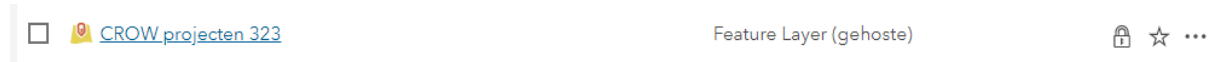


CROW schouw instellen

Om de schouw app te gebruiken moet u (of Werkwijzer) de schouw eenmalig per project instellen.

Een project toevoegen aan uw schouw.

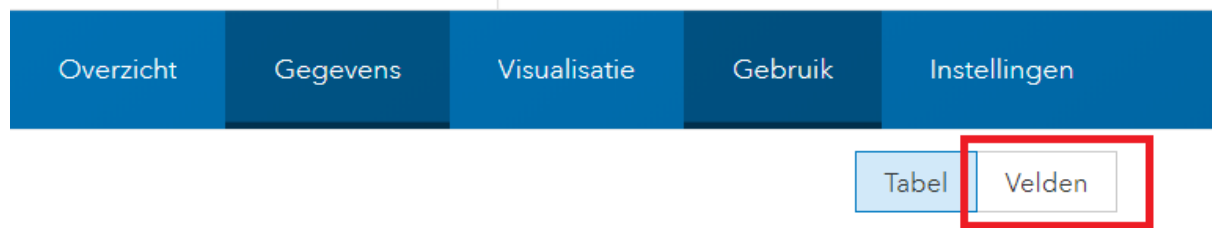
U zoekt de laag 'CROW projecten' op en opent deze. Dit zou een gehoste Feature Layer moeten zijn.



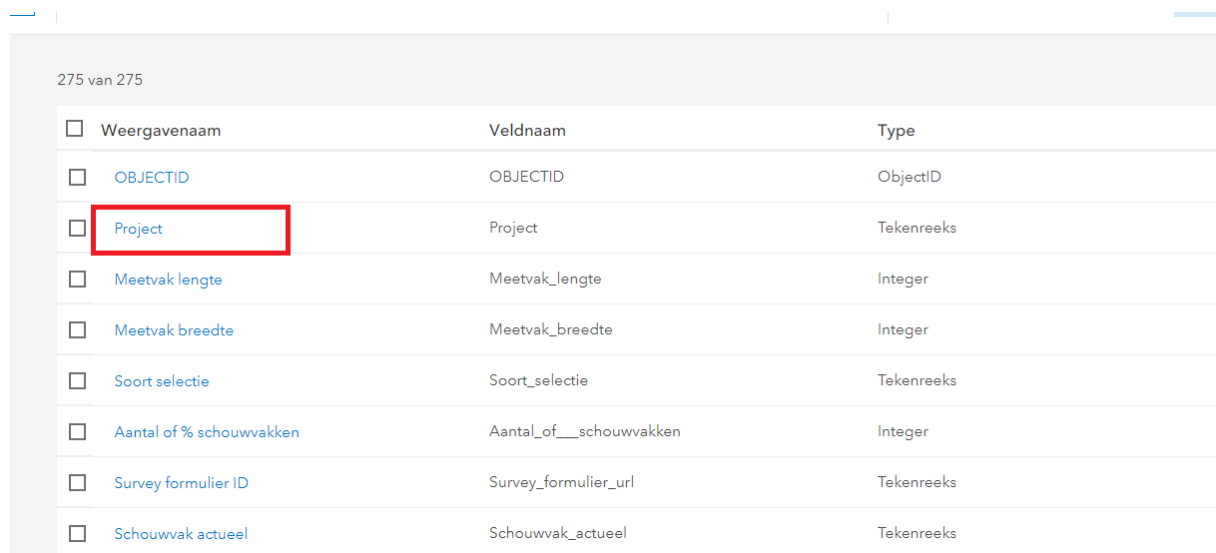
U klikt op het kopje: 'gegevens'



Dan opent u het sub-tabje: 'velden'



Kies voor 'Project'




A screenshot of the 'Velden' sub-tab showing a list of fields. The 'Project' field is highlighted with a red box. The table has three columns: 'Weergavenaam', 'Veldnaam', and 'Type'. There are 275 fields in total, as indicated by the text '275 van 275' at the top left of the table.

<input type="checkbox"/>	Weergavenaam	Veldnaam	Type
<input type="checkbox"/>	OBJECTID	OBJECTID	ObjectID
<input type="checkbox"/>	Project	Project	Tekenreeks
<input type="checkbox"/>	Meetvak lengte	Meetvak_lengte	Integer
<input type="checkbox"/>	Meetvak breedte	Meetvak_breedte	Integer
<input type="checkbox"/>	Soort selectie	Soort_selectie	Tekenreeks
<input type="checkbox"/>	Aantal of % schouwvakken	Aantal_of__schouwvakken	Integer
<input type="checkbox"/>	Survey formulier ID	Survey_formulier_url	Tekenreeks
<input type="checkbox"/>	Schouwvak actueel	Schouwvak_actueel	Tekenreeks

Klik op de knop 'bewerken' in de lijst met waarden

Project

Beschrijving

 Bewerken

Er is geen korte samenvatting van het item beschikbaar.

Veldwaardetype

 Bewerken

Veldwaardetype niet beschikbaar.

Instellingen

Nulwaarden toegestaan	Ja
Bewerkbaar	Ja
Standaardwaarde	Geen
Lengte	50
Uniek	Nee




 Bewerken


Lijst met waarden (Domein)

 Bewerken

project 1
project 2
Bedrijven terrein De Biezen
project 4
project 5
project 6

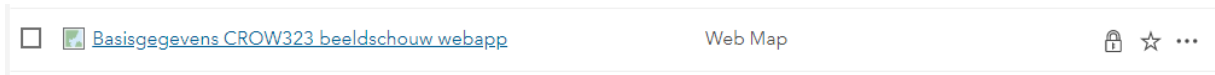
Kies 'toevoegen' en vul de naam van uw project in. Vul zowel het label in als het code veld. In dit voorbeeld is het bedrijventerrein De Biezen.

Label	Code	
<input type="text" value="project 1"/>	<input type="text" value="project 1"/>	 (0)
<input type="text" value="project 2"/>	<input type="text" value="project 2"/>	 (2)
<input type="text" value="Bedrijven terrein De Biezen"/>	<input type="text" value="De Biezen"/>	 (1)

 + Toevoegen

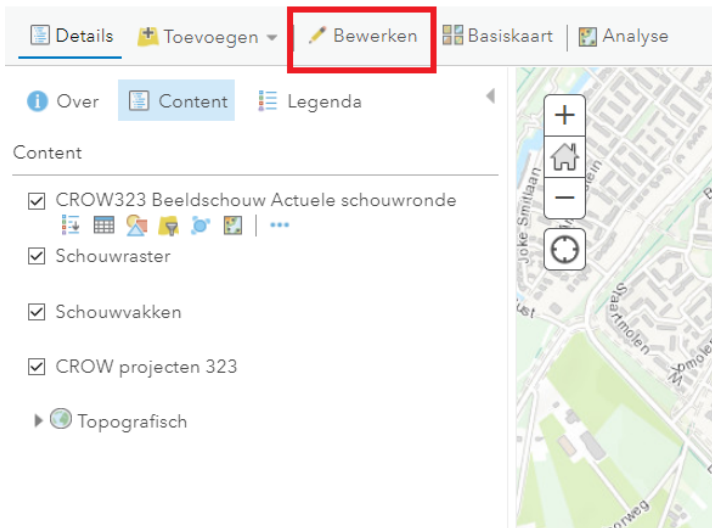
Nadat u de velden heeft ingevuld kiest u voor 'opslaan'.

De volgende stap is dat u de webmap “Basisgegevens CROW323 beeldschouw webapp” opent



Deze webmap is de basis van de schouw applicatie.

U gaat naar de locatie van uw project en dan klikt u op ‘bewerken’.



U selecteert uw project en tekent een projectgrens om uw project heen. Deze grens kunt u grof uittekenen

Als u klaar bent met tekenen sluit u de grens door dubbel te klikken.

Vervolgens verschijnt de pop-up waarin u de parameters instelt voor de schouw.

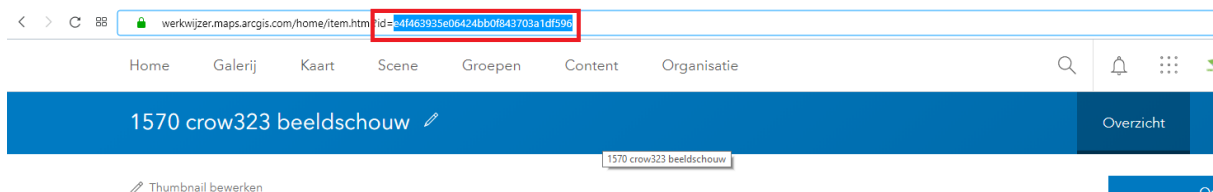
CROW projecten 323	
Project	Bedrijven terrein De Biezen
Meetvak lengte	100
Meetvak breedte	100
Soort selectie	
Aantal of % schouwvakken	
Survey formulier ID	
Schouwvak actueel	
Beeldmaatlat omschrijving_1	
Gewenst kwaliteitsniveau_1	
Kaartlaag_webmap_1	
Beeldmaatlat omschrijving_2	
Gewenst kwaliteitsniveau_2	
Kaartlaag_webmap_2	
Beeldmaatlat omschrijving_3	
Gewenst kwaliteitsniveau_3	
Kaartlaag_webmap_3	
Beeldmaatlat omschrijving_4	
Gewenst kwaliteitsniveau_4	
Kaartlaag_webmap_4	
Beeldmaatlat omschrijving_5	
Gewenst kwaliteitsniveau_5	
Kaartlaag_webmap_5	
Beeldmaatlat omschrijving_6	
Gewenst kwaliteitsniveau_6	
Kaartlaag_webmap_6	
Beeldmaatlat omschrijving_7	
Gewenst kwaliteitsniveau_7	
Kaartlaag_webmap_7	
Beeldmaatlat omschrijving_8	
Gewenst kwaliteitsniveau_8	
Kaartlaag_webmap_8	

De standaardmaat voor de schouwvakken is 100 x 100 meter.

Soort selectie: hier kunt u kiezen of u een percentage of een aantal wilt ingeven voor de willekeurige selectie van het totale aantal schouw vakken.

Aantal of % schouwvakken: hier voert u het daadwerkelijke aantal of percentage in.

Survey formulier ID: als u de survey 'CROW 323 beeldschouw' opzoekt dan kopieert u het ID uit de url. In de url ziet u 'id=' staan gevolgd door het daadwerkelijke id. Deze kopieert u naar de pop-up



Schouwvak actueel: dit is om te kunnen filteren en schouw historie op te bouwen. U kunt deze leeg laten.

U kunt nu overgaan tot het invullen van de beeldmeetlatten en de bijbehorende kwaliteit.

In dit voorbeeld is voor 'verharding-onkruid rondom obstakels' gekozen. U kiest de vereiste kwaliteit of frequentie.

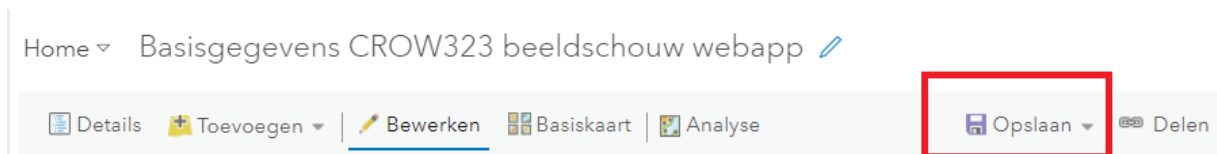
CROW projecten 323	
Project	Bedrijven terrein De Biezen
Meetvak lengte	100
Meetvak breedte	100
Soort selectie	%
Aantal of % schouwvakken	10
Survey formulier ID	e4f463935e06424bb0f843703a1df596
Schouwvak actueel	
Beeldmaatlat omschrijving 1	Verharding-onkruid rondom obstakels
Gewenst kwaliteitsniveau 1	
Kaartlaag webmap 1	A+
Beeldmaatlat omschrijving 2	A
Gewenst kwaliteitsniveau_2	B
Kaartlaag_webmap_2	C
Beeldmaatlat_omschrijving_3	D
Gewenst kwaliteitsniveau_3	Frequentie
Kaartlaag_webmap_3	
Beeldmaatlat_omschrijving_4	

Indien u een ondergrond beschikbaar hebt voor de bijbehorende beeldmeetlat kunt u de naam van deze ondergrond invullen in het veld "kaartlaag_webmap_#". Als u hier niet over beschikt laat u dit veld leeg. U vult al uw beeldmeetlatten in de opvolgende velden in, samen met de kwaliteit.

Projectondergrond_beschikbaar: Indien u de velden "kaartlaag_webmap_#" heeft ingevuld vult u hier "ja" in. Zo niet, dan vult u "nee" in.

U sluit nu de pop-up.

Kies: 'opslaan' in de webmap



U bent nu klaar om de schouw app te gebruiken.

Het schouw proces staat [hier uitgelegd](#).