

gemeente
Renswoude



INLOOPAVOND 'UITVOERING BEEKWEIDE II'

21 SEPTEMBER



BEEKWEIDE II
RENSWOUDE

Welkom

Van harte welkom op deze inloopavond. Op een laagdrempelige manier informeren wij u vanavond over de stand van zaken van het project Beekweide II. Er is er geen gezamenlijk presentatiemoment maar wij gaan graag met u in gesprek bij de getoonde panelen.

Ook in deze presentatie vindt u informatie die mogelijk voor u van belang is. Schroom niet ons aan te spreken, wanneer u hier vragen over heeft.

Hartelijke groet,

Gemeente Renswoude & Timmer GWW





Hiernaast ziet u
het eindbeeld
van Beekweide II
het zgn.
stedenbouw-
kundig plan

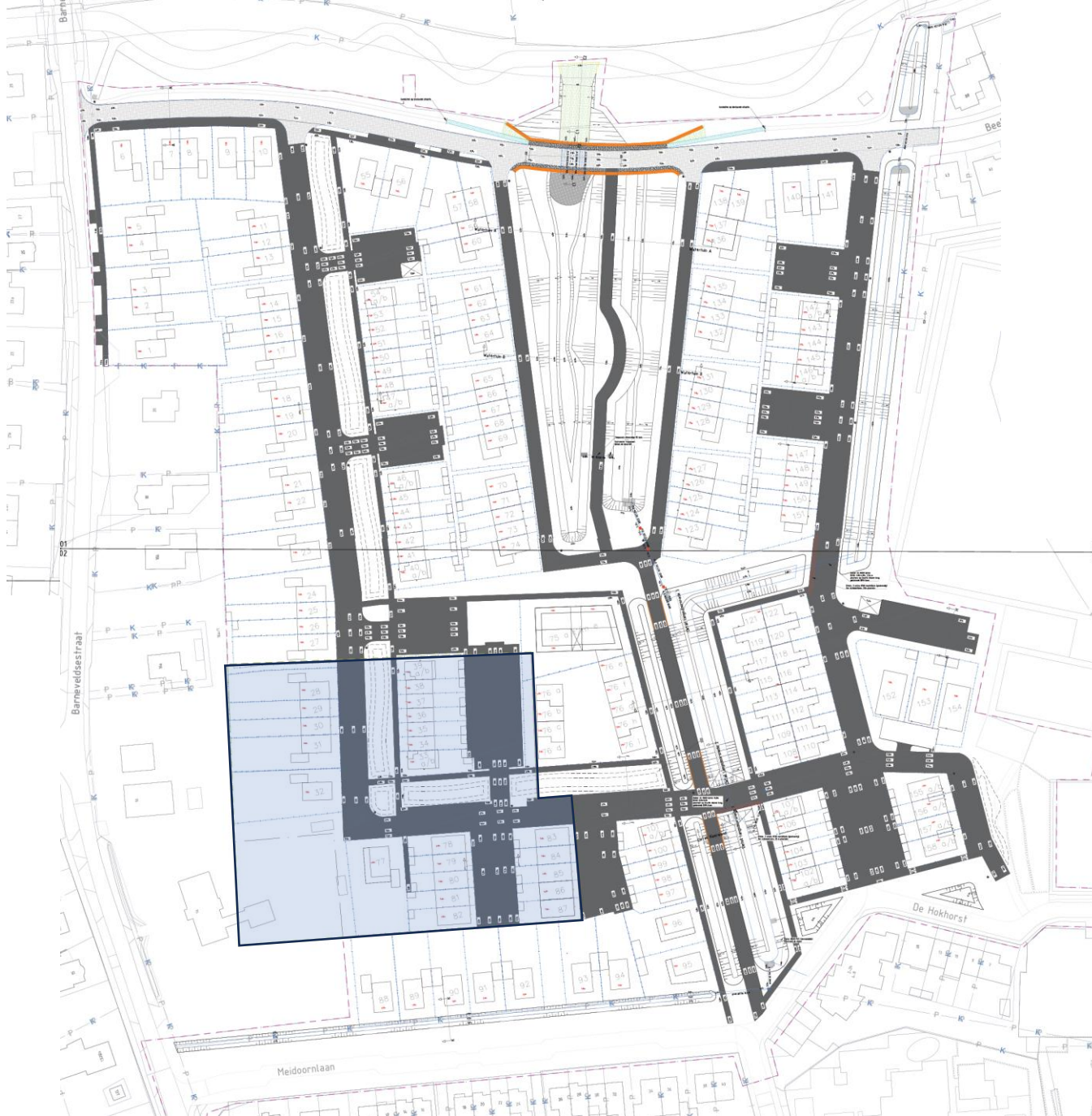


Bouwrijp maken

In oktober wordt gestart met de aanleg van watergangen, bouwwegen en riolering.

Naar verwachting worden de werkzaamheden in mei 2024 afgerond.

Niet het hele terrein kan bouwrijp worden gemaakt omdat nog niet alles in eigendom is -> zie [blauwe arcering](#).





Routing bouwverkeer

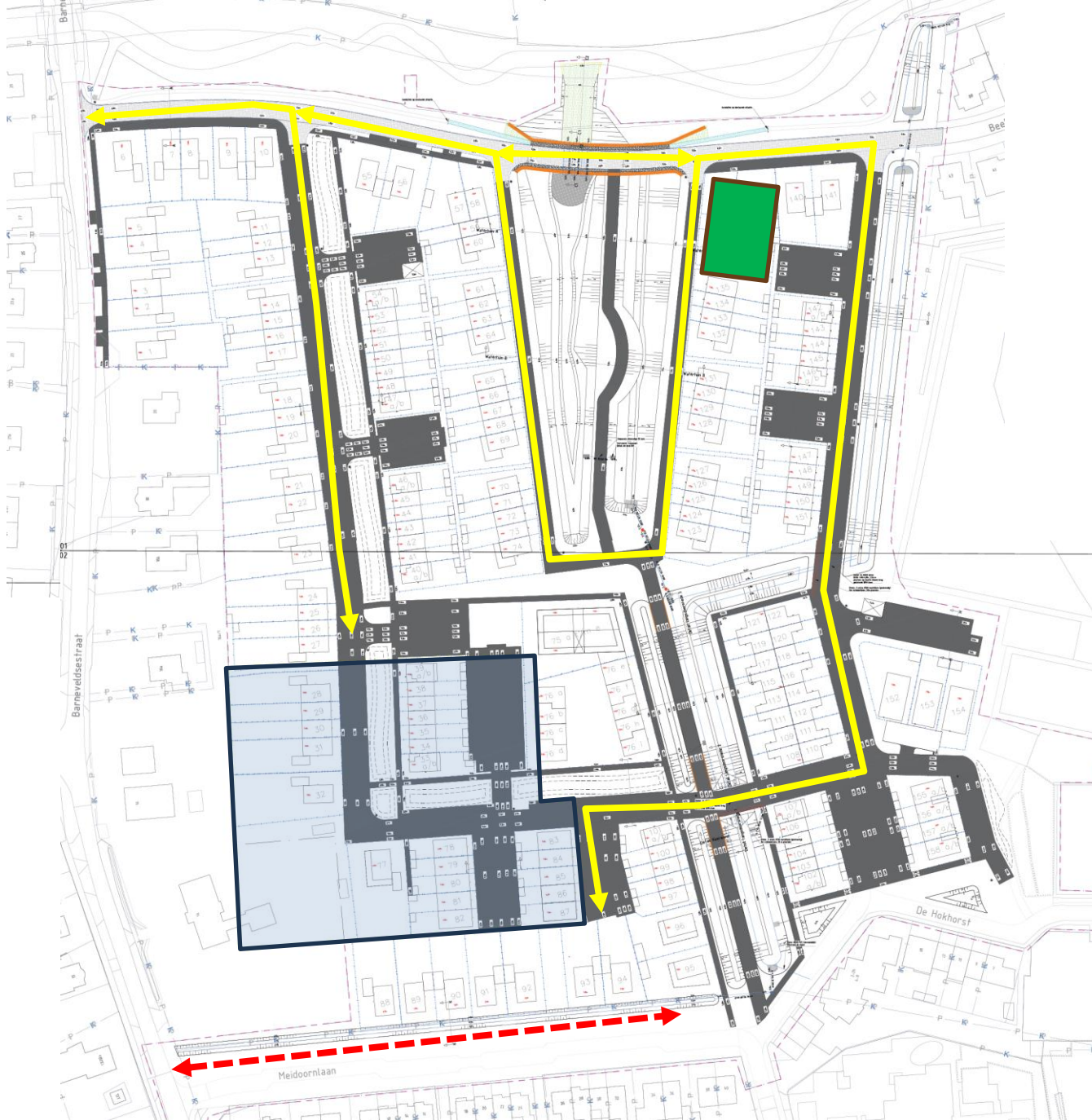
Uitgangspunt = om het bouwverkeer via de Beekweide (straat) te laten verlopen

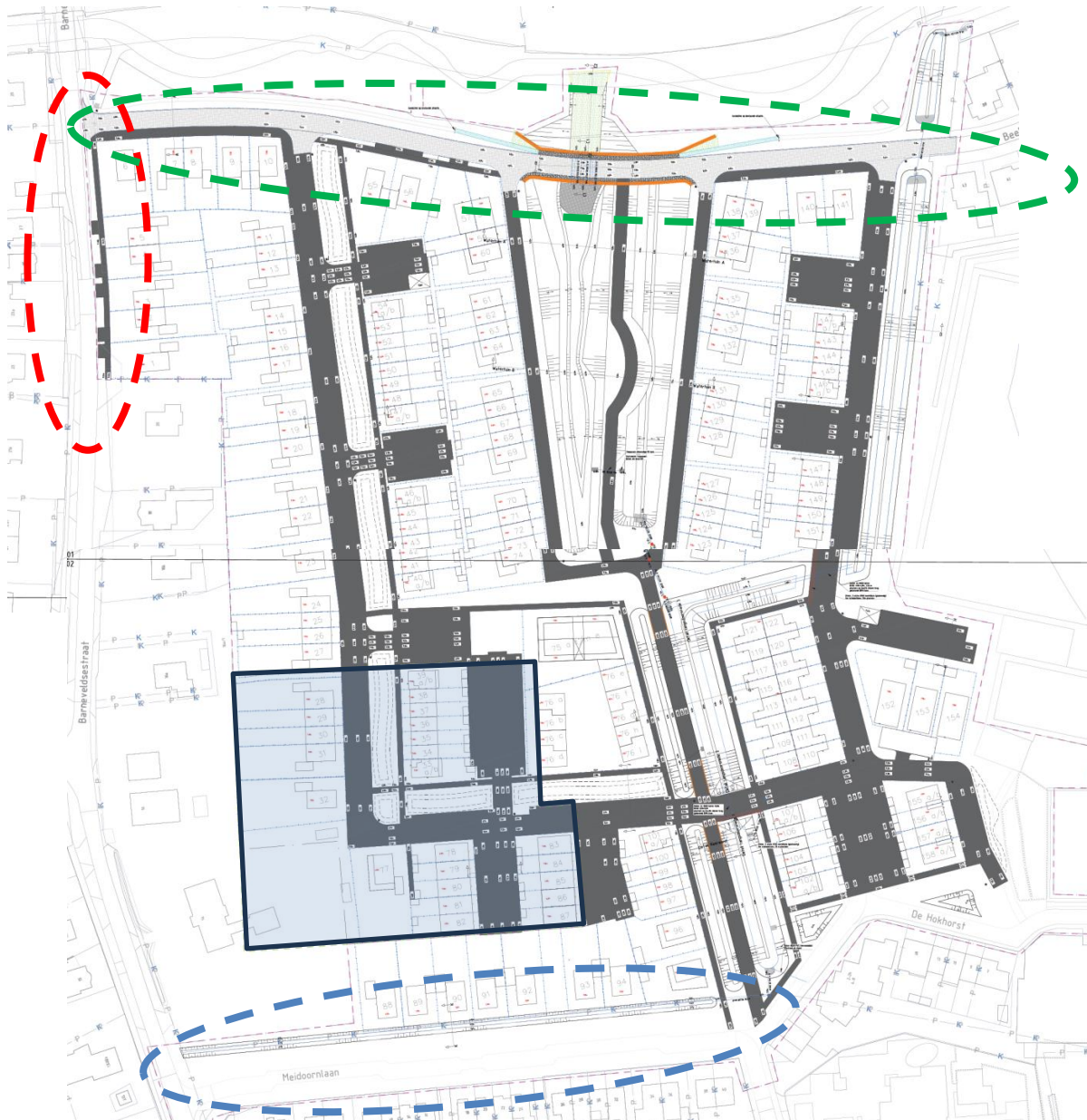
Mogelijke uitzondering voor woningen

Meidoornlaan->

bouwroute over groenstrook is een alternatief

Locatie keet en opslagplaats aannemer: aan de Beekweide (**groene vierkant**)





De werkzaamheden aan de randen van het plangebied hebben het meeste invloed op de omgeving.

Barneveldsestraat:

periode december: aanleg riolering en kabels en leidingen

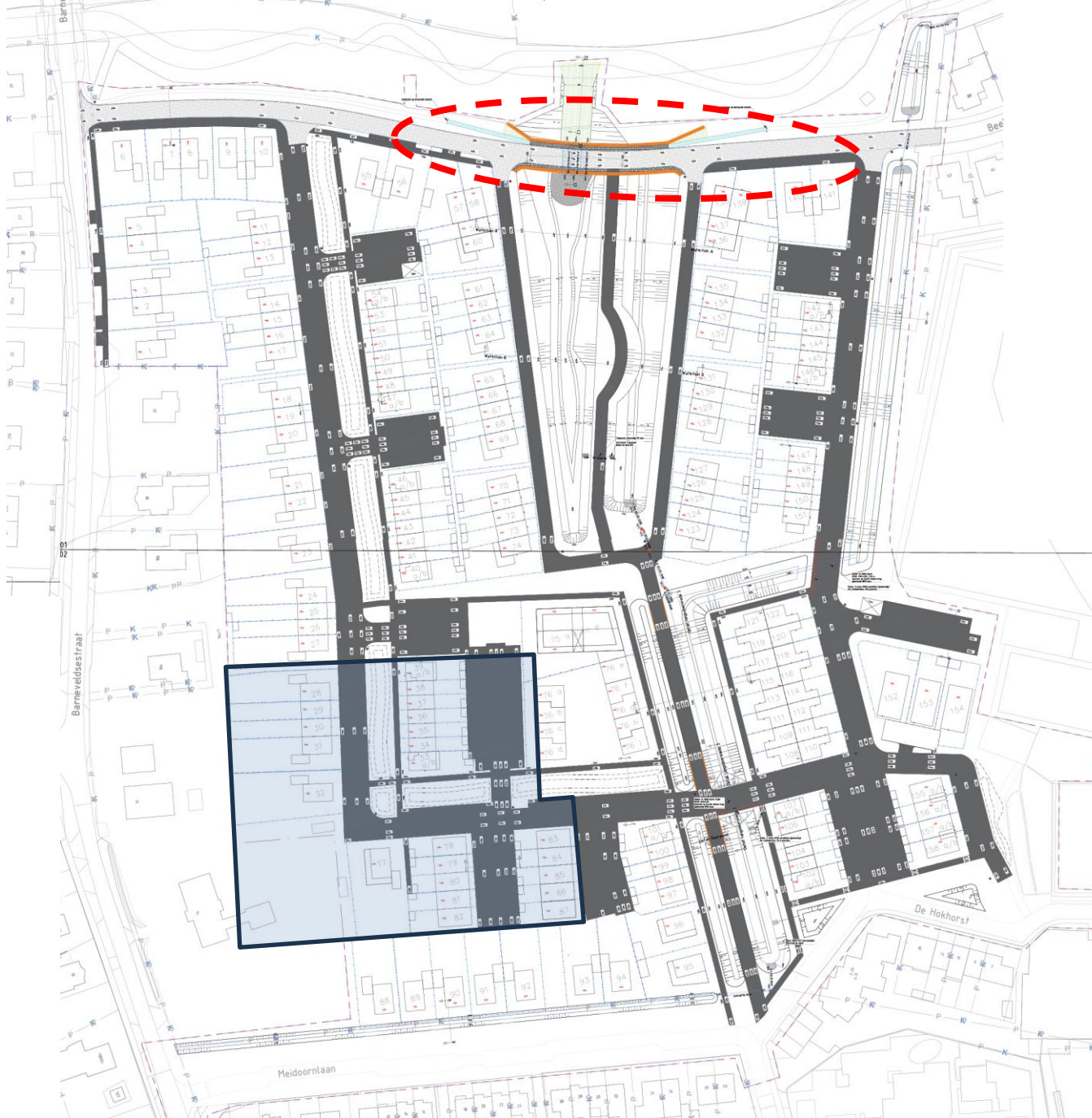
Beekweide (straat):

periode januari.

Verwijderen verharding en riolering, aanleg nieuwe riolering en kabels en leidingen aanleg duikerbrug

groenstrook Meidoornlaan:

periode februari, aanleg riolering, kabels en leidingen



Op de plaats van de watertuin wordt in de Beekweide (straat) een duikerbrug gemaakt. Door deze brug staat een gedeelte van het water in Beekweide II in contact met de Lunterse beek.

Hoe dit er mogelijk uit komt te zien ziet u op de volgende dia.

Impressie duikerbrug in Beekweide



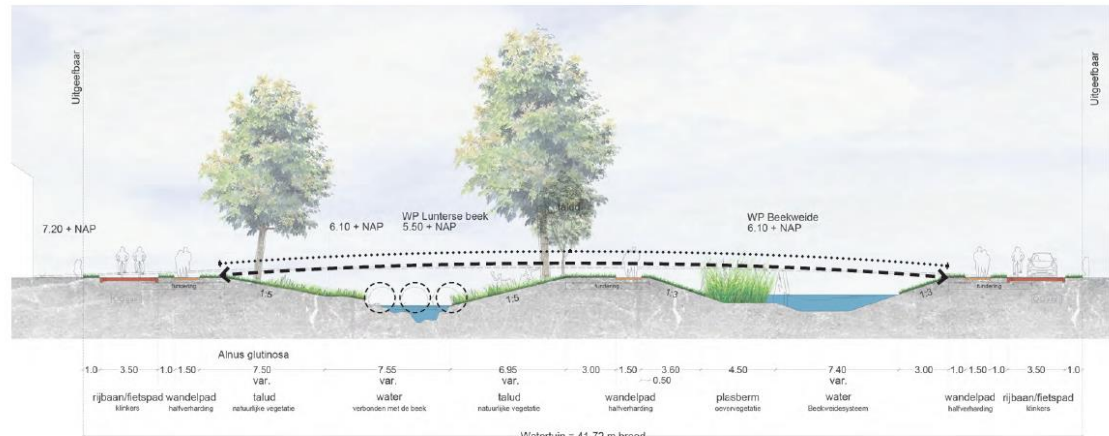
Grote duikers zijn naast elkaar aangelegd om een brug te omvormen



Rand langs het brug-deel met brugleuning gecombineerd



Het brug-effect wordt gecreërd door het profiel van de Beekweide visueel smaller te maken: de voetpaden tegen de rijbaan aan schuiven, lage brugleuning aanbrengen, het deel van de weg licht verhogen.



Schematisch profielprincipe

Planning op hoofdlijnen

Uitvoering bouwrijpmaken, oktober 2023 t/m juni 2024

- Aanleg watergangen oktober – november 2023
- Aanleg riolering november – januari 2023
- Aanleg bouwwegen december – januari 2023
- Aanleg kabels en leidingen januari – april 2023
- Afwerken terrein mei – juni 2023

Fasering woningbouw



Fase 1-> verplaatsing woonwagens, planning oktober 2023

Fase 2-> woningbouw, planning vanaf maart 2024

Fase 3a-> woningbouw, planning vanaf maart 2024

Fase 3b-> woningbouw, planning 2024

Fase 4-> volgens prognose in 2025

Overige-> nog niet bekend

Contactpersonen tijdens de uitvoering

Projectleider gemeente:

Sven Broeder | s.broeder@renswoude.nl | 0318-578150

Toezichthouder gemeente:

Gert Dekker | gh.dekker@kpnmail.nl | 06-48852260

Projectleider Timmer GWW

Andres Vliek | andres@timmer-gww.nl | 033-2452596

Uitvoerder Timmer GWW

Robert Vliek | robert@timmer-gww.nl | 06-30038298