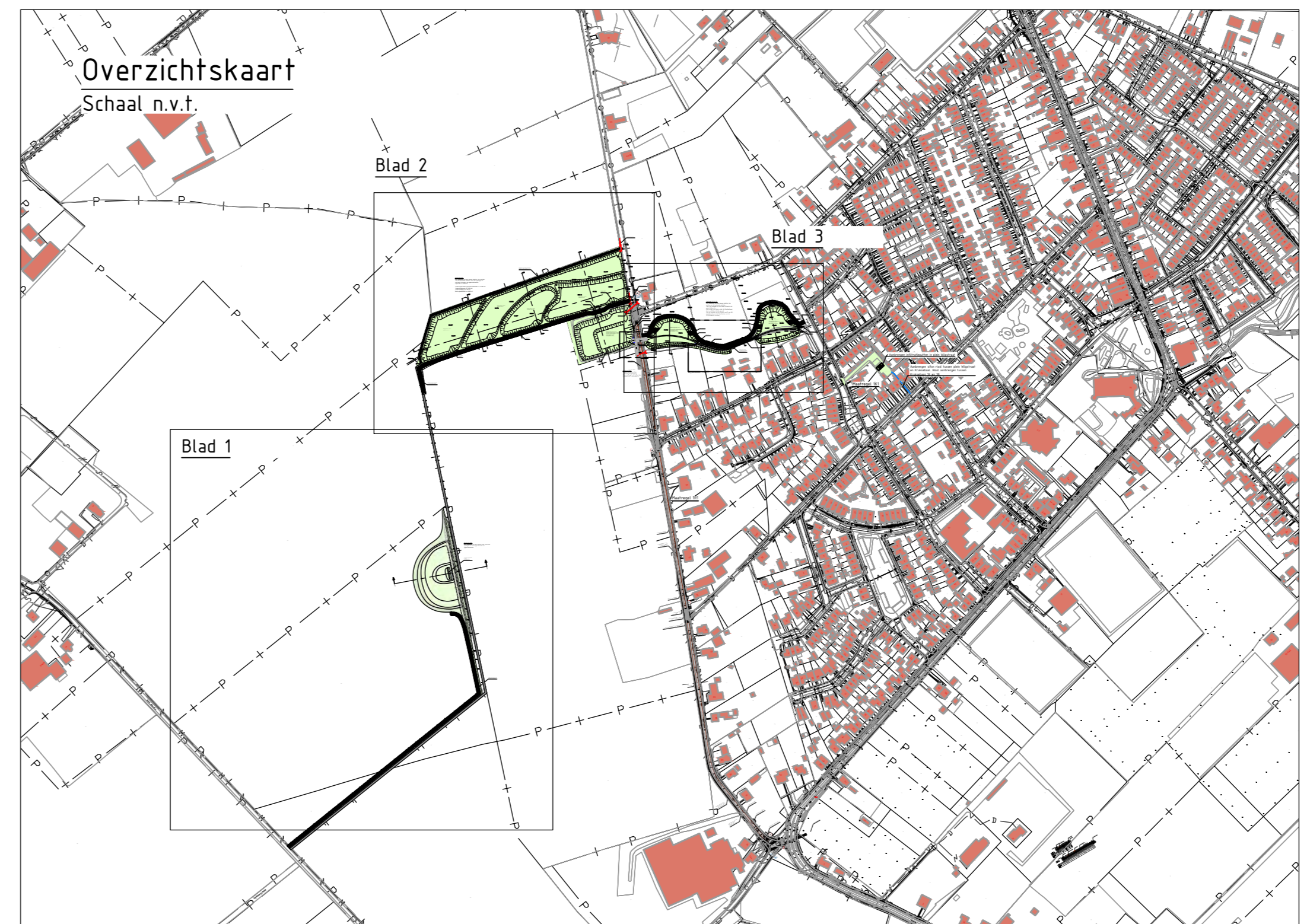


- Legenda**
- Bestaande situatie
 - Contouren ontwerp stroombaan 1
 - Taludlijnen nieuwe taluds
 - Nieuwe stuw of overstortplaat
 - Nieuwe duiker
 - Nieuwe roosterputten Wigstraat
 - Nieuwe infiltratieputten Wigstraat
 - Nieuw sifon riool Wigstraat
 - Nieuwe instroom retenie, op laagste punt in terrein
 - Bestaande duiker, handhaven
 - Bestaande duiker, verwijderen
 - Bestaande maaieldshoogte
 - Nieuw maaieldshoogte
 - Nieuw beheerpad
 - Nieuw voetpad
 - Herprofileren bestaand voetpad





BREDEWEG
MAAKT RUIMTE
VOOR WATER
samen waterveiligheid en verdroging verminderen

Maten in meters tenzij anders vermeld
Materialen in millimeters
Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

0	5	10	20m
D1	12-04-2022	Definitief	JK
C1	23-03-2022	DIVERGEN	HK
C0	22-02-2022	CONCEPT	HK
Nr.	Datum	Wijziging	Tek.

Opdrachtgever Gemeente Berg en Dal	Tekenaar H. Kramer / J. Krijt	Schaal 1:500
Projectleider G. Huisman	Formaat A0	Blad in Bladen 1 IN 1
Projectomschrijving Masterplan riolering Breedeweg	Staat Definitief	Wijziging D1
Tekeningomschrijving Situatietekening maatregelen stroombaan 1 Maatregel 1A2	www.anteagroup.nl	
Tekeningnummer 442104-S-1-0101		