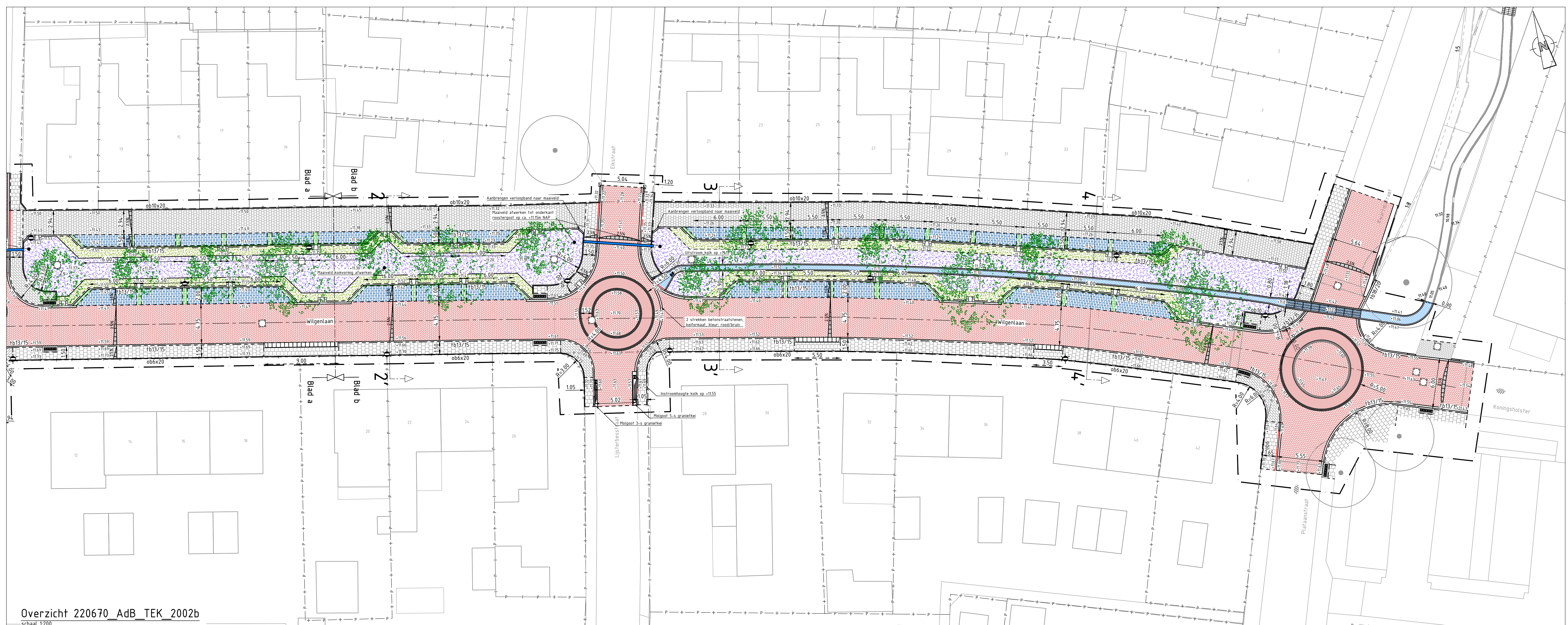
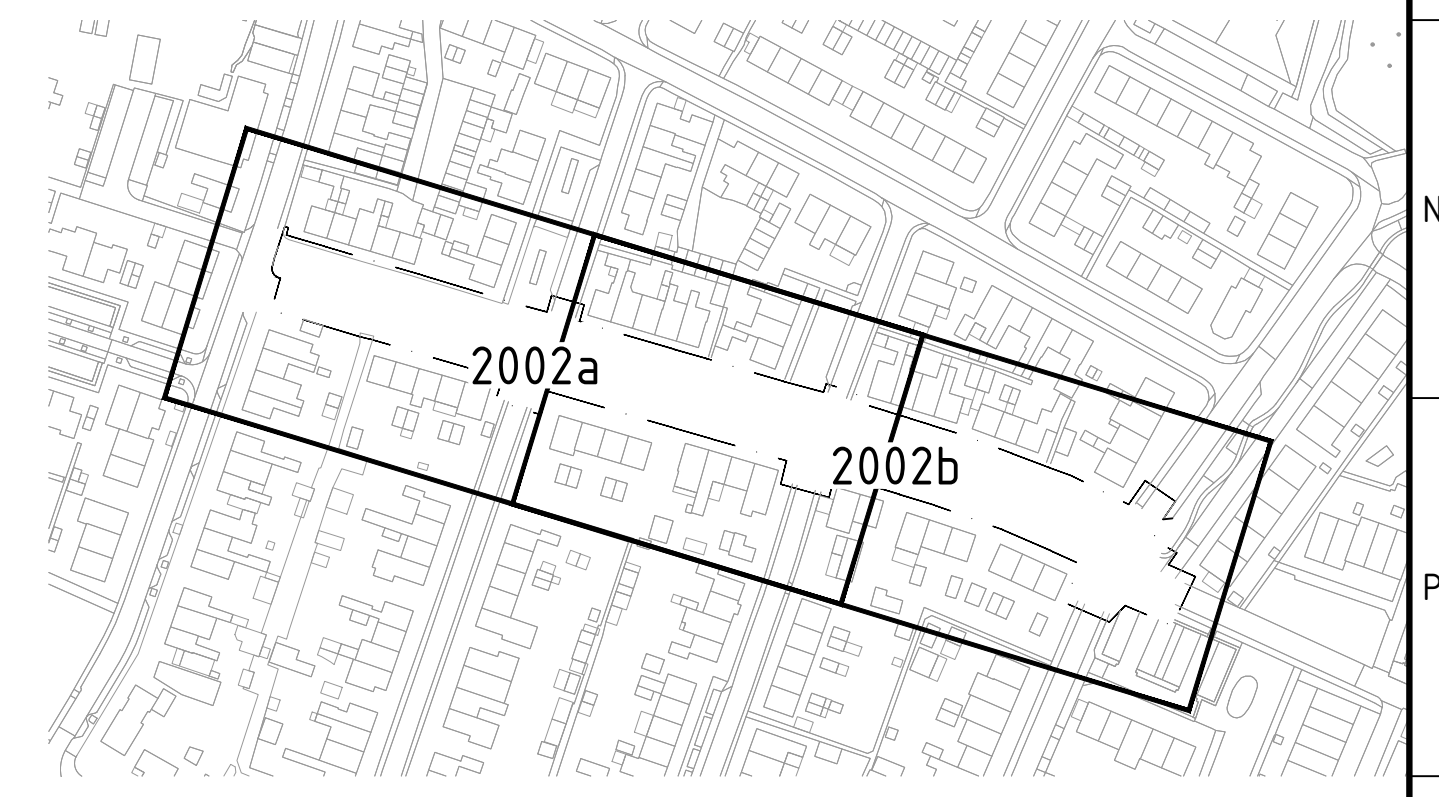


Overzicht 220670 AdB TEK 2002a  
schaal 1:200

- ### Legenda
- Bestaande situatie**
    - Bestaande situatie (BGT/terreininmeting)
    - Projectgrens
    - Nieuwe terreinhoogte
    - Afslotprofiel
  - Nieuwe situatie groen**
    - Bloemrijk gras, type W1 (vadi, lichte grond), 1,5 g/m<sup>2</sup> (Fuyet Hoek o.g.)
    - Inzaaien gras, B3 2.5kg/are
  - Nieuwe situatie verharding**
    - Betonstraatsteen, keifmaat, keperverband, kleur: rood/bruin
    - Betonstraatsteen, keifmaat, keperverband, kleur: grijs
    - Betonstraatsteen, dubbelklinker, halfsteensverband, kleur: grijs
    - Betonstraatsteen, NCB klinker, type 1 (geot met nokken), afm. 15x35x100mm, kleur: antraciet
    - Treffoirband 130/150x250mm, kleur: grijs
    - Treffoirband 180/200x250mm, kleur: grijs
    - Inritvoelband (links, midden, rechts)
    - Milgool 5-s betonstraatstenen keifmaat, kleur: rood/bruin (tenzij anders aangegeven)
    - Inritbanden 600x500mm (uitvoering links, midden, rechts)
  - Nieuwe situatie watershuishouding**
    - Goot volgens detail 1 met bodemhoogte
    - Aanbrengen roosterpoot, type HRI 200 15radat o.g., afm. 148x200mm (lwa)
    - Straatkolk 450x300mm
  - Nieuwe situatie straatmeubilair**
    - Aanbrengen lichtmast, lph. 4m (DOOR 60000)
  - Kadastrale grenzen**
  - Nieuwe weg**
  - Handhaven bestaande bomen**
  - Boom plantmaat 20-25, type:**
    - Sa Salix alba (geknof)
    - Ts Tilia cordata 'Biburger'
    - Zs Zelkova serrata v.v. 2x3 boomgrond, vermengd met 2x3 bestaande freelgrnd (2x3m)
  - Betonlegels 300x300x60mm, halfsteensverband, kleur: grijs**
  - Betonlegel 300x300x60mm, halfsteensverband, kleur: grijs (f.p.v. inritten)**
  - Betonlegel 150x300x80mm, halfsteensverband, kleur: grijs**
  - Betonstraatsteen, NCB klinker, type 2 (geot met nokken), afm. 150x35x100mm, kleur: antraciet**
  - Opsluitband 100x200mm, kleur: grijs**
  - Opsluitband 60x200mm, kleur: grijs**
  - Mva overstek voetpad**
  - Uitsroomband 600x250x1000mm**
  - Nieuw aan te brengen putrand GWA**
  - Vervangen en op hoogte brengen putrand, dagmaat 600mm v.v. logo Berg en Dal**



Overzicht 220670 AdB TEK 2002b  
schaal 1:200



### Opmerkingen

- Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
- Coördinaten in RD-stelsel en hoogten in meters t.o.v. N.A.P.

no	omschrijving	gemaakt door	gecontroleerd door	datum
1.2	Scope gewijzigd, opmerkingen gemeente verwerkt	JHF	JVP	19-12-2024
1.1	Scope gewijzigd, opmerkingen gemeente verwerkt	JHF	JVP	20-11-2024
1.0	Wijzigingen granitplan en watergoot	JHF	JVP	12-06-2024
0.1	Eerste uitgave	JHF	JVP	17-05-2024

Gemeente Berg en Dal  
Herinrichten Wilgentaan Beek  
Definitief Ontwerp (UO)  
Irischting bovengrondse situatie

projectnr	220670	status	concept	schaal	1:200	blad	1	tek.nr	220670_AdB_TEK_2002
bestnr	21	doel	100	AD	aanpak	1	1		

**Avecu de Bondt**  
adviseurs in landschap, architectuur, interieur, stedenbouw, milieu, water, energie, veiligheid, gezondheid, recreatie, cultuur, erfgoed, natuur, mobiliteit, infrastructuur, projectmanagement, communicatie, economie, juridisch, financieel, sociaal, politiek, internationaal