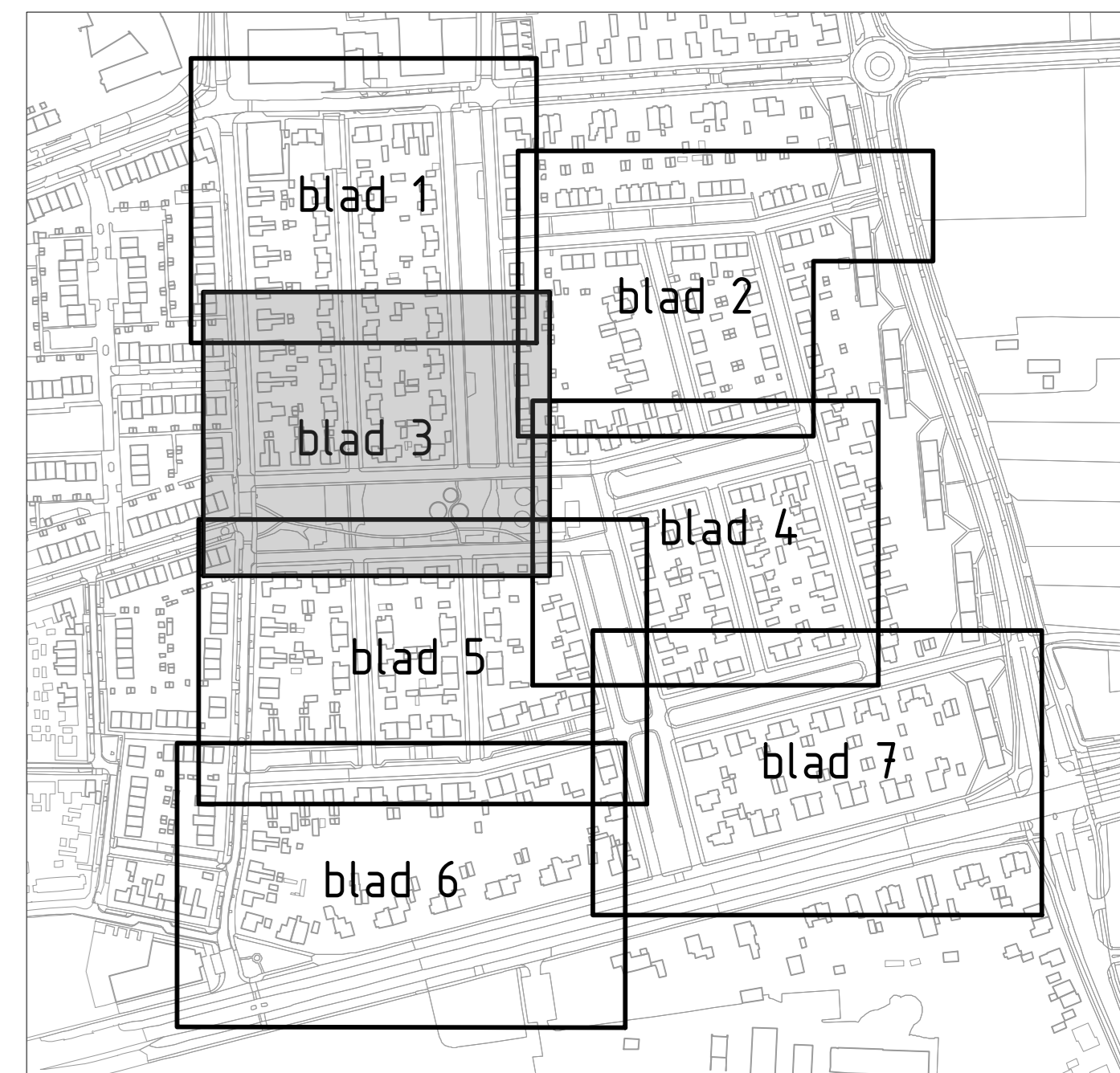


- ### Verklaring:
- Rijloper en verkeersplateaus: straatbaksteen DF85 in keperverband
  - Stienen zonder vellingkant, met afstandhouders, kleur Bergerac
  - Nulgoof: straatbaksteen DF95, kleur Bergerac v.v. gootbreedte en steenmaat
  - Stielen in beton
  - Parkeervakken: straatbaksteen DF85 in elleboogverband
  - Stienen zonder vellingkant, met afstandhouders, kleur Marrone
  - Parkeervakken ter plaatse van doorstegen: straatbaksteen DF95 in elleboogverband
  - Stienen zonder vellingkant, met afstandhouders, kleur Marrone
  - Opritten plateaus en drempels: straatbaksteen KF80, verband conform richtlijnen CROW
  - Stienen met vellingkant, zonder afstandhouders, kleurcombinatie: Carrara en Marrone
  - Aan weerszijden opritten plateaus: verloopband van 130/150x250mm naar 150x250mm in keperverband
  - Rijloper, vrijgekomen straatbakstenen KF in keperverband
  - Parkeervakken, vrijgekomen straatbakstenen KF in elleboogverband
  - Rijloper, vrijgekomen straatbakstenen DF in keperverband
  - Parkeervakken, vrijgekomen straatbakstenen DF in elleboogverband
  - Parkeersstrook, ter plaatse van doorstegen: vrijgekomen straatbakstenen DF in halfsteensverband
  - Nulgoof, vrijgekomen straatbakstenen v.v. aanduiding gootbreedte en steenmaat
  - Stielen in beton
  - Trottoirs: betontegel 300x300x60mm
  - Halfsteens in dwarsrichting, kleur grijs
  - Trottoirs ter plaatse van inritten: betontegel 300x300x80mm
  - Halfsteens in lengterichting (lintlagen), kleur: grijs
  - Inritconstructies: dubbelklinker 200x200x80mm
  - Halfsteens, kleur grijs
  - Fietsaansluiting Drouwlaan/Berkenlaan: dubbelklinker 200x200x80mm
  - Halfsteens, kleur: rood
  - Verlengde inritten in groenstroken: grasbetonstenen 450x450x100mm
  - Opvullen met teelgrond
  - Wandelpad en halfverharding Graustabel in groenstroken
  - Laagdikte: 80mm, kleur: zandkleur
  - Aanduiding afschot in dwarsprofiel
  - Opsluitband 60x200mm - niet weergegeven -, kleur grijs
  - Toepassen op diverse locaties volgens inventarisatie - afstemmen met directie
  - Opsluitband 100x200mm, kleur grijs
  - Opsluitband 120x250mm, kleur grijs
  - Opsluitband 150x250mm, kleur grijs
  - Opsluitband 150x250mm, kleur grijs
  - Trottoirband 130/150x250mm, kleur grijs
  - Mindervaldeinoprit trottoir: trottoirband 130/150, combinatie verloopband l/r/re - v. vertaagde band, kleur grijs
  - Opnieuw aanbrengen bestaande bestrating van straatbakstenen
  - Opnieuw aanbrengen bestaande bestrating van betonstraatstenen
  - Opnieuw aanbrengen bestaande bestrating van betontegels
  - Aan te brengen 'Xico'-tegels
  - Straatkolk (h=0,80m)
  - Straatkolk (h=0,60m)
  - Op hoogte stellen putrand VWA, conform op te stellen hoogteplan
  - Op hoogte stellen putrand IT, conform op te stellen hoogteplan
  - Aan te brengen sloop: straatkolk 340x340mm, onderbak type Tegra o.g. Onder heiling talud aanbrengen en rondom afwerken met beton C25/30, laagdikte 150mm
  - Aanbrengen uitneembare afzetpaal
  - Aanbrengen vrijgekomen hekwerk
  - Grondwerk t.b.v. maaiweldverlaging
  - Nieuw groenvak: aanbrengen 40cm teelgrond, profileren en afwerken
  - Ter plaatse van vervallen verhardingen aanvullen met uit groenstroken vrijgekomen grond, laagdikte ca. 0,30m
  - Bestaand groenvak profileren en afwerken
  - Bestaande lichtmast
  - Bestaande boom
  - Werkgrens



### Opmerkingen

Verkeersborden aan openbare verlichting door derden.  
 Zaai- en beplantingsverkeersborden door derden.  
 Maten in meters, tenzij anders vermeld.  
 Materiaalmaten in mm, tenzij anders vermeld.  
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld.  
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld.

Overzichtstekening Nieuwe situatie  
 Schaal 1:200

Reconstructie Benedenbuurt Wageningen			
Nieuwe situatie			
Best: BESTEK ONTWERP	D1	Definitief	
Maat: 800	Bladz: 21500	Bevraagd door: B. Beberg	Geaccordeerd door: M. Kuper
Opdrachtgever: Gemeente Wageningen		Datum ontwerp: 14-11-2023	Schaal: 1:200
		Formaat: A0	Bladz: 37