

Rijksmonument

Waalbandijk 95, 6669 ME Dodewaard

Monumentnummer: 12.931, 12.930

Monumentbeschrijving

Redengevende omschrijving

Kadastraal perceel

D 118

Datum van aanwijzing

19 maart 1970

Datering

Eerste helft der 15e eeuw

Object

Kerktoeren

Omschrijving

[Kerktoeren](#)

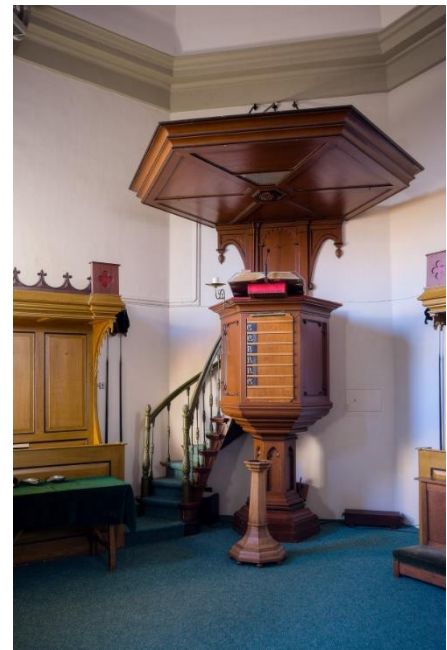
Toren der voormalig Hervormde kerk van Hien is een rijksmonument. Laatgotisch bouwwerk uit de eerste helft der 15e eeuw. Mechanisch torenuurwerk J. van der Kerkhof, Aarle-Rixtel, later voorzien van elektrische opwinding.

[Kerkinterieur](#)

Het kerkinterieur van de Hervormde kerk van Hien is een rijksmonument. Dit bestaat onder andere uit vier kronen, 17e eeuw; een kaarsenhouden aan de preekstoel 17e eeuw; op het kerkhof een 16e eeuwse doopvont.

[Kerkgebouw en kerkhof](#)

Zowel het kerkgebouw als kerkhof zijn beiden een potentieel gemeentelijk monument. Het kerkgebouw heeft op dit moment een hoge indicatieve waardering en het kerkhof, gelegen rondom de kerk, heeft een zeer hoge indicatieve waardering.



Rijksmonumenten

Rijksmonument

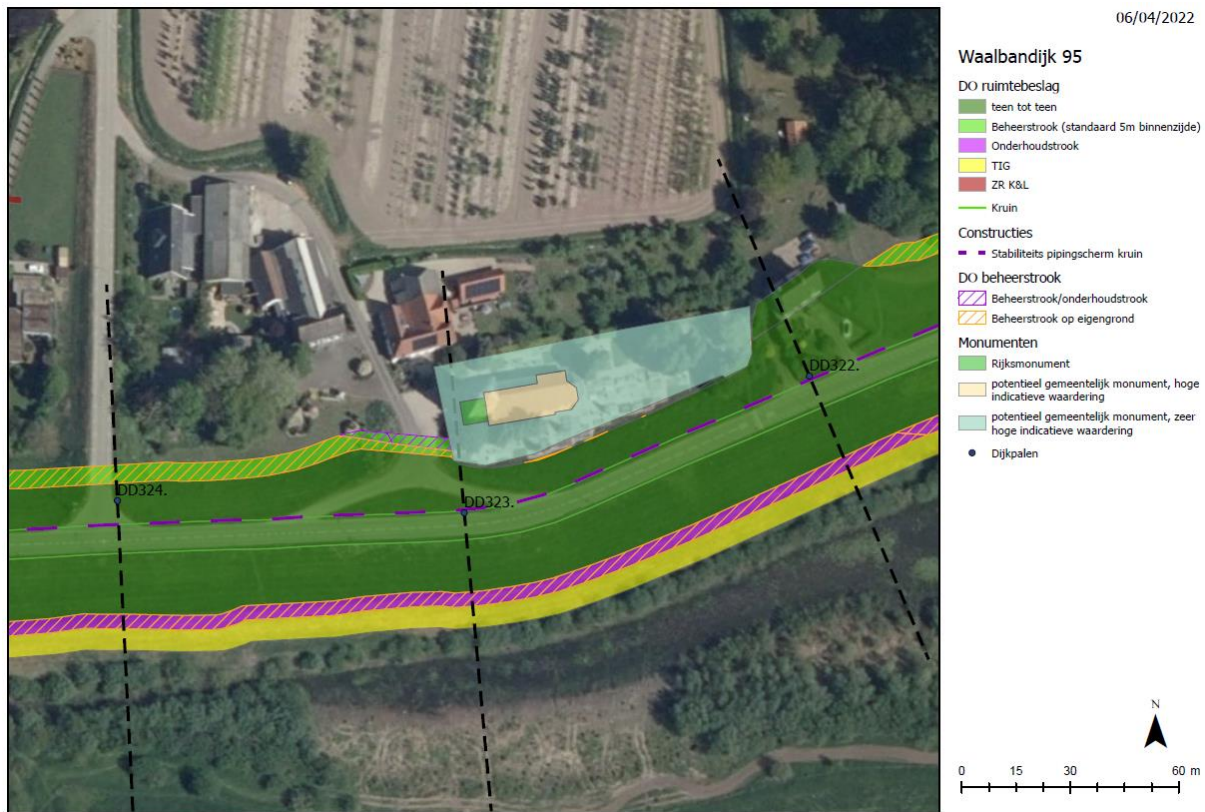
Waalbandijk 95, 6669 ME Dodewaard

Monumentnummer: 12.931, 12.930

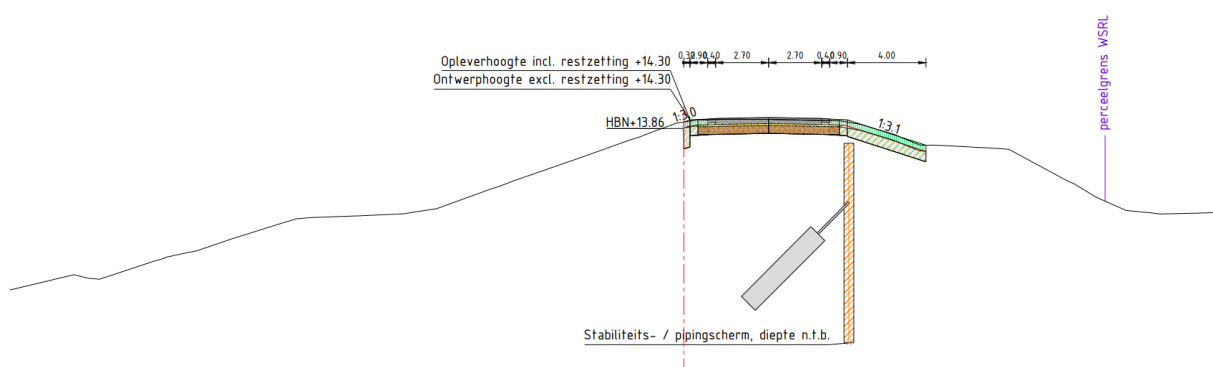
Definitief Ontwerp t.b.v. Projectplan Waterwet

Ingreep

Op deze locatie is gekozen om de dijk op dezelfde plek te laten liggen. De dijk wordt versterkt met een stabiliteitspipingscherm in de kruin van de dijk.



Profiel ter hoogte van Waalbandijk 95¹



Effectbeoordeling kerktoren

De kerktoren valt niet binnen het ruimtebeslag van de dijk. Er wordt een stabiliteitscherm aangebracht in de teen van de dijk op een afstand van minimaal 25 meter tot het object. Bij deze afstand is de kans op schade klein. Het object zal tijdens de uitvoering worden gemonitord, en er zullen maatregelen worden getroffen om de kans op schade binnen de technische mogelijkheden te minimaliseren.

¹ Profiel van 04/01/2022

Rijksmonument

Waalbandijk 95, 6669 ME Dodewaard

Monumentnummer: 12.931, 12.930

Effectbeoordeling kerkhof

Er wordt een stabiliteitsscherf aangebracht in de teen van de dijk op een afstand van minimaal 9 meter tot het object. Bij deze afstand is de kans op schade aan de objecten op het kerkhof klein. Er zullen maatregelen worden getroffen om de kans op schade binnen de technische mogelijkheden te minimaliseren.

Effectbeoordeling kerkgebouw (incl. kerkinterieur)

Er wordt een stabiliteitsscherf aangebracht in de teen van de dijk op een afstand van minimaal 19 meter tot het object. Bij deze afstand is de kans op schade klein. Het object en interieur zullen tijdens de uitvoering worden gemonitord, en er zullen maatregelen worden getroffen om de kans op schade binnen de technische mogelijkheden te minimaliseren.