

## ROBUUST RAAMWERK: HOOFDSTRUCTUUR



### Hoofdstructuur

Boomstructuur langs kanaal en dijk

Dijk beplanting opgaand groen met recreatieve routes (versterken polder structuur)

Dijk beplanting laag (natuurvriendelijke beplanting)

Verbreden waterloop met natuurvriendelijke oevers, herstel oude spuikommen en toevoegen recreatieve verbindingen

① Voormalige haven/spuikom

② Voormalige haven/spuikom

⑤ Voormalige haven/spuikom en Bathstelling (defensie WOII)

Zoeklocatie: energie opwek uit water (aquathermie, stromend water, blauwe energie)

Nieuwe gemaal

Zoek koppelkansen met bestaande landbouwleiding

Natte natuur

Ruwe natuur

Natuurvriendelijke inrichting tussen kassen en nieuwe zonnenvelden

Gebruik van lokale circulaire grond als landart/buffer

Agrarisch natuurbeheer

Nieuwe natuur(inclusieve landbouw)

Kreekherstel

Inpassingsmaatregelen t.b.v. nieuwe 380kV leiding

Bouwen aan een recreatief netwerk (voetpaden en fietspaden met rustpunten, uitkijpunten en informatie borden) en aansluiten/ verbeteren/ maken van nieuwe trekpleisters

1. Haven Rattekaai en Verdrongen Land van Zuid Beveland

2. Geschiedenis van Fort Bath zichtbaar maken, voorzieningen voor bezoekers uitbreiden

③ Ruimte voor uitkijktoren/ bezoekerscentrum

④ Verdrongen dorp beleefbaar maken (Agger 1)

Uitzichtpunt

Nieuwe verbinding over kanaal (verloop van oude dijk)

Optimaliseren vis locaties en voorzieningen

Locatie voor model vliegclub behouden

### Algemeen

Bestaand fiets/wandelnetwerk

Zone vrijwaren i.v.m. ondergrondse kabels (bron: o.a. [www.risicokaart.nl](http://www.risicokaart.nl), [ruimtelijkeplannen.nl](http://ruimtelijkeplannen.nl), structuurvisie buisleidingen)

Potentiële locatie waterstofbackbone Hynetwork