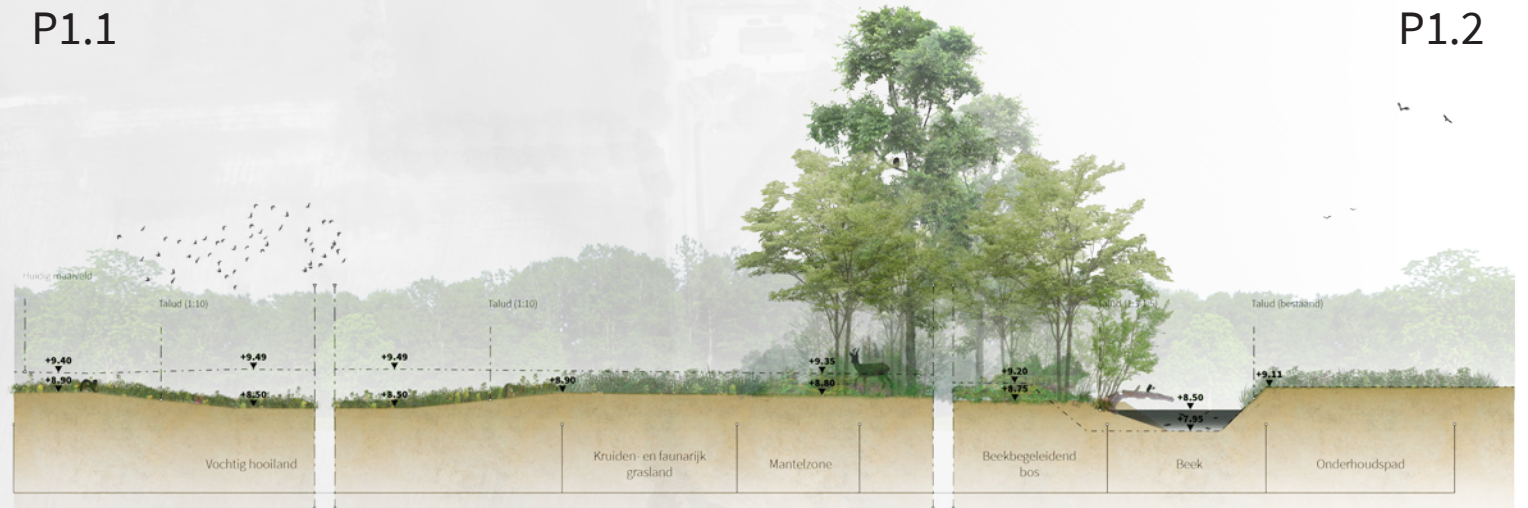


Deelgebied 1

P1.1 P1.2

Profiel 1: Beekbegeleidend bos met laagte P1.1

P1.2



Deelgebied 2

P2.1 P2.2

Profiel 2: Vochtig hooiland met poel P2.1

P2.2



Profiel 3: Overstromingsmoeras P3.1

P3.2



Deelgebied 3

P3.1 P3.2

Ontwerp

Datum: 7 juli 2020

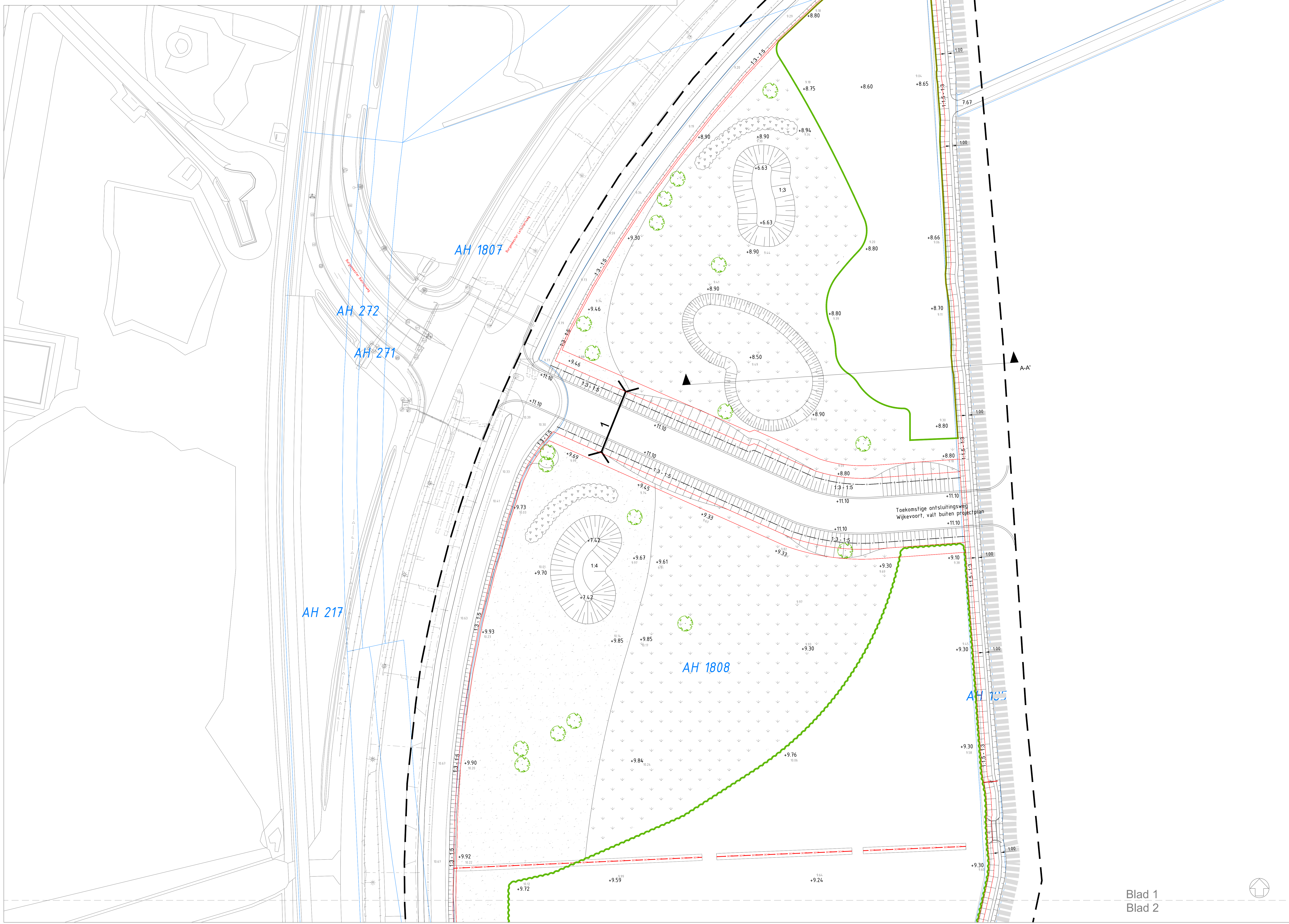
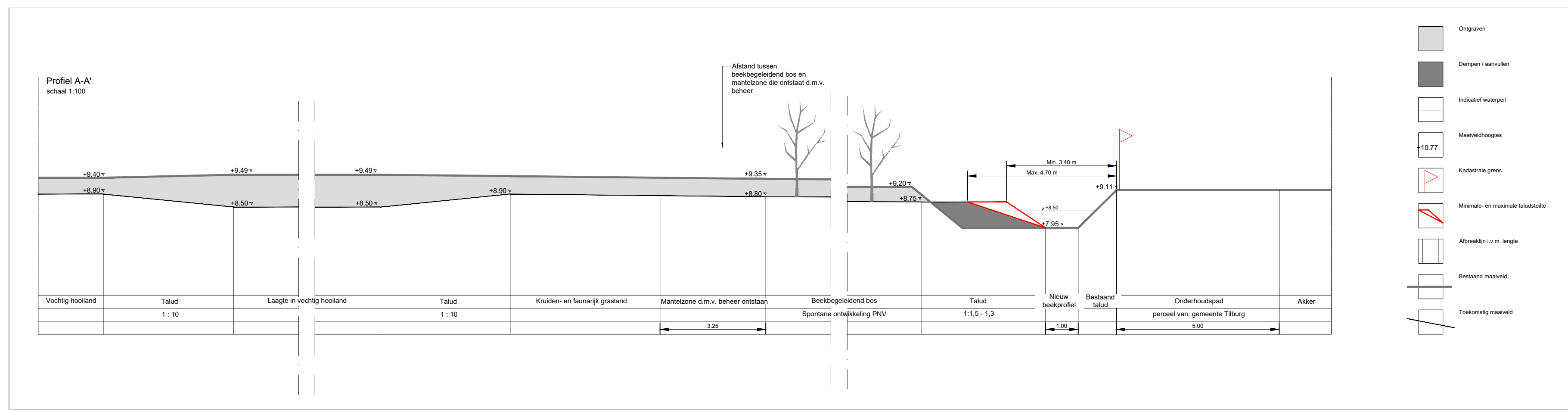
Formaat: A2  
Schaal: 1:2.000



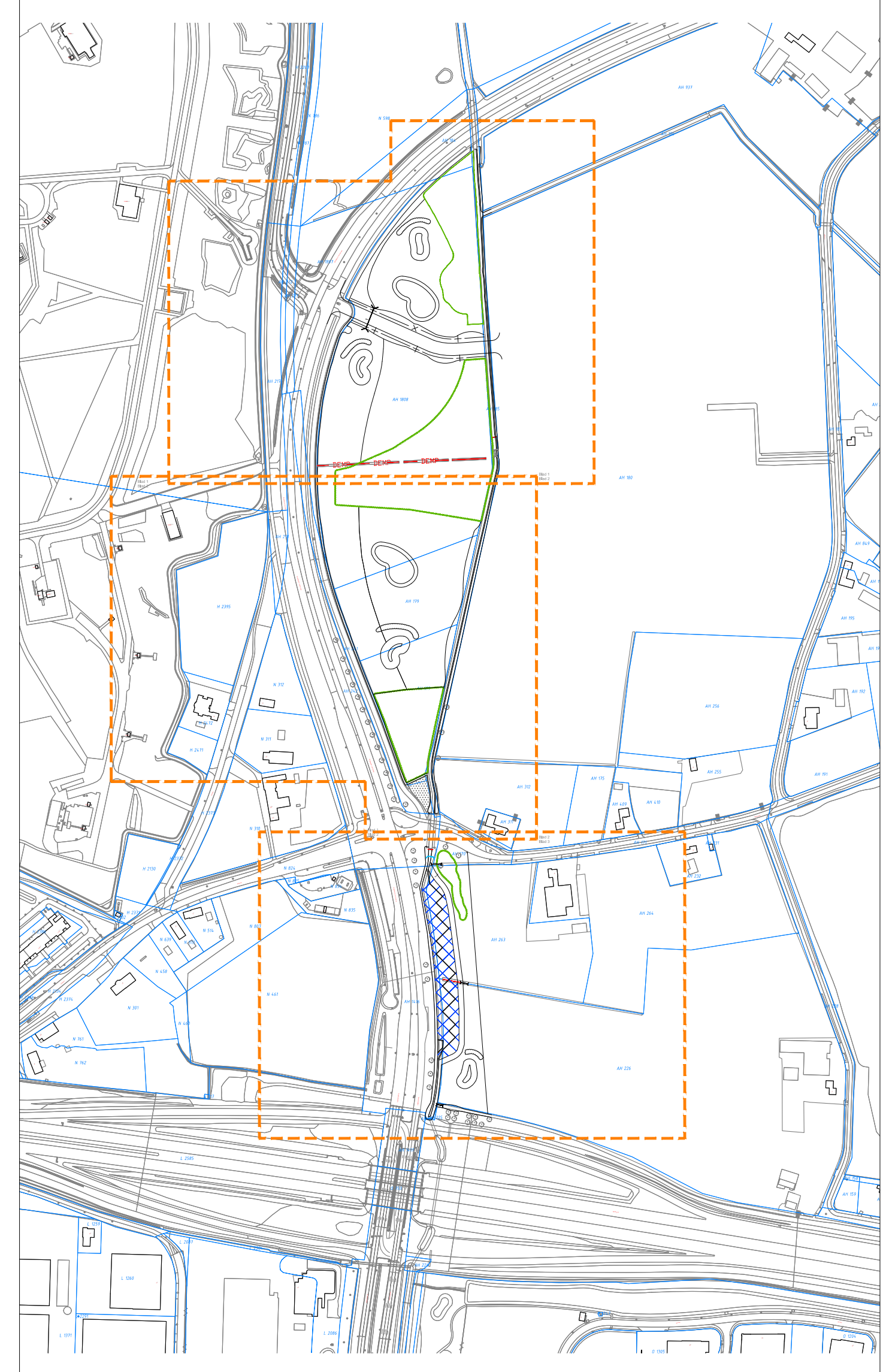
BTL Advies BV  
Tuin- en landschapsarchitecten & Omgevingsadviseurs

Willemspolein 2-4  
5211 AK 's-Hertogenbosch  
+31 (0) 73 205 11 00  
advies@btl.nl www.btladvies.nl



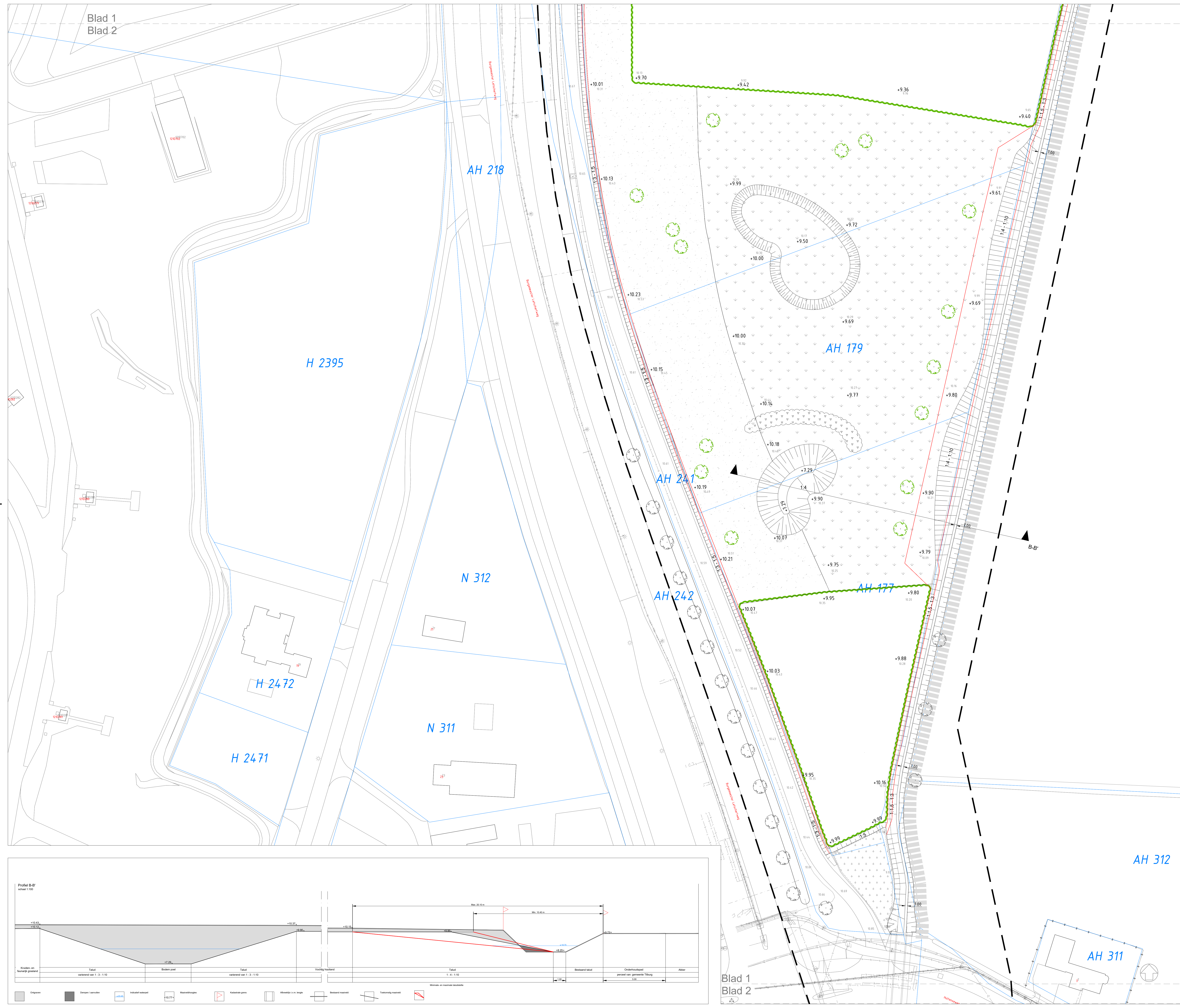


- |   |   |
|---|---|
| <b>GROENVOORZIENING</b>   | <b>WATERHUISHOUDING</b>   |
| Handhaven vegetatie   | Ontgraven pool  |
| Handhaven boom  | Bodemval  |
| Aan te planten boom<br>definitief sortiment n.l.b. - veevrije soorten   | Verwijderen bodemval  |
| Toekomstige beekgeleidend bos<br>Spontane ontwikkeling PNV  | Verwijderen duiker incl. dam  |
| Aanbrengen struweelbeplanting<br>type n.l.b.  | Aanbrengen stuw<br>V-stuw   |
| Inzaaien kruiden- en faunairijk grasland<br>Mengsoort n.l.b.  | <b>ALGEMEEN</b>   |
| Aanbrengen strooiselaag<br>10 v. vruchtbare kruiden<br>van vergelijkbare type natuur<br>strooiselaag gebruiken. | Aanbrengen duiker<br>1. beton 2000 mm duiker in<br>2. beton 2000 mm duiker in<br>3. watergang |
| <b>GRONDWERK</b>  | Onderhoudspad   |
| Dempen watergang  | Bestaande hoogte  |
| Aanbrengen voorde   | Nieuwe hoogte   |
| Doorstroommoeras - zijgeulen<br>bodemhoogte +8.70 m NAP<br>bodembreedte: 0.50 m                                 | Te plaatsen raster  |
| Doorstroommoeras - hoofdgeul<br>bodemhoogte +8.50 m NAP<br>bodembreedte: 0.50 m                                 | Taluipijnen   |
|   | Kadestrale grens  |

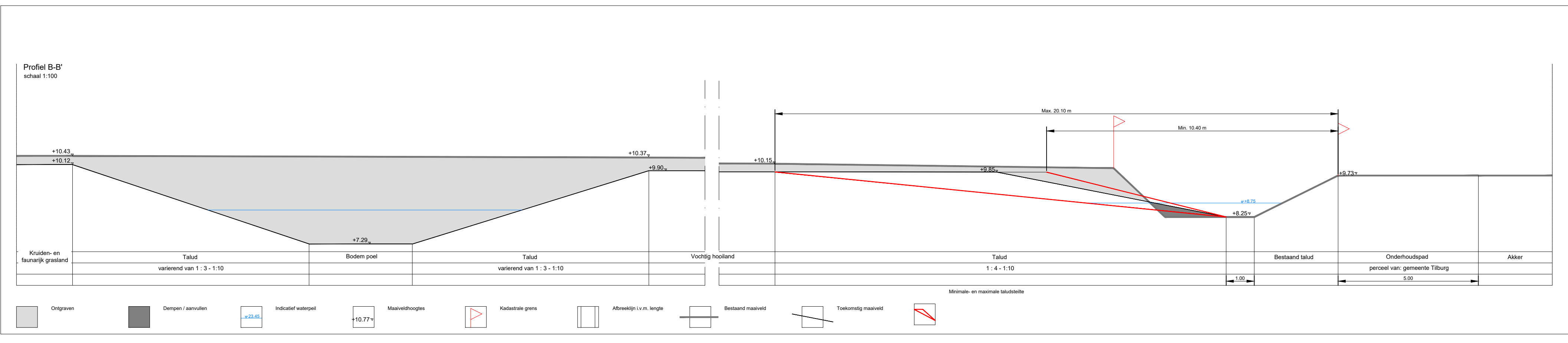
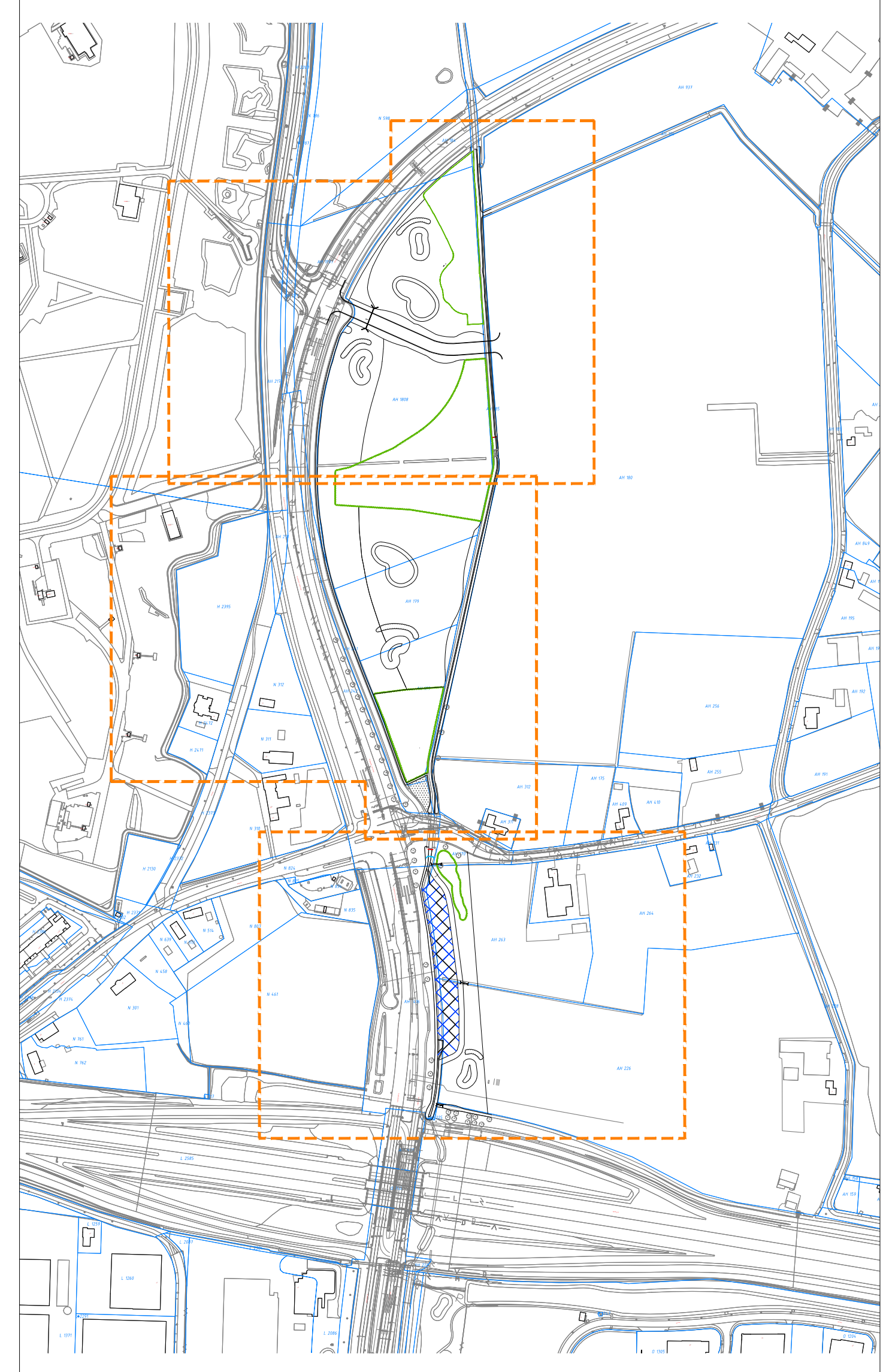


Blad 1  
Blad 2

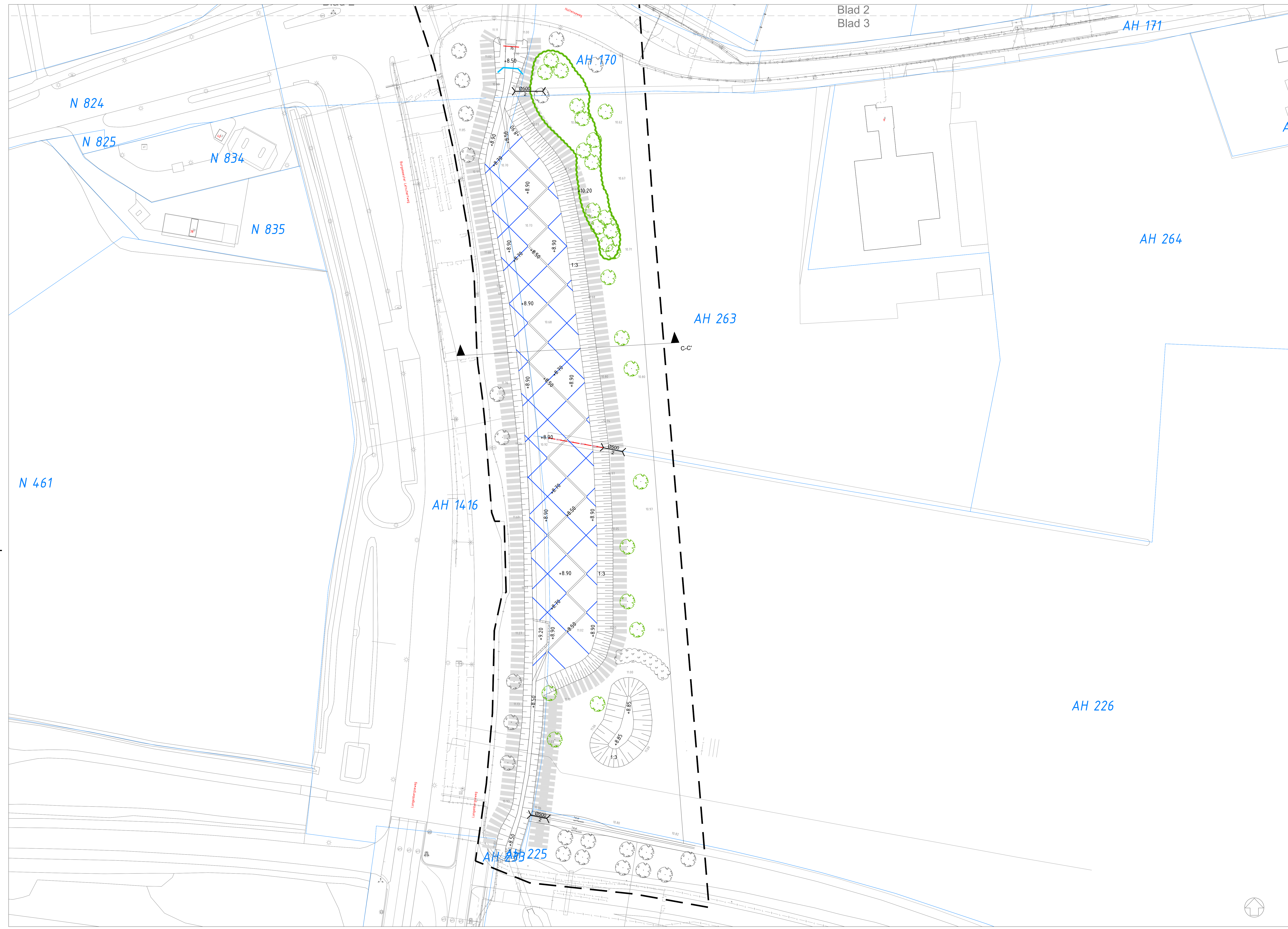




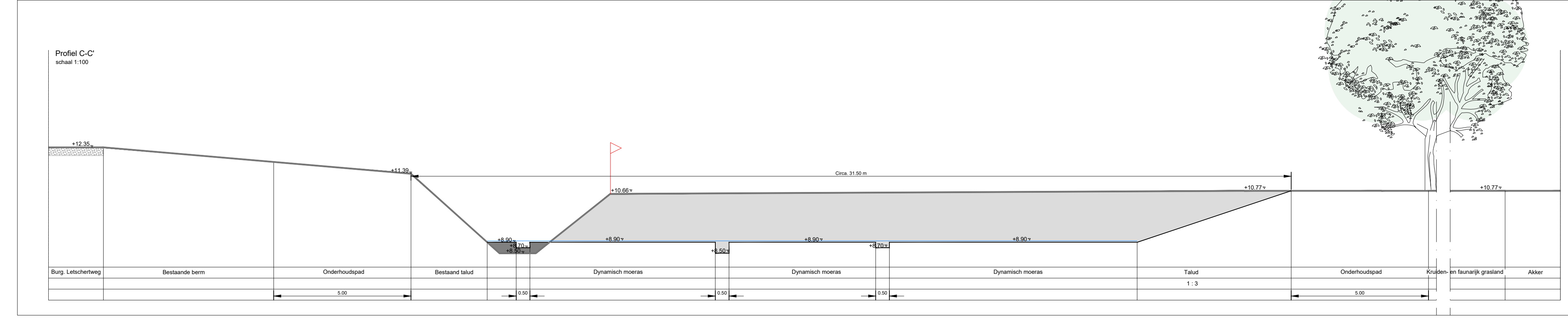
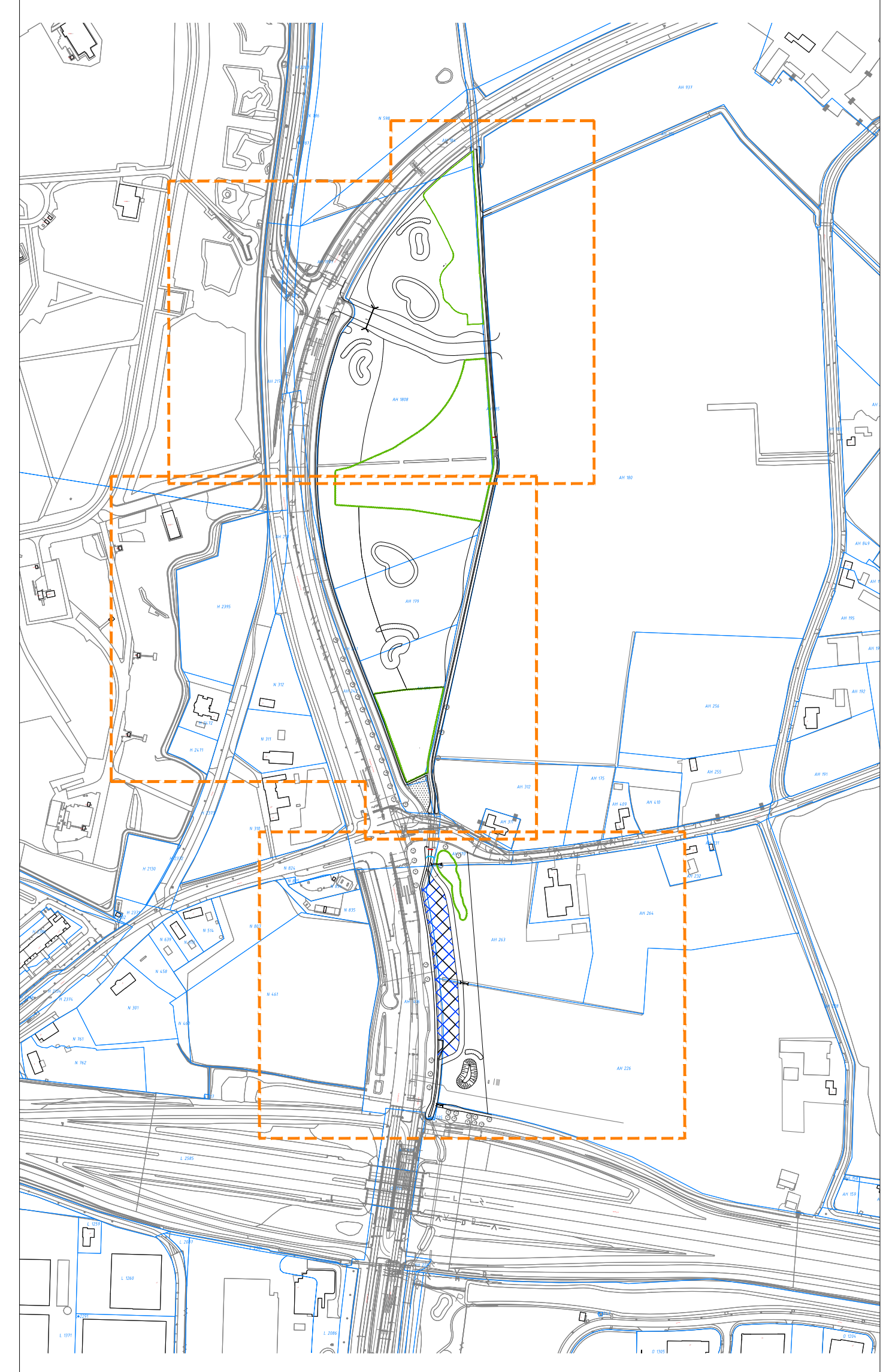
- |   |  |
|---|--|
| <b>GROENVOORZIENING</b>   | <b>WATERHUSHOUDING</b>   |
| Handhaven vegetatie   | Ontgraven pool   |
| Handhaven boom  | Bodemval<br>3a: Handhaven bodemval<br>3b: Verwijderen bodemval               |
| Aan te planten boom<br>definitief sortiment n.l.b. - inheemse soorten   | Verwijderen duiker incl. dam   |
| Toekomstige beekbegeleidend bos<br>Spatruimte ontbrekende PIV   | Aanbrengen stuw<br>V.d.w.  |
| Aanbrengen struweelbeplanting<br>type n.l.b.  | <b>ALGEMEEN</b>  |
| Inzaaien kruiden- en faunairijk grasland<br>Mengsel n.l.b.  | Aanbrengen duiker<br>1. Iersduiker<br>2. beton Ø300 mm duiker in B-watergang |
| Aanbrengen strooisellaag<br>1b v. voorligge hooilanden van vergelijkbare type natuur strooisellaag gebruiken. | Onderhoudspad  |
| <b>GRONDWERK</b>  | Bestaande hoogte   |
| Dempen watergang  | Nieuwe hoogte<br>+9.95   |
| Aanbrengen voorde   | Te plaatsen raster   |
| Doorstroommoeras - zijgeulen<br>bodemhoogte: +8.70 m NAP<br>bodem Breedte: 0.50 m                             | Taludlijnen  |
| Doorstroommoeras - hoofdgeul<br>bodemhoogte: +8.50 m NAP<br>bodem Breedte: 0.50 m                             | Kadastrale grens   |







GROENVORZIENING	WATERHUSHOUDING
Handhaven vegetatie	Ontgraven pool
Handhaven boom	Bodemval 3a. Handhaven bodemval 3b. Verwijderen bodemval
Aan te planten boom definitief sortiment n.l.b. - inheemse soorten	Verwijderen duiker incl. dam
Toekomstige beekgebedeind bos Sportzone ontwikkeling PHV	Aanbrengen stuw V.d.w.
Aanbrengen struweelbeplanting type n.l.b.	<b>ALGEMEEN</b>
Inzaaien kruiden- en faunairijk grasland Mengsel n.l.b.	Aanbrengen duiker 1. Iersduiker 2. beton Ø300 mm duiker in B-watergang
Aanbrengen strooisellaag i.v.v. voorligge hooilanden van vergelijkbare type natuur strooisellaag gebruiken.	Onderhoudspad
<b>GRONDWERK</b>	Bestaande hoogte
Dempen watergang	Nieuwe hoogte +9.95
Aanbrengen voorde	Te plaatsen raster
Doorstroommoeras - zijgeulen bodemhoogte +8.70 m NAP bodem Breedte: 0.50 m	Taludlijnen
Doorstroommoeras- hoofdgeul bodemhoogte +8.50 m NAP bodem Breedte: 0.50 m	Kadastrale grens



Origineel
Dieper aanbrengen
Vullend aanbrengen
Maakt dieper
Kadastrale grens
Aanbrengen i.v.v. symbol
Bestaand aanbrengen
Toekomstig aanbrengen