

Beschermingszone waterkering langs regionale rivieren

Waterstaatwerk waterkering langs regionale rivieren

Profiel van vrije ruimte waterkering langs regionale rivieren

Perceelsgrens C 807 en A 491

nieuwe betonvloer, d= 180mm v.v. wapeningsnet Ø8-150 onder en boven. Bovenkant vloer is Peil. Beton wordt gestort op verdichte onderlaag (repack)

fundatie trap; verdichte onderlaag (repack) waarop stelconplaten. b.k. stelconplaat = 960- peil

nieuwe betonvloer, d= 180mm v.v. wapeningsnet Ø8-150 onder en boven. Bovenkant vloer is 90mm -Peil. Beton wordt gestort op verdichte onderlaag (repack en isolatie)

Bron:  
geoportaal brabantdelta, webappviewer

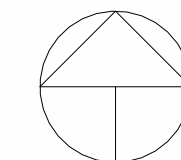
Qgis, lagen:  
- Beschermingszone (Waterschappen)  
- Waterstaatkundige zonneringen waterstaatwerk IMWA WMS  
- Profiel voor vrije ruimte (Waterschappen)  
- Waterstaatkundige zonneringen waterstaatwerk IMWA WMS  
- Kadastralekaart (Kadastrale Kaart (WMTS))

Hoogte maatvoering t.o.v. bestaand Peil (bovenkant afgewerkte beganegrond vloer ter hoogte van bar/restaurant.

## SITUATIE

Heensedijk 49, 4655 AK DE Heen

Gemeentecode: SBG02  
Sectie: C + A  
Nummer: 807 + 491  
Perceel oppervlakte: 465m<sup>2</sup>  
Schaal: 1:250



Projectnaam:	Uitbreiding aan de achtergevel bovenwoning aan de Heensedijk 49, 4655 AK De Heen
Tekeningnaam:	NIEUW Legger Waterschap Brabantsedelta
Teknr: 101 Formaat: A2	Opdrachtgever: Brasserie Hogediep Getekend door: Hendrikse Gebouwadvis Ing. M.C. Hendrikse info@hendriksegebouwadvis.nl www.hendriksegebouwadvis.nl
Datum: 07-10-2024	* aan deze tekening kunnen geen rechten en / of plichten worden ontleend * alle maatvoering i.h.w. controleren * op al onze werkzaamheden is de DNR2011 van toepassing

