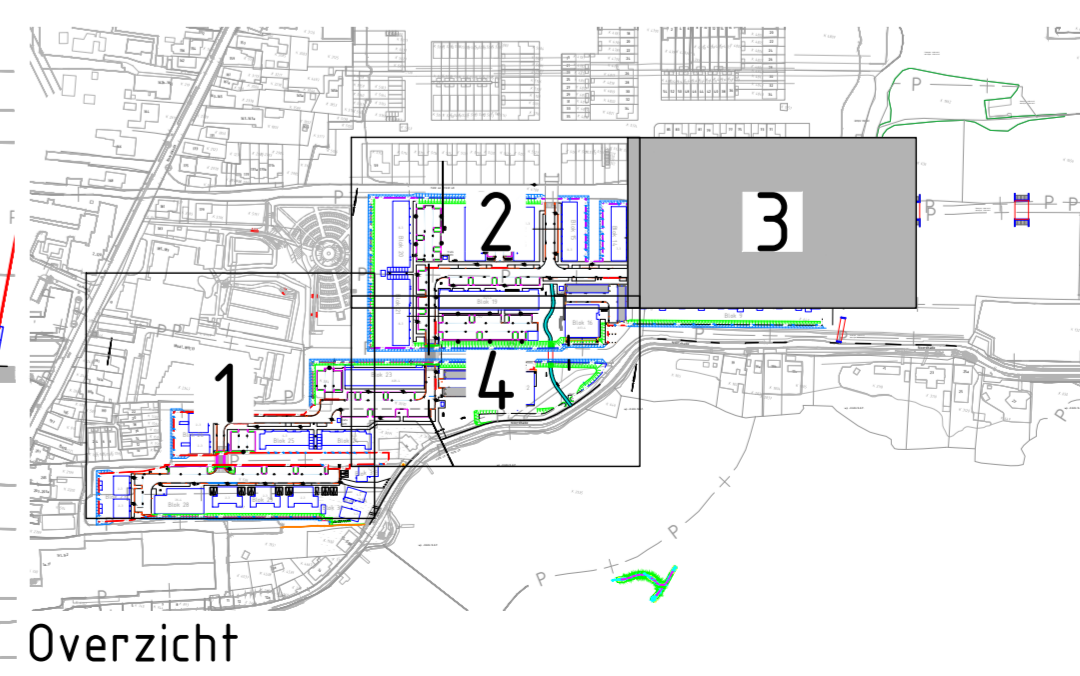




- Verklaring:**
- Bestaande hoogte, AMN
  - Bestaande kadastrale grens
  - Neuwe kadastrale grens
  - Voerpeil toekomstige winningen
  - Ontverphoogte
  - Betontegels 300x50x80mm, kleur grijs, elabooverband
  - Betontegels 300x300x55mm, kleur grijs, halfsteensverband
  - Rijbaan B55 keurformaat kleur Lavaro zwart Glissado, keperverband
  - Basaltforzuilen, dia 150mm met zwarte opsluifbanden 100x200mm, onder brugpijl leger brugpijl
  - Parkerwsk Solidran
  - Grasbetontegel 400x600x20mm
  - Halfverharding, Grauwakke 0/12
  - Witvloerbeton 500x50x500mm, kleur grijs
  - Trottoirband 380x400mm, kleur grijs
  - Trottoirband 180x200mm, kleur grijs
  - Gelidband 50/200x250mm, kleur grijs
  - Opsluitband 200x200mm, kleur grijs
  - Opsluitband 120x250mm, kleur grijs
  - Opsluitband 100x200mm, kleur grijs
  - Streklag
  - Waterpasserende voorziening
  - Polygot, S-streken keurformaat kleur Lavaro zwart Glissado
  - Endeverlooptband 180/200, kleur grijs
  - Lichtmast, 6.00m hoog
  - Lichtmast, 4.00m hoog
  - Laadpaal
  - Straatloek type G 130 DR DN125
  - Tegelplaatklasse Y, getijzen kop, 300x300mm, kunststof onderbak
  - Gelidband kok: 350x50mm
  - Pompput
  - Lanceerunit foam pijp
  - VVA inspectput
  - HWA inspectput
  - Drainage controle put
  - Uitstroosvoorziening
  - Ondergrondse container
  - Bovengrondse container
  - Zitbank, type Delta
  - Afvalbak, type Citypole curve, kleur demengroen RAL6009
  - Fietstoele, type Leon 600
  - Afvalpaal, type Flexpaal SW10
  - Containeropstelplaats, type 300x300x45mm
  - Nieuwe boom, zie tekening 222936\_AdB\_Tek\_4037-BE-Green-Fase 4
  - Greenwsk, 30cm grond ontgraven, 30cm teelgrond aanbrengen, 50cm doorspitelen, zie tekening 222936\_AdB\_Tek\_4037-BE-Green-Fase 4
  - Hang, 30cm grond ontgraven, 30cm teelgrnde aanbrengen, zie tekening 222936\_AdB\_Tek\_4037-BE-Green-Fase 4
  - Steger/vlinder
  - Vogelnestkasten
  - Egelhuis
  - Uitredplaats
  - Insectenhuis
  - Takkenwilt
  - Afsluit
  - L-wand, hoogte nader te bepalen
  - Damwand staal, type AZ16-700 (IS270)
  - Damwand staal, type AZ18-700 (IS270)
  - Verankerde hardhouten beschoening
  - Hardhouten beschoening
  - Onderwaterbeschoening, natuurvriendelijke oever
  - Talud
  - Onderwaterstalud
  - Uitgebaar terrein
  - Doorsneefoto damwand/beschoeing
  - Exakte locatie in oevering met bouwer
  - Boogstoker

Bouwweg f.b.v. BRM Fase 4. Na gereedkomen WRM Fase 4 bouwweg handhaven f.b.v. hulpdiensten



**Opmerkingen**

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

BRASSEMERLAND VOF		Brassemerland Fase 4+5		WRM fase 4A/4B		Bovengrondse infra		Bestekstekening	
projectnr	222936	status	Concept	schaal	1:200	blad	3	Feknr	222936_AdB_Tek_4036
bestelnr	-	document	TEK	formaat	A0+	aantal	4		
6.0	Definitief	WBT	DAO	DAO	18-05-2026				
1.0	Eerste uitgave	WDT	DAO	DAO	25-07-2025				
versie	wijzigingen	getekend	controle	gezien	datum uitgifte				

