5.3.2.1 Bewerken van foto's in een registratie

Het bewerken van foto's is mogelijk in de SchouwApp. Volg onderstaande werkwijze om toegevoegde foto's in een registratie te bewerken.

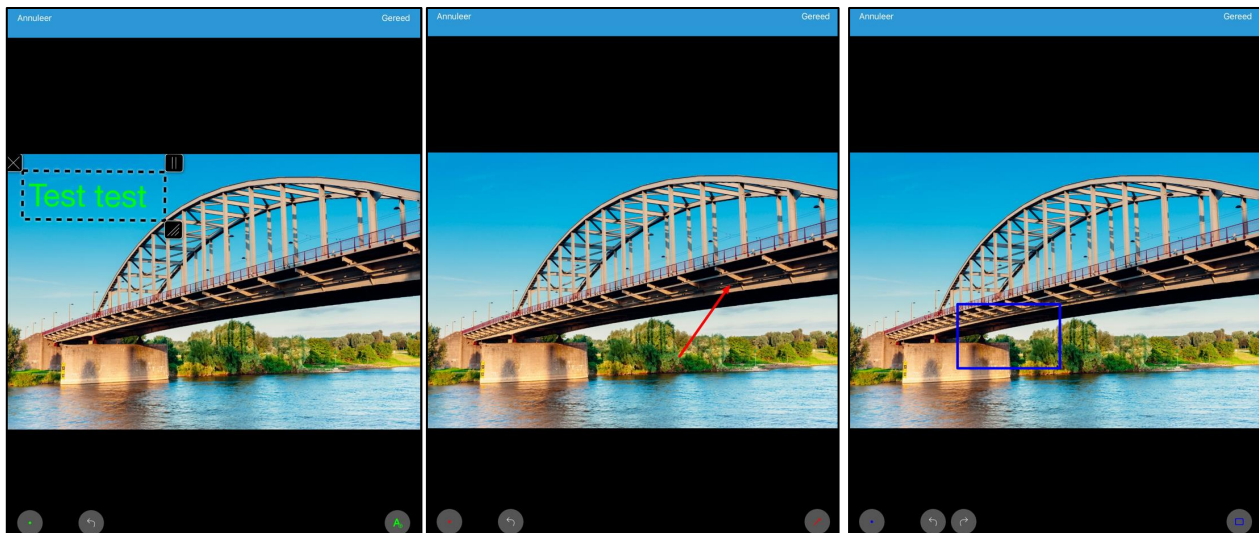
- Maak een nieuwe registratie aan zoals beschreven in 5.3.1.
- Navigeer in het registratie formulier naar de blok 'Foto's huidige inspectie'.
- Voeg een foto toe door op een foto veld te klikken. Kies voor de optie 'Foto galerij en camera'.

The screenshot shows the SchouwApp interface. At the top, there is a blue header bar with a back arrow, the text 'Toevoegen', and an 'Opslaan' button. Below the header, there is a breadcrumb trail: '008946 - Brug Tongerlo'. The main content area is divided into two sections: 'Foto's huidige inspectie' and 'Foto's vorige inspectie'. The 'Foto's huidige inspectie' section contains five photo slots labeled 'Foto 1' through 'Foto 5'. A context menu is open over 'Foto 1', showing two options: 'Foto galerij en camera' and 'Archief foto's'. The 'Foto's vorige inspectie' section contains four photo slots labeled 'Foto 1*' through 'Foto 4*'.

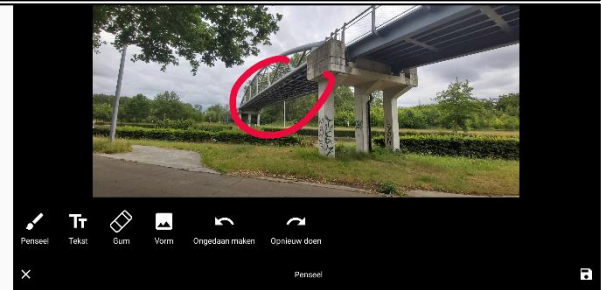
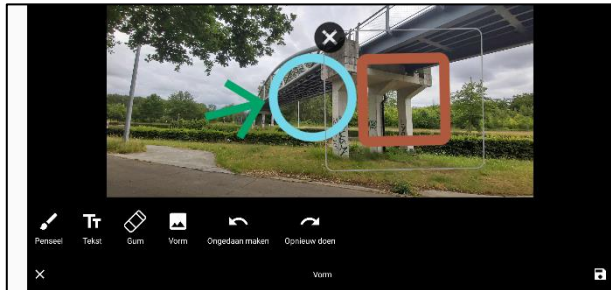
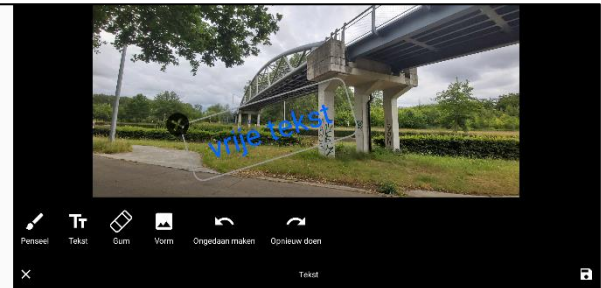
- Selecteer of maak een nieuwe foto en druk op 'Klaar'.
- Druk opnieuw op het fotoveld waar de toegevoegde foto verschijnt. Kies de optie 'Foto opmaak'.




- Aantekeningen kunnen nu worden aangebracht op de foto. Met vrije test, penseel of pijlen kan meer info toegevoegd worden aan de foto. De handelingen in de iOS en Android apps zijn licht verschillend.
- In de iOS-versie gebruik je de knop links onderaan om de kleur en grootte van de aantekening te wijzigen. De knop rechts onderaan wordt gebruikt om het soort aantekening te kiezen; vrije tekst, penseel, pijlen of een rechthoek. De aangebrachte aantekening kan verplaatst, gedraaid en herschaald worden door respectievelijke te slepen, met twee vingers te draaien of spreiden/knijpen.

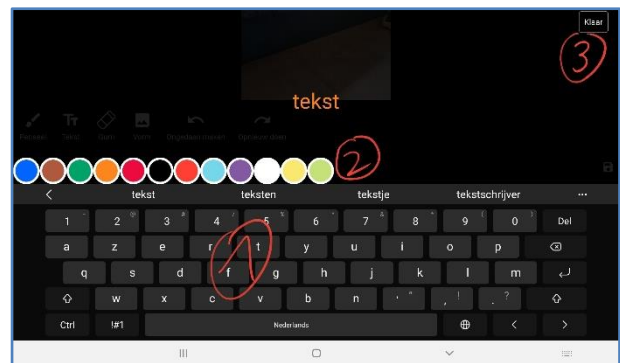
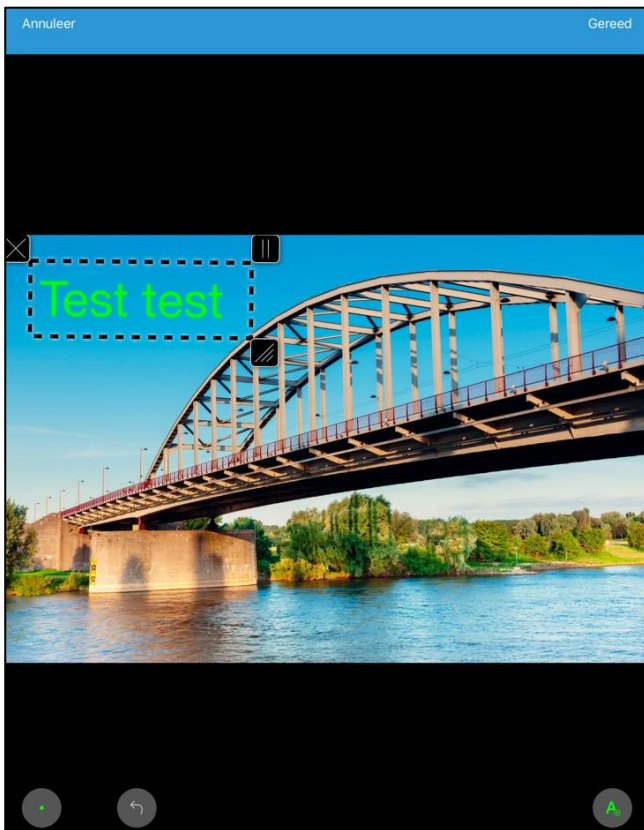


- In de Android-versie kies je onderaan eerst het soort aantekening; vrije tekst, penseel of een vorm. Met de gum kan de aantekening verwijderd worden. De kleur en grootte van de aantekening en de soort vorm kan gewijzigd worden door optie vanaf onder naar boven te slepen. De aangebrachte aantekening kan verplaatst, gedraaid en herschaald worden door respectievelijke te slepen, met twee vingers te draaien of spreiden/knijpen.



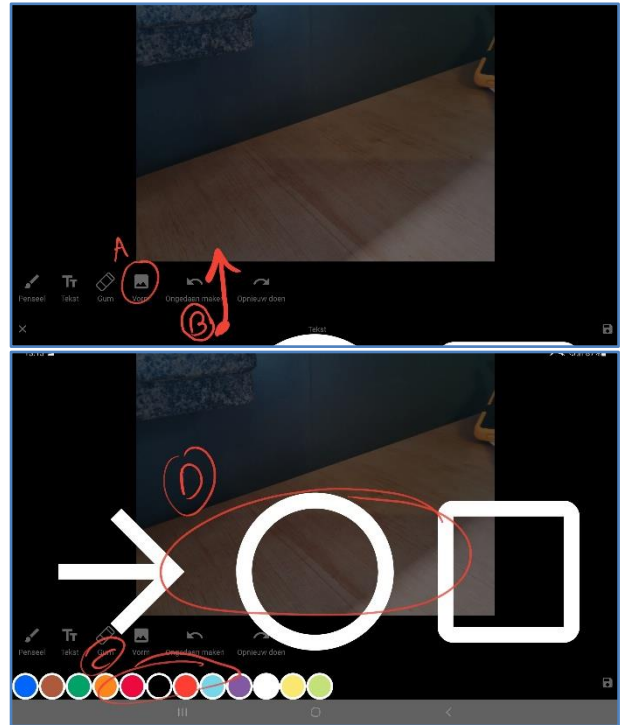
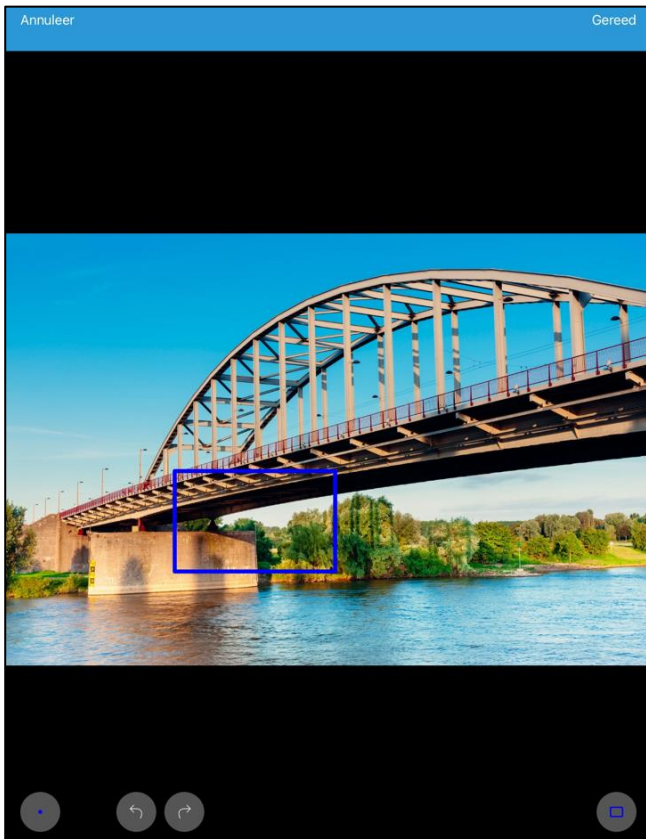
Vrije tekst

- Selecteer de optie 
- Kies een kleur via het punt linksonder.
- Klik op een plaats in de afbeelding.
- Voer een tekst in.
- Positioneer de tekst op de foto door te verplaatsen (1 vinger), te draaien (zwart vierkantje rechtsonder) of te herschalen (zwart vierkantje rechtsonder).



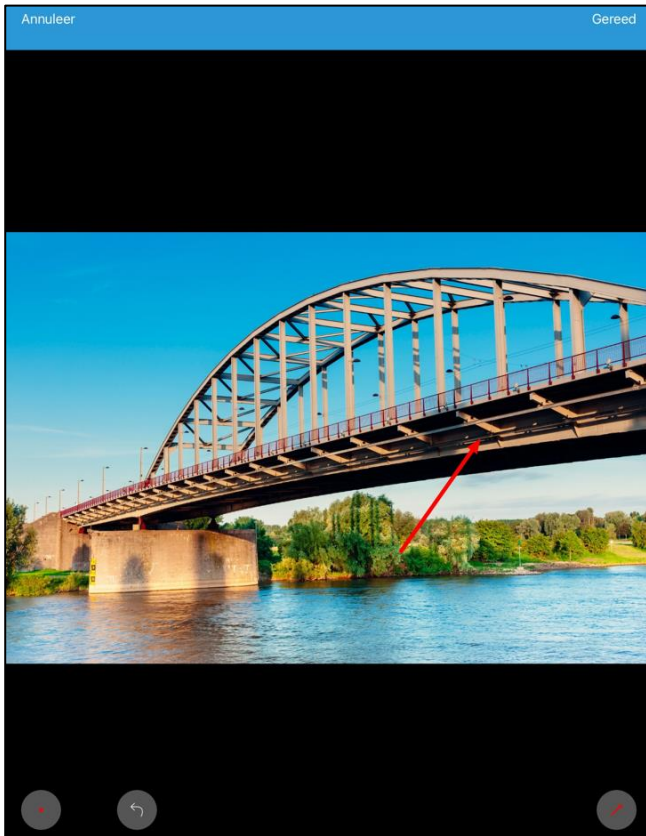
Rechthoek

- Selecteer de optie 
- Kies een kleur via het punt linksonder. De dikte van de vorm kan hier ook aangepast worden.
- Teken de rechthoek door met 1 vinger over de afbeelding te slepen.



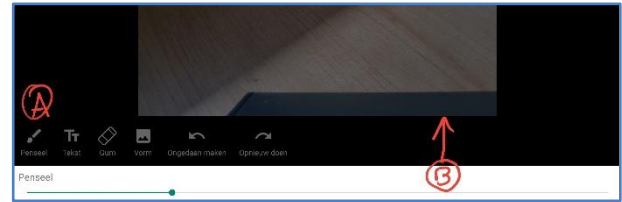
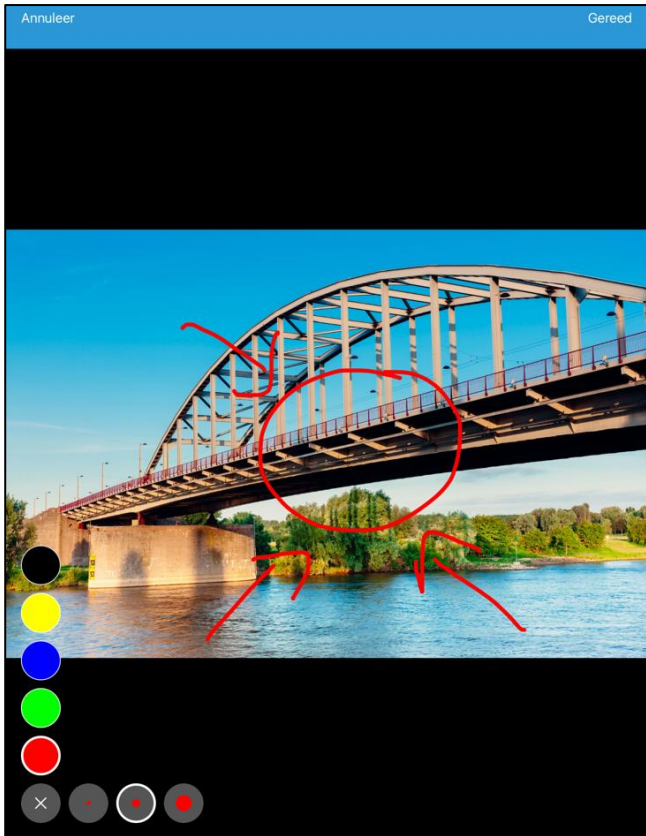
Pijlen

- Selecteer de optie 
- Kies een kleur via het punt linksonder. De dikte van de pijl kan hier ook aangepast worden.
- Teken de pijl door met 1 vinger over de afbeelding te slepen.



Penseel

- Selecteer de optie 
- Kies een kleur via het punt linksonder. De dikte van het penseel kan hier ook aangepast worden.
- Maak aantekeningen.



- Druk op 'Gereed' om de aantekeningen te bewaren.
- Druk op 'Opslaan' om de registratie te bewaren.

5.3.3 Koppelen van een registratie aan één of meerdere deelactiviteiten

In de SchouwApp kunnen de koppelingen tussen registraties en deelactiviteiten niet weergegeven of gewijzigd worden.

5.3.4 Verwijderen van een registratie

Het verwijderen van een foutief aangemaakte registratie kan in de SchouwApp worden uitgevoerd op onderstaande manier:

- Ga naar de registratie die moet verwijderd worden (via de module 'Vaststelling'/'Middel' of via het tabblad 'Vaststellingen'/'Middelen' van een activiteit).

13:35

Vr 30 okt.

A-inspectie - 008970 - Brug Briedgen over het Albertkanaal

100%

< A-inspectie


Bewerken

Opslaan

>

008970-005 - Brugdeel boogbrug

Identificatie		Complex/Object	Workflow	Vaststellingen	Advies	
nummer	subthema	naam	Element	Ligging	Status	Materiaal
008970-010	Brug - Brugdekvoeg	Brugdekvoeg LH LO t...	algemeen		ongewijzigd	materiaalafhankelijk
008970-013	Brug - Brugdekvoeg	Brugdekvoeg LH RO t...	algemeen		ongewijzigd	materiaalafhankelijk
008970-005	Brug - Brugdeel	Brugdeel boogbrug	algemeen	voet- en fietspad (vo...	ongewijzigd	materiaalafhankelijk
008970-002	Brug - Landhoofd	Landhoofd RO	scheenmuur	B opw	gewijzigd	materiaalafhankelijk
008970-002	Brug - Landhoofd	Landhoofd RO	wand	B opw	nieuw	beton
008970-002	Brug - Landhoofd	Landhoofd RO	scheenmuur	B afw	nieuw	beton
008970-002	Brug - Landhoofd	Landhoofd RO	scheenmuur	opw	gewijzigd	beton
008970-002	Brug - Landhoofd	Landhoofd RO	scheenmuur		ongewijzigd	beton
008970	Brug - Complex	Brug Briedgen over h...		L.O. + .R.O.	nieuw	inspectie
008970-003	Brug - Pijler	Pijler LO (booggeboor...	funderingszool		nieuw	anker
008970-006	Brug - Oplegrij	Oplegrij LH LO	algemeen	A	nieuw	metaal

- Klik op de rij van de registratie die moet verwijderd worden.
- Vervolgens opent de gekozen registratie en kan deze verwijderd worden door te klikken op  rechtsonder.

13:22 Vr 30 okt.

A-inspectie - 008970 - Brug Briedgen over het Albertkanaal

100%

< Vaststelling

Bewerken

Opslaan

> 008970-005 - Brugdeel boogbrug

Algemeen inspectie

A-inspectie >

Inspecties

Inspectie #252268 >

Locatie ▾

Element

langslijger > A ☐

Ligging

6-9

Vaststelling ▾

Status

nieuw >

Materiaal

las >

Code

las beschadigd >


OMSCHRIJVING

Ref tekening

Foto's huidige inspectie ▾

Foto 1

Foto 2



- Bevestig het verwijderen van de activiteit door op 'Verwijderen' te klikken.

13:38 Vr 30 okt. A-inspectie - 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal

< Bewerken Bewerken Opslaan

> 008970-005 - Brugdeel boogbrug

Object 008970-005 - Brugdeel boogbrug >

Locatie ▾

Element langsligger > Alle ☐

Ligging 6-9

Vaststelling ▾

Status nieuw >

Materiaal las >

Code las beschadigd >

OMSCHRIJVING


Ref tekening

Foto's huidige inspectie ▾

Foto 1

Foto 2

Foto 3 Verwijderen

In de SchouwApp staat bij het tabblad Vaststellingen of Middelen van een activiteit onderaan ook een pictogram . Dit dient om de volledige activiteit te verwijderen en niet voor het verwijderen van één van de registraties. Het formulier van de registratie moet steeds geopend worden om de registratie zelf te kunnen verwijderen.

13:35 Vr 30 okt.

A-inspectie - 008970 - Brug Briegden over het Albertkanaal

100%


< A-inspectie

Bewerken

Opslaan

 > 008970-005 - Brugdeel boogbrug

Identificatie	Complex/Object	Workflow	Vaststellingen	Advies		
nummer	subthema	naam	Element	Ligging	Status	Materiaal
008970-010	Brug - Brugdekvoeg	Brugdekvoeg LH LO t...	algemeen		ongewijzigd	materiaalafhankelijk
008970-013	Brug - Brugdekvoeg	Brugdekvoeg LH RO t...	algemeen		ongewijzigd	materiaalafhankelijk
008970-005	Brug - Brugdeel	Brugdeel boogbrug	algemeen	voet- en fietspad (vo...	ongewijzigd	materiaalafhankelijk
008970-002	Brug - Landhoofd	Landhoofd RO	scheenmuur	B opw	gewijzigd	materiaalafhankelijk
008970-002	Brug - Landhoofd	Landhoofd RO	wand	B opw	nieuw	beton
008970-002	Brug - Landhoofd	Landhoofd RO	scheenmuur	B afw	nieuw	beton
008970-002	Brug - Landhoofd	Landhoofd RO	scheenmuur	opw	gewijzigd	beton
008970-002	Brug - Landhoofd	Landhoofd RO	scheenmuur		ongewijzigd	beton
008970	Brug - Complex	Brug Briegden over h...		L.O. + .R.O.	nieuw	inspectie
008970-003	Brug - Pijler	Pijler LO (booggeboor...	funderingszool		nieuw	anker
008970-006	Brug - Oplegrij	Oplegrij LH LO	algemeen	A	nieuw	metaal



5.4 Digitale workflow

Net zoals in de webtoepassing, is er in de SchouwApp voor enkele activiteiten een digitale workflow voorzien. Dit wordt weergegeven op het tabblad 'Workflow' bij de activiteit.

Deze workflow is voorzien voor volgende activiteiten in de SchouwApp:

- Melding
- A-inspectie
- O-inspectie

16-27 Vr 29 jul. A-inspectie - 008946 - Brug Tongerlo 10%

< A-inspectie Bewerken Opslaan

008946 - Brug Tongerlo

Identificatie Complex/Object Workflow Vaststellingen Advies Bijlage

1 - Uitvoering A-inspectie

1A - Uitvoering in situ

Entiteit Selecteer >

Naam Selecteer >

Status workflow Selecteer >

Datum uitgevoerd

1B - Opmaak maatregelen

Entiteit Selecteer >

Naam Selecteer >

Status workflow Selecteer >

Datum uitgevoerd

1C - Verificatie

Entiteit Selecteer >

Naam Selecteer >

Status workflow Selecteer >

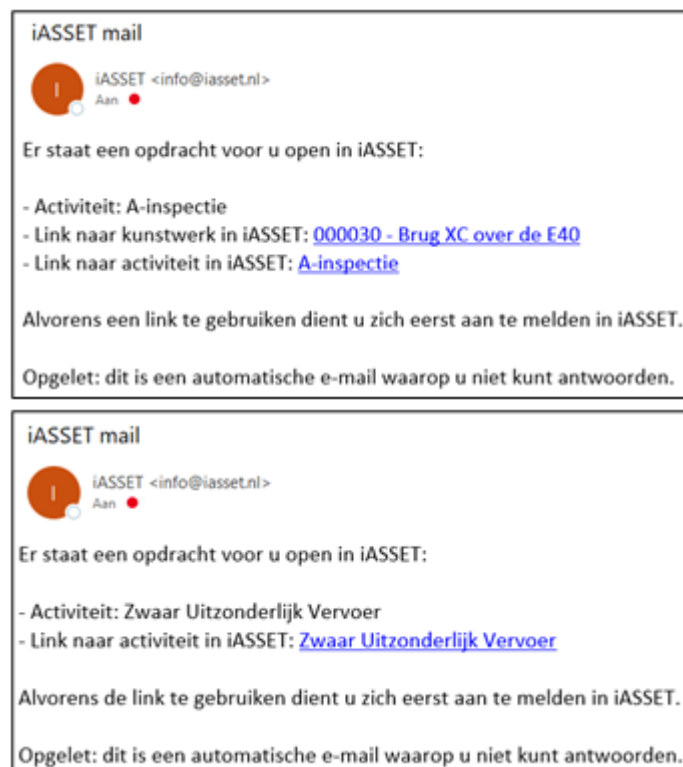
Datum uitgevoerd

2 - Facultatief

2A - In geval van uithestering: Verificatie beheerder

Basisprincipe van de workflow:

- Zodra een gebruiker zijn opdracht heeft uitgevoerd voor een bepaalde stap in de workflow, moet hij zijn status van 'lopend' aanpassen naar 'uitgevoerd' en de datum invullen waarop hij dit doet (= de datum dat hij zijn stap volledig uitgevoerd heeft).
- Deze gebruiker dient aansluitend de volgende stap van de workflow te bepalen, daar een entiteit en naam (op basis van adresboek) aan te koppelen, en de status van deze persoon op ~~'lopend'~~ te zetten.
- Deze persoon zal dan een automatisch gegenereerde email toegestuurd worden, met de melding dat er een opdracht voor hem klaar staat in iASSET:
 - Via de toegevoegde link kan ofwel naar het kunstwerk gegaan worden, ofwel naar de betreffende activiteit zelf.
 - Dergelijke mail wordt per toegewezen opdracht vanuit iASSET verzonden:



Opmerkingen:

- Alvorens een link in de ontvangen email te gebruiken dient u zich eerst aan te melden in iASSET.
- Het is ook mogelijk dat meerdere stappen door een bepaalde gebruiker op voorhand ingegeven worden (= verantwoordelijken ingeven voor meerdere opeenvolgende stappen). Bij status moet het veld leeg blijven. Het is pas zodra dat een stap werkelijk van toepassing wordt, dat de status op 'lopend' gezet wordt door een bepaalde gebruiker uit de workflow en dat de opdracht hierdoor concreet wordt toegewezen.
- In de voorziene workflow zijn niet altijd alle stappen van toepassing: afhankelijk van de specifieke activiteit kunnen er bepaalde stappen overgeslagen worden. Bijvoorbeeld niet elke A-inspectie dient te worden geadviseerd door EBS. Bijvoorbeeld de stap 'In geval van uitbesteding: Verificatie beheerder' worden overgeslagen als een inspectie niet uitbesteed wordt ...
- Specifiek voor A-inspectie en O-inspectie geldt: als laatste stap van de workflow moet steeds, na afwerking van de volledige workflow, de volgende activiteit aangemaakt worden.

5.5 Rapporten van activiteiten printen

Prints kunnen momenteel niet aangemaakt worden via de SchouwApp.