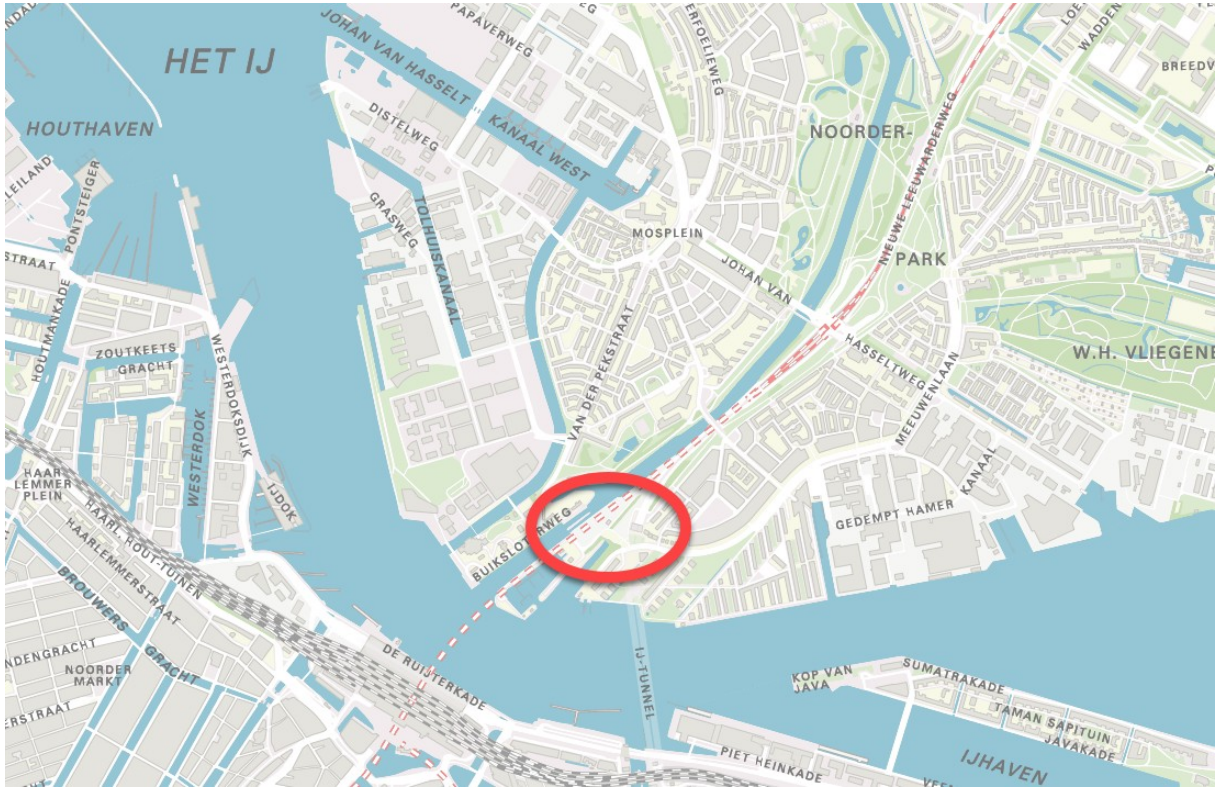
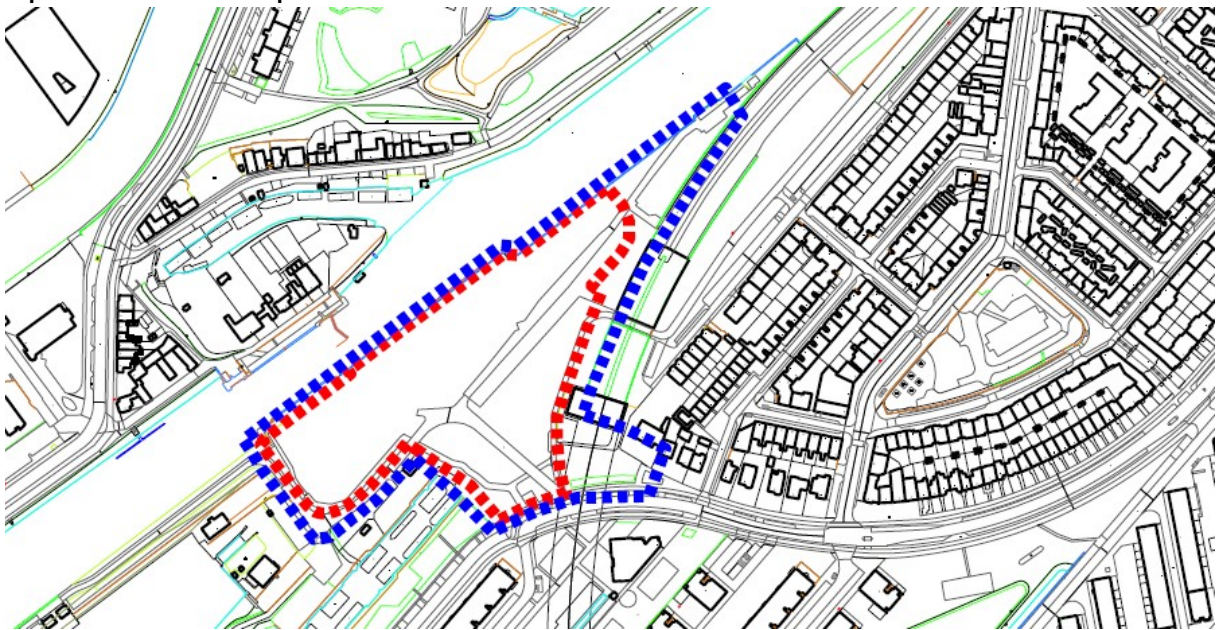


# Scope inmeting/ proefsleuven Sixhaven

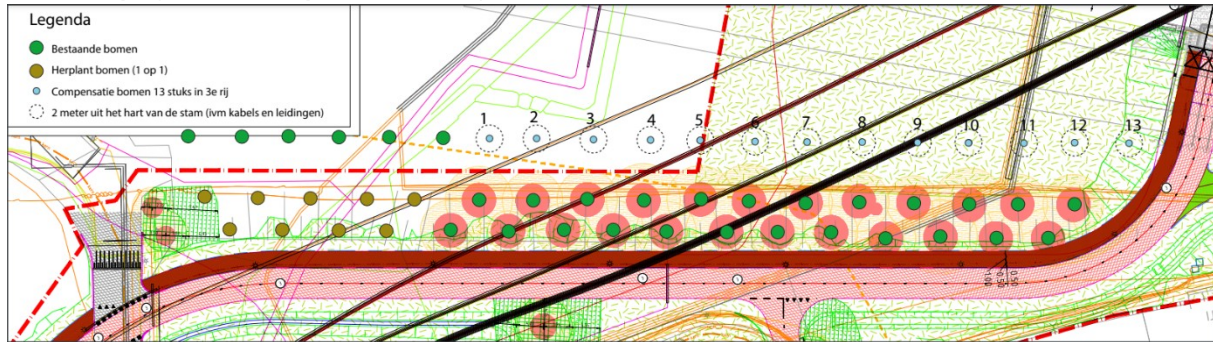
Locatie gebied



Specificatie scope



## Voorlopig ontwerp bomenrij



### Eisen inmeting en proefsleuven

Kunnen jullie ook proefsleuven graven van 1 meter diep in de beoogde bomenrijen? In verband met de mogelijke kabels en leidingen onder de beoogde boomlocaties moeten we inzichtelijk hebben of hier conflictpunten ontstaan en zo ja, waar. De resultaten van de proefsleuven en inmeting in 1 bestand intekenen (zowel PDF als DWG/DGN).

In verband met de aanplantlocaties van de nieuwe bomen, hebben de locaties en afmetingen van de bomen extra prioriteit.

- **Stobbes**
- **Boomdiameters**
- **Bomen staande in bosschages vanaf 10 cm diameter**
- **Werkelijke kroonprojectie**
- **Hoogte maaiveld bij de stamvoet van de boom**
- **Solitaire bomen in openbaar groen**
- NLCS en RD-coördinaten
- Kantopsluiting-soort-type (trottoirband 130/150x250, opsluitband 100x200 etc)
- Wegmarkeringen
- Terrein- en erfafscheidingen
- Materiaalscheidingen (asfalt, klinkers, tegels, onverhard e.d.)
- Materiaalaanduidingen / verbanden
- Lichtmasten (incl. span en/of middenmasten GVB)
- Putten, kolken, duikers e.d.
- Meubilair (verkeerssignaling, borden, banken, Abri's, speeltoestellen e.d.)
- Meubilair Kabel- en Leiding Beheerders, (trafo's, brandkranen, peilbuizen e.d.)
- hoogtemaat bij de aansluiting op naast liggende percelen, dorpel hoogte
- bovenop putten en de eerste 2 traptreden

