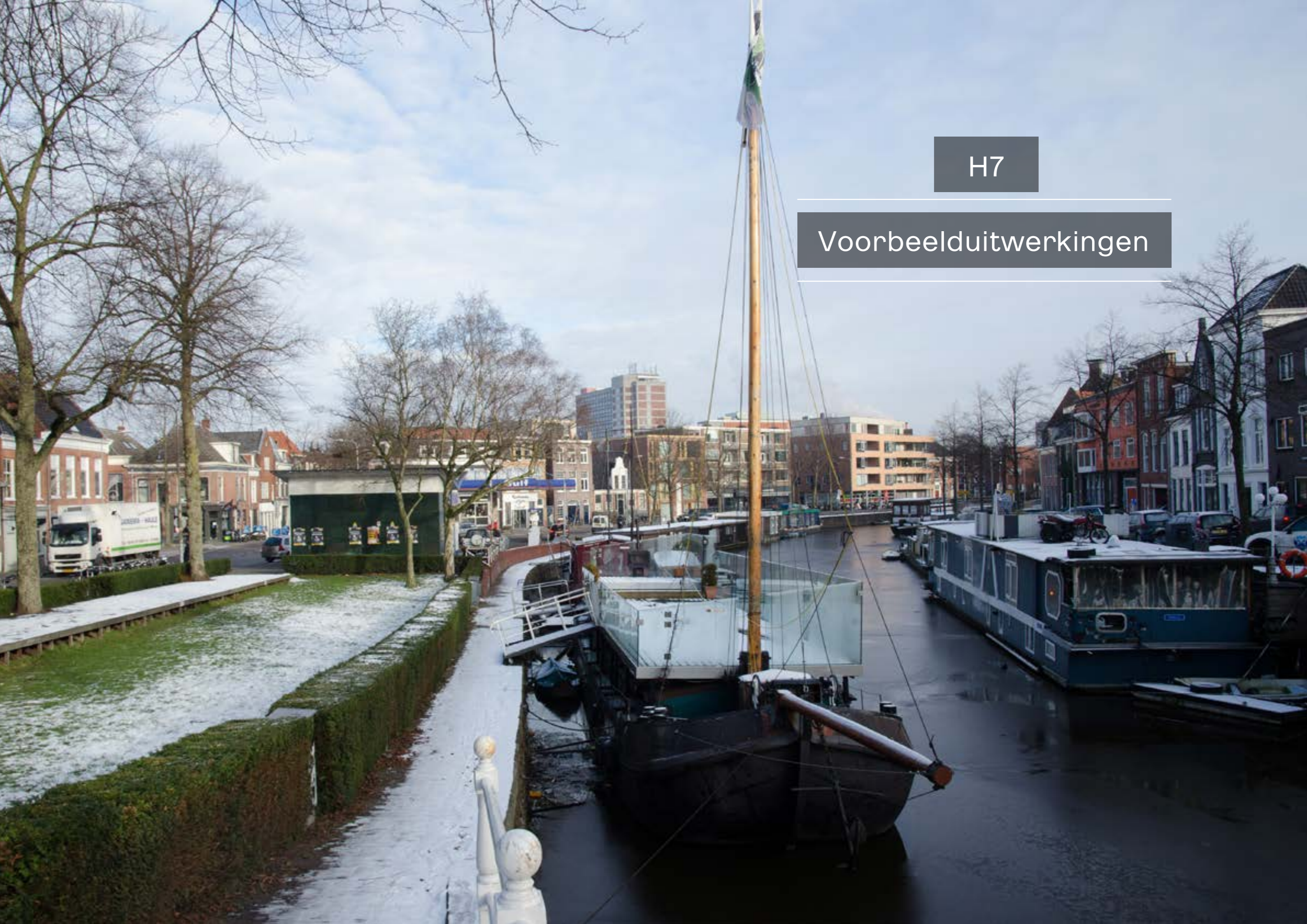


H7

Voorbeelduitwerkingen





plattegrond 1:20.000



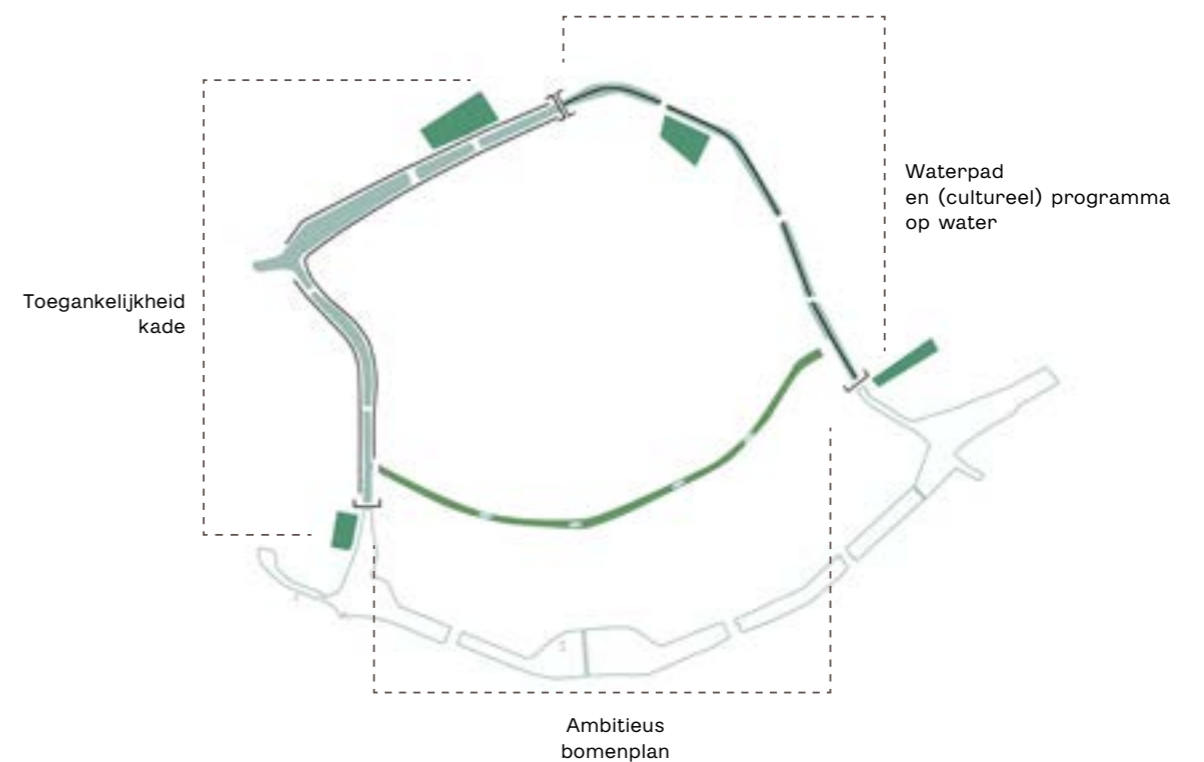
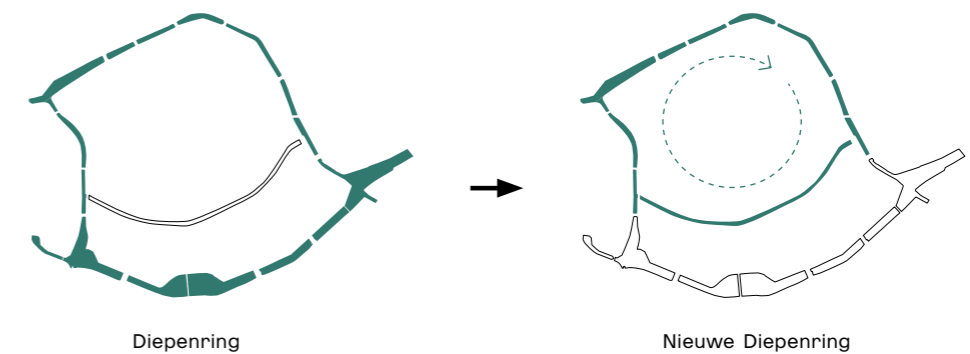
## Voorbeelduitwerking Diepenring Speciale stadsruimte

In de toekomst kunnen de Diepenring en het Gedempte Zuiderdiep worden samengebracht tot één doorlopende groene en deels blauwe structuur, die de verbinding is tussen de Middeleeuwse stad en de schillen daar om heen. De zuidelijke en oostelijke helft van de Diepenring worden door bussen bereden, de noordelijke en westelijke zijde niet. Deze operatie vraagt om een ambitieus bomenplan en om een inrichting die het water weer toegankelijk en beleefbaar maakt.

Langs het water kan een eerste grote stap worden gezet bij de vroegere BIM-locatie. De voorbeelduitwerkingen van deze plek toont de bandbreedte van mogelijkheden. Langs de Turfsingel en het Schuitendiep kan in aansluiting op de BIM-locatie een waterpad worden geïntroduceerd, waar men los van de drukke straat dicht langs het water kan lopen.

Langs de Noorderhaven en de Aa liggen de kansen naast verbeteringen in het profiel ten gunste van de fietser en de voetganger, vooral in het verbeteren van de toegankelijkheid van de kade. De Diepenring als samenhangende structuur verbindt een reeks nu vooral op zichzelf staande plekken, pleinen en tuinen. Een aantal van deze plekken, zoals de Prinsentuin zijn al prachtig, maar andere zoals de Ossenmarkt, het Damsterplein en de daktuin van Westerhaven verdienen een meer intensieve programmatische invulling en een aantrekkelijke inrichting. Deze plekken bieden ruimte voor sport- en spelprogramma en evenementen.

De bruggen en oversteekpunten zijn als stadsentrees belangrijke elementen in deze structuur, waar het contact met het water kan worden gemaakt.





Optie 1: plattegrond



## Voorbeelduitwerking BIM-locatie

### Speciale stadsruimte

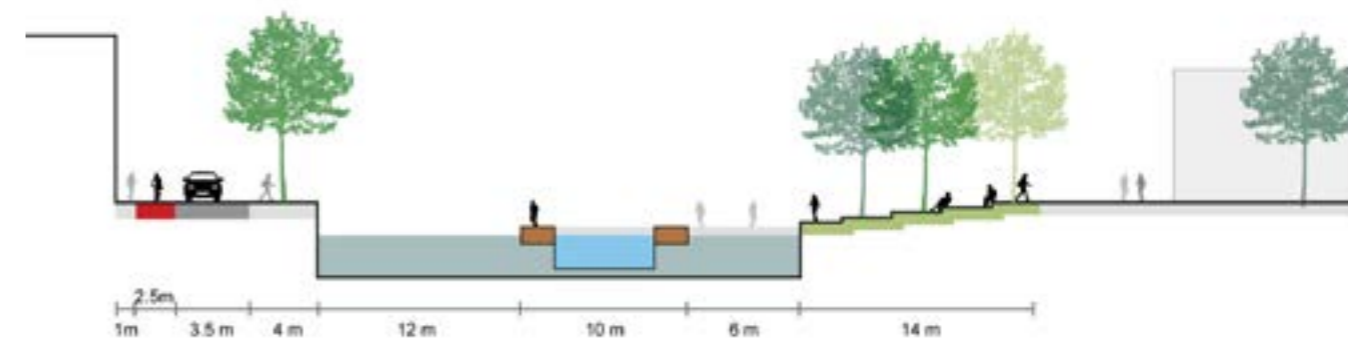
De BIM-locatie is de 'gouden bocht' van de Diepenring. Het is de belangrijke schakel tussen de noordelijke binnenstad, het Ebbingekwartier en de Middeleeuwse binnenstad. De transformatie van deze locatie kan de toon zetten in een verdere opwaardering van de Diepenring.

Met twee voorstellen wordt getoond hoe deze plek kan transformeren. Het eerste voorstel zet in op maximale vergroening van de ruimte en het programmeren van het water als openbare ruimte. Het tweede voorstel is een opwaardering van de huidige situatie, waarbij een nieuwe functie voor het monumentale tankstation centraal staat.

In het eerste voorstel wordt de brede ruimte in het profiel benut om royale, terrasvormige groene

traptreden naar het water te maken. Deze traptreden zijn op het zuiden georiënteerd en geven de ruimte om met groepen mensen in de zon te zitten en liggen. In het water wordt op de plek van de huidige woonboten een drijvende zwembaan met vlonder in het water gelegd, met twee openbare kleedhokjes. Deze wordt met een vlonderpad onder de Ebbingeburg door verbonden met de Boteringeburg en de uitgang van de parkeergarage onder de Ossenmarkt. Langs de nieuwe vlonder blijft 10 meter doorvaarruimte vrij.

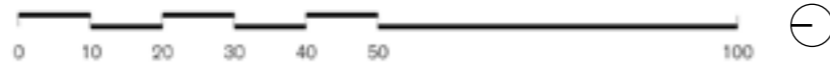
Het monumentale tankstation van Dudok is prachtig en wordt behouden op de locatie. Hij wordt echter verplaatst naar de rand van de Ebbingeburg. Hierdoor is de vergroening optimaal en is het tankstation zeer zichtbaar en goed bereikbaar op deze plek.



Optie 1: doorsnede



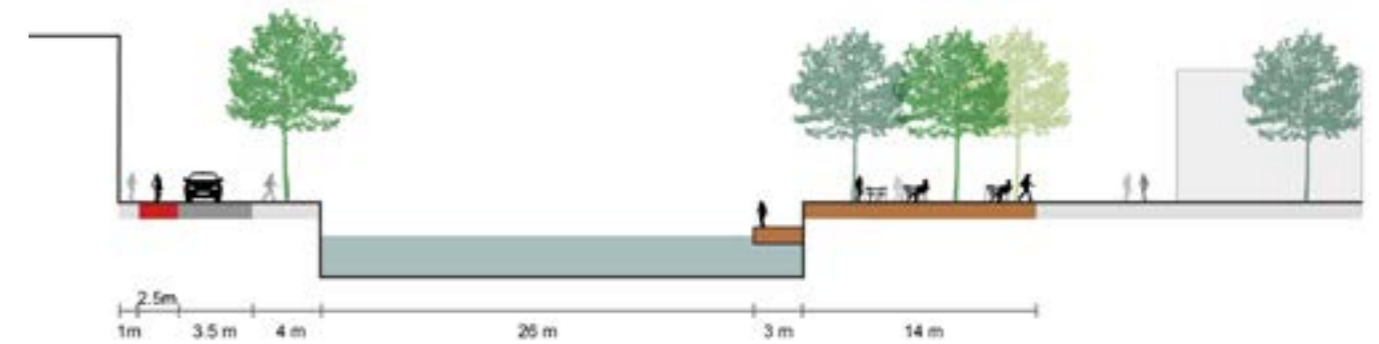
BIM-station



Optie 2: plattegrond

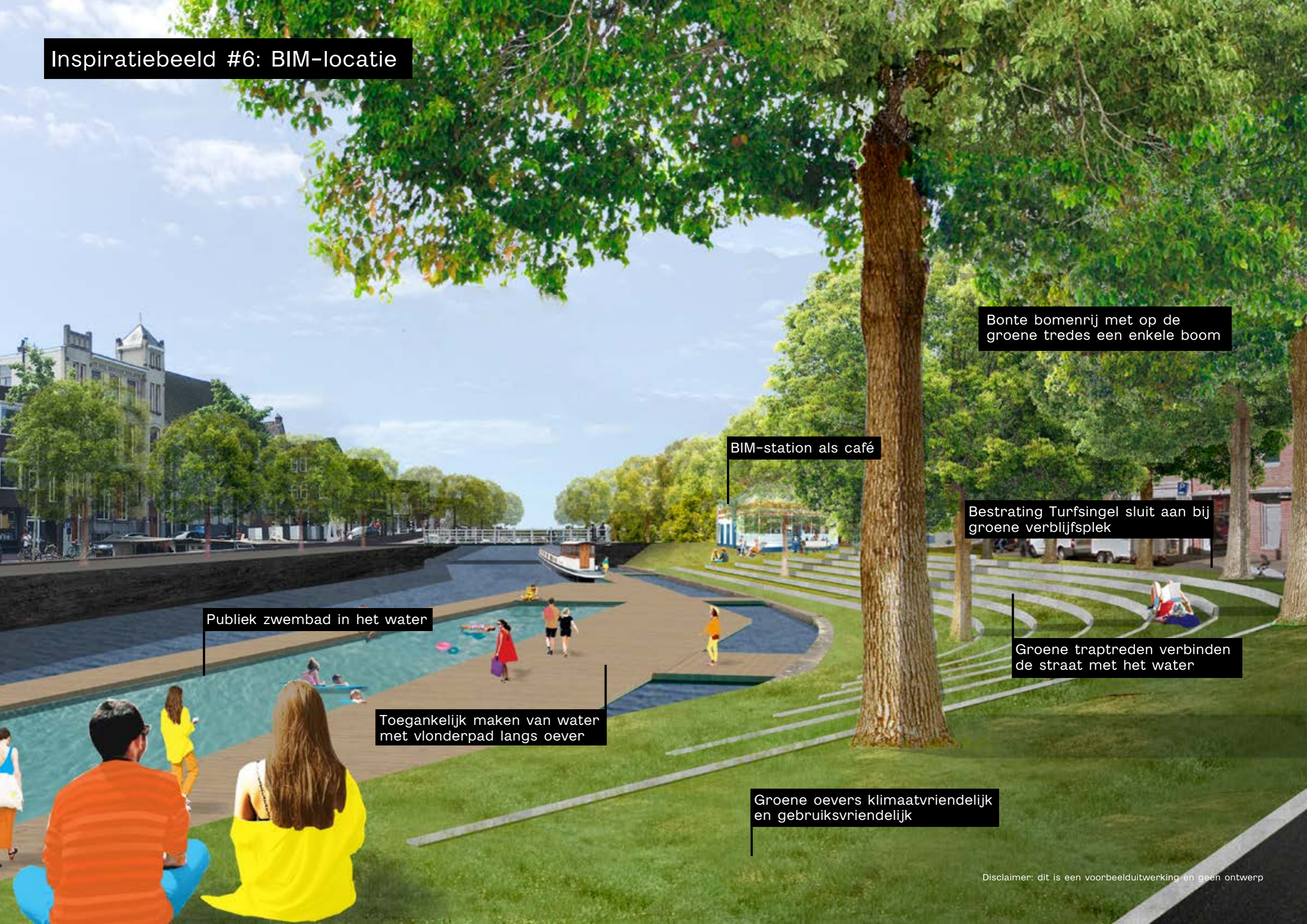
Het tweede voorstel is een optimalisatie van de bestaande situatie. Het monumentale tankstation blijft behouden op de locatie en krijgt met een café en terras eromheen een nieuwe bestemming. Langs de kade wordt een verlaagde vlinder geplaatst zodat er meer contact is met het water. De vlinder kan ook gebruikt worden als terras van het café.

Het open water in deze brede bocht van de Diepenring wordt in deze optie vrijgehouden. De nadruk blijft hiermee op de historische kade. De woon- en terras boten worden gedeeltelijk opgeschoond conform de watervisie.



Optie 2: doorsnede

# Inspiratiebeeld #6: BIM-locatie



Bonte bomenrij met op de groene tredes een enkele boom

BIM-station als café

Bestrating Turfsingel sluit aan bij groene verblijfsplek

Publiek zwembad in het water

Groene traptreden verbinden de straat met het water

Toegankelijk maken van water met vlonderpad langs oever

Groene oevers klimaatvriendelijk en gebruiksvriendelijk