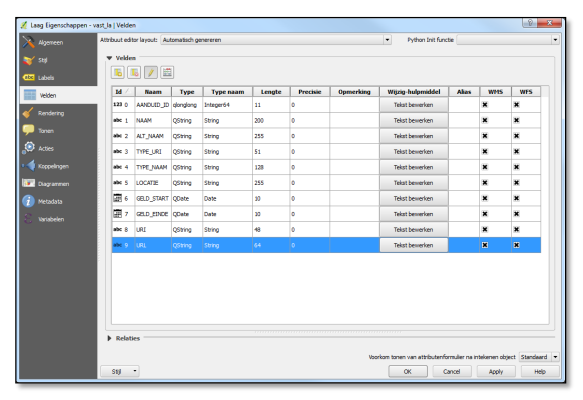
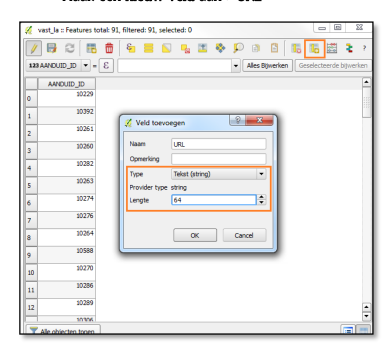
# Veldbewerking – aanmaken van een veld met expressie en het koppelen van een actie (url-veld) in de attributen tabel

#### Aanmaken van een veld met een expressie

Als je een nieuw veld aanmaakt zorg je er best voor dat je veld de juiste veldeigenschappen heeft om later eventueel samen te voegen met andere tabellen



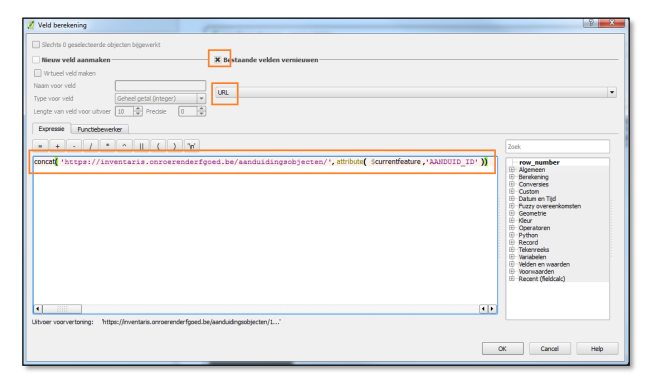
- Open je attributen tabel
- Maak een nieuw veld aan > URL

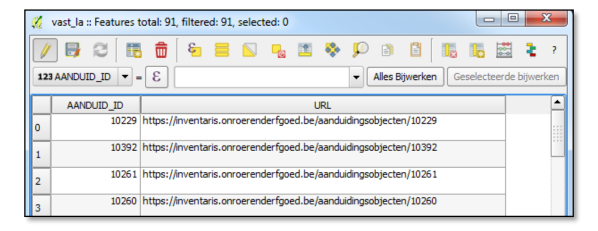


- Sluit je tabel en ga naar de eigenschappen van de laag
- Open veldberekening
- Kies voor bestaande velden vernieuwen
- Geef een **expressie** in

Voor de url link naar de aanduidingsobjecten geef je bijv.:

concat( 'https://inventaris.onroerenderfgoed.be/aanduidingsobjecten/', attribute( \$currentfeature ,'AANDUID\_ID' ))

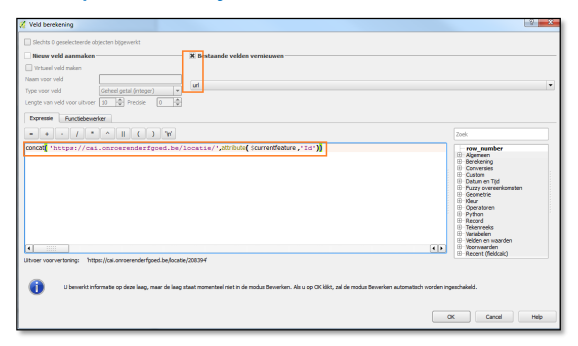


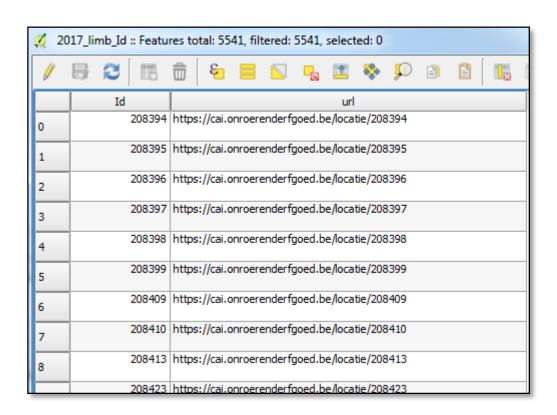


In het url-veld staat de link naar de inventaris + de id van het object

Voor de url link naar de cai-objecten geef je bijv.:

concat( 'https://cai.onroerenderfgoed.be/locatie/',attribute( \$currentfeature ,'Id'))





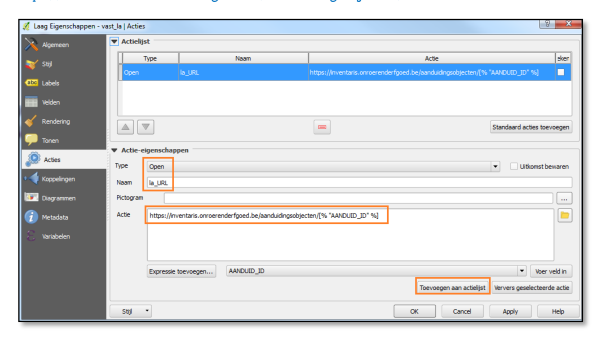
#### Koppelen van een actie (url-link) aan een veld

Voor het koppelen van een actie aan een veld open je de eigenschappen van de laag.

- Klik op de tab Acties
- Type = open
- Naam = geef de actie een naam
- In het Actieveld geef je de volgende expressie in

Voor de url link naar de aanduidingsobjecten geef je bijv.:

https://inventaris.onroerenderfgoed.be/aanduidingsobjecten/[% "AANDUID\_ID" %]



Voor de url link naar de cai geef je bijvb.:

https://cai.onroerenderfgoed.be/locatie/[% "id" %]

- Toevoegen aan actielijst
- Apply
- Ok

In je project save je de laag > je kan even in en uitzoomen in de map om de actie vast te koppelen aan de laag

Vervolgens klik je op je tool **Object actie uitvoeten** > vervolgens op een object > de link naar de website opent



Omdat je op meerdere lagen acties kan vastleggen. selecteren voor de juist actie.



moet je eerst de juiste laag