

We verhogen hier de dijk en leggen een berm aan voor de stabiliteit. Daarnaast passen we een verticale maatregel toe tegen piping

Berm voor stabiliteit en verticale maatregel tegen piping

We willen voorkomen dat bevers en dassen in de dijk gaan graven. Daarom plaatsen we onder de grond gaas in de dijk.

De nieuwe weg op de kruin heeft maximaal dezelfde breedte als de huidige weg

Kabels en leidingen die in de weg liggen voor de dijkverbetering worden verlegd

**Legenda**

Kadastrale grenzen

Dijkvakindeling

Dijkprofiel

Constructies

Verticale oplossing: piping

Verticale oplossing: stabiliteit en piping

Te kappen bomen

Kappen van wege ontwerp

Te kappen bosvakken

Kappen vanwege waterveiligheid

Kappen vanwege ontwerp

Berm

Kruin

Talud

Wegverharding of halfverharding

Verharding grasbetonsteen

Verharding asfalt (rood)

Markering

Kabels en leidingen strook

Werkstrook

Ruimte reservering op- en afritten

Ruimte reservering andigruw

**Ruimtebeslag dijkvak 30 (I)**  
**Planuitwerking Cuijk Ravenstein**

Projectnummer: 51018049

Status: Definitief

Datum: 4-9-2025

Schaal: 1:800

Formaat: A0

Getekend: NN

Gecontroleerd: MP

0 7.5 15 22.5 30 37.5 45

meter

N

© Sweco Nederland B.V. Alle rechten voorbehouden

SWECO