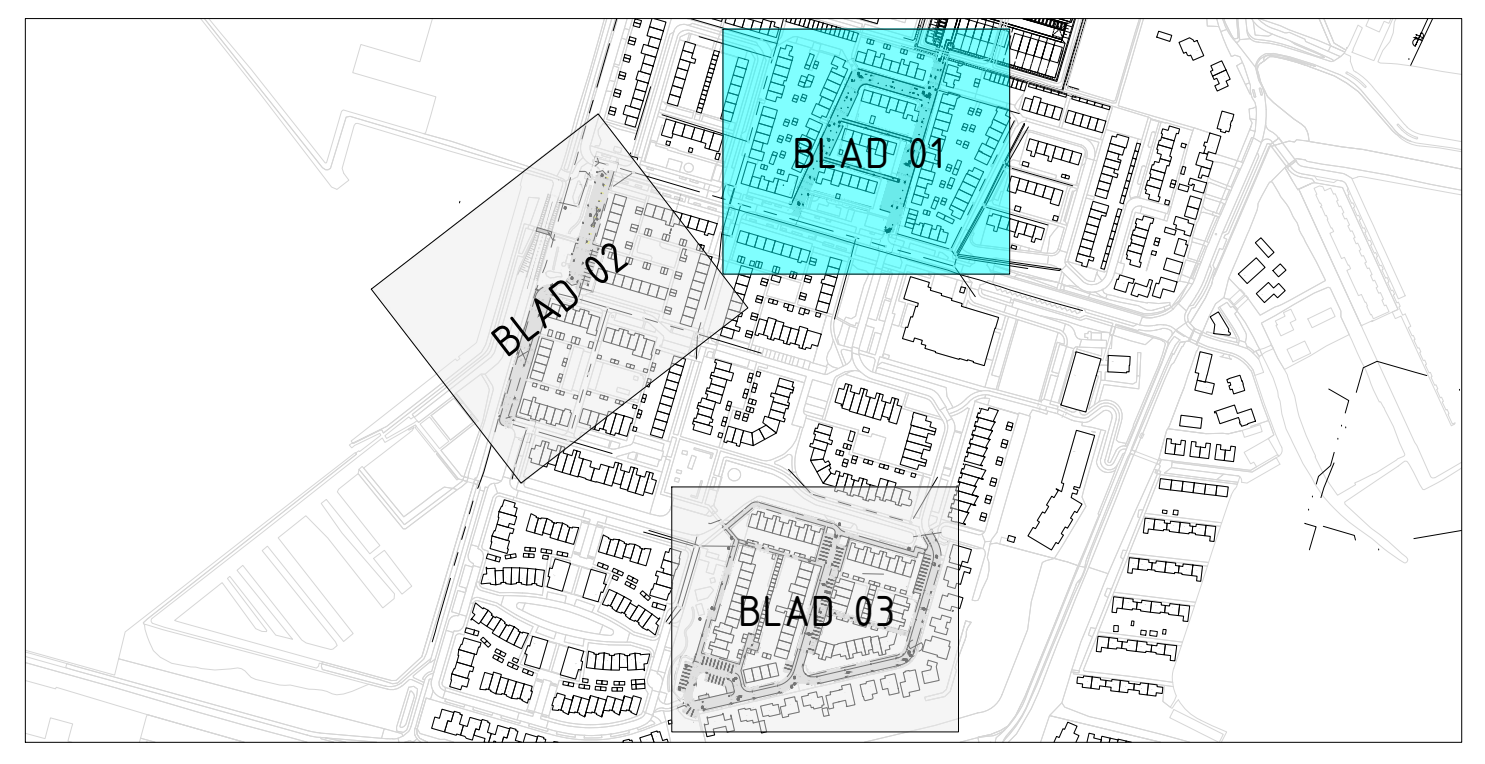


LEGENDA

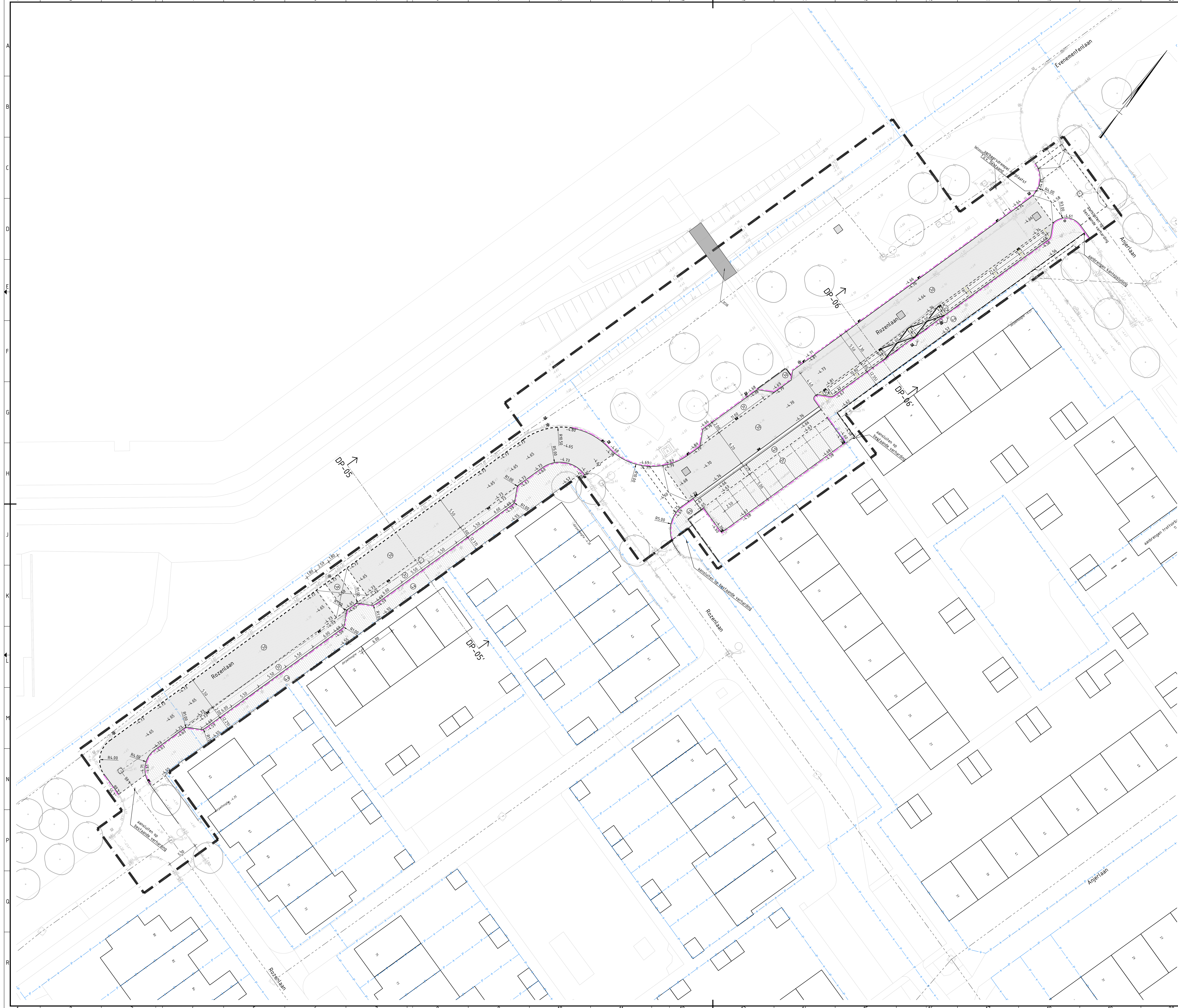
	algemeen projectgrens
	bestaande kadastrale grens
	bestaande situatie
	bestaande hoogtemaat
	nieuwe hoogtemaat
	verharding
	aanbrengen opstufband 60x150mm, kleur: standaard grijs
	aanbrengen opstufband 100x200mm, kleur: standaard grijs
	trottoirband (verlaagde band), type: 130/150x160 mm, kleur: standaard donkergrijs
	trottoirband, type: 130/150x250 mm, kleur: donkergrijs
	inrijbanden 130/150, afm. 150x200x500 mm, kleur: standaard donkergrijs
	materiaalgrens
	straatbaksteen dikformaat, kleur: rood, keperverband, (rijloper) incl. 50 mm straatlaag
	betonsstraatsteen: keformaat, kleur: heidepaars, halfsteensverband, (in-/uitrij) incl. 50 mm straatlaag
	betontegels: 300x300x45 mm, kleur: grijs, halfsteensverband, (trottoir) incl. 50 mm straatlaag
	betontegels: 300x300x80 mm, kleur: grijs, halfsteensverband, (in-/uitrij) incl. 50 mm straatlaag
	betontegels: 300x300x80 mm, kleur: grijs, blokverband, (parkeervak) incl. 50 mm straatlaag
	teksttegels parkeertegel
	symbooltegels container verzamelplaats
	wegmeubilair
	betongpaal
	diamantkoppaal
	verkeerbord
	lichtmast (bestaand)
	riolering
	VVA inspectieput
	IT inspectieput

- OPMERKINGEN**
- ondergrond(en) op basis van gegevens:
 - Basisregistratie Grootschalige Topografie (BGT) van d.d. 24 september 2019 afkomstig van PDOK
 - Digitale Kadastrale Kaart (DKK) van d.d. 18 november 2019 afkomstig van Het Kadaster
 - De BGT is een indicatieve weergave van de huidige situatie en hierdoor kunnen verschillen optreden met de werkelijke ligging. De ondergrond is niet maatvast.
 - maten zijn in meters, tenzij anders vermeld
 - coördinaten zijn in het RD-stelsel
 - hoogtes zijn t.o.v. NAP
 - diameters zijn in millimeter



bk ingenieurs
 T 088 321 25 20 www.bkingenieurs.nl info@bkingenieurs.nl

PROJECTOMSCHRIJVING	De Kwakel - vervanging riool en herinrichting lanen Fresialaan	PROJECTNUMMER	193001	HOOFDDEEL	BLAD
TEKENINGSOMSCHRIJVING	BESTEK ONTWERP	TEKENING	D. Loogman	FORMAAT	A0
OPDRACHTGEVER	Gemeente Uithoorn	GECONTROLEERD	S. Leeuwerink	SCHAAL	1:200
		GEAUTORISEERD	P. van der Heide	STATUS	CONCEPT
		OPDRACHT	07-10-2020		

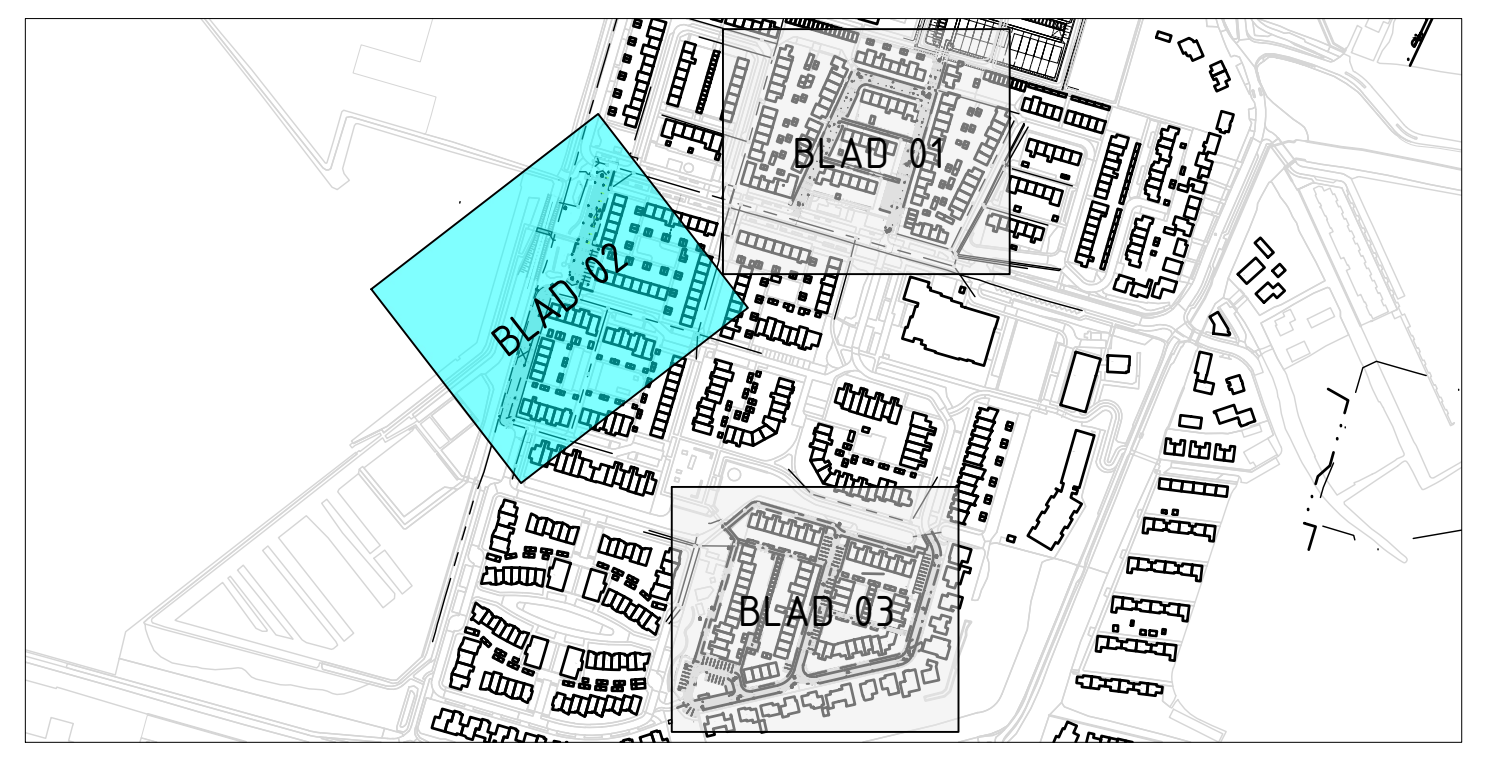


LEGENDA

	algemeen projectgrens
	bestaande kadastrale grens
	bestaande situatie
	bestaande hoogtemaat
	nieuwe hoogtemaat
	verharding
	aanbrengen opstulband 60x150mm, kleur: standaard grijs
	aanbrengen opstulband 80x200mm, kleur: standaard grijs
	aanbrengen opstulband 100x200mm, kleur: standaard grijs
	VB
	trottoirband (verlaagde band), type: 130/150x250 mm, kleur: standaard donkergrijs
	trottoirband, type: 130/150x250 mm, kleur: donkergrijs
	inrichtbanden 130/150, afm. 150x200x500 mm, kleur: standaard donkergrijs
	geleideband, type: 40/150x250 mm, kleur: standaard donkergrijs
	parkeervakverharding, middels rotlaag
	materiaalgrens
	straatbaksteen: dikmaat, kleur: rood, keperverband, (rijloper) incl. 50 mm straatlaag
	betonstraatsteen: kefmaat, kleur: heidepaars, halfsteenverband, (in-/uitrij) incl. 50 mm straatlaag
	betonstraatsteen: kefmaat, kleur: heidepaars, keperverband, (rijloper) incl. 50 mm straatlaag
	betonstraatsteen: kefmaat, kleur: grijs, keperverband, (verkeersdrempel) incl. 50 mm straatlaag
	betonstraatsteen: kefmaat, kleur: grijs, eileboogverband, (parkeervak) incl. 50 mm straatlaag
	betontegel: 300x300x45 mm, kleur: grijs, halfsteensverband, (trottoir) incl. 50 mm straatlaag
	betontegel: 300x300x80 mm, kleur: grijs, halfsteensverband, (in-/uitrij) incl. 50 mm straatlaag
	betontegel: 300x300x80 mm, kleur: grijs, blokverband, (parkeervak) incl. 50 mm straatlaag
	teksttegel parkeertegel
	symbooltegel container verzamelplaats
	wegmeubilair
	betonpaal
	diamantkoppaal
	verkeersbord
	lichtmast (bestaand)
	riolering
	VVA inspectiepuit
	L-wand
	grondkerende constructie
	L-wand

OPMERKINGEN

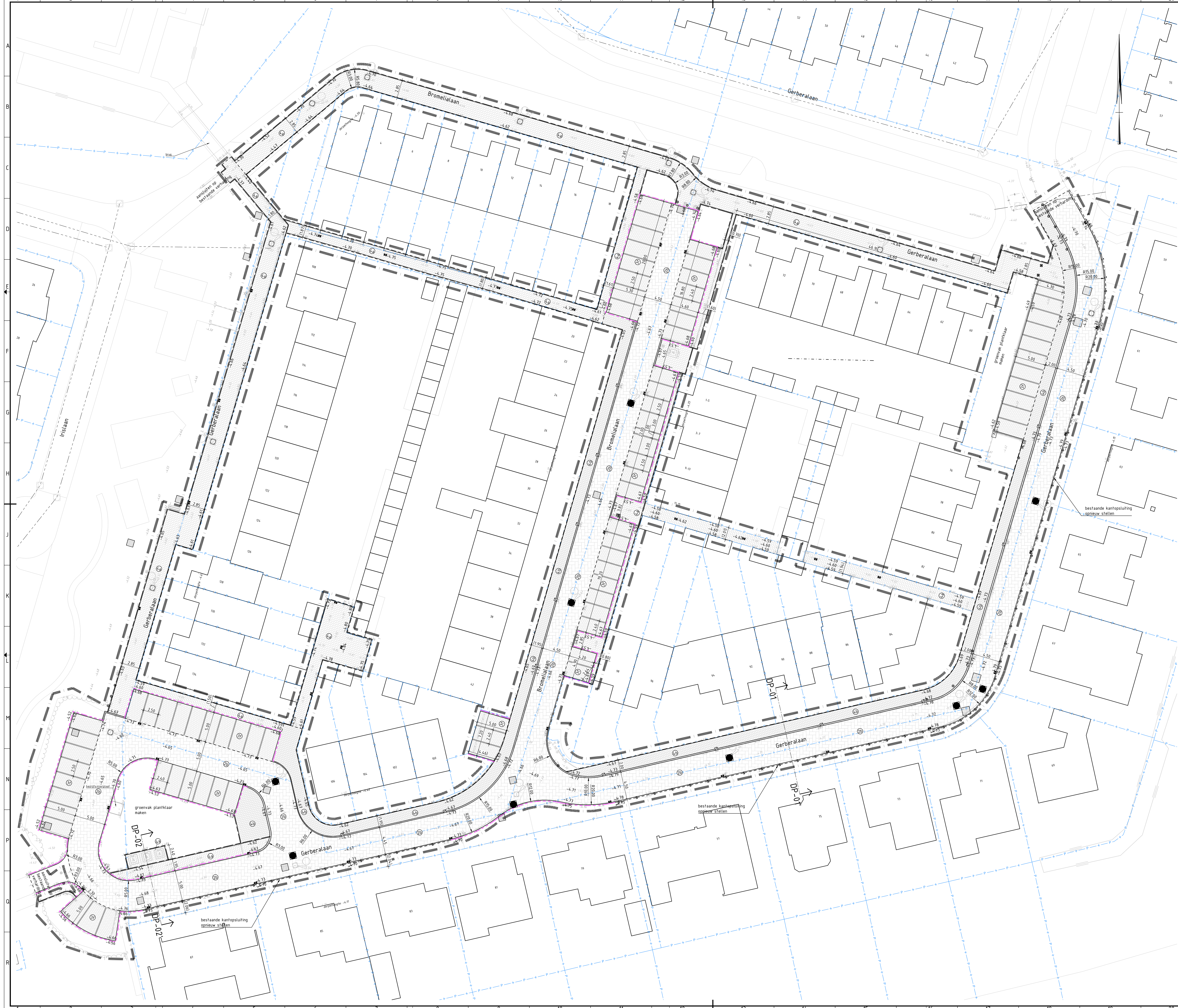
- ondergrond(en) op basis van gegevens:
 - Basisregistratie Grootschalige Topografie (BGT) van d.d. 24 september 2019 afkomstig van PDOK
 - Digitale Kadastrale Kaart (DKK) van d.d. 18 november 2019 afkomstig van Het Kadaster
- De BGT is een indicatieve weergave van de huidige situatie en hierdoor kunnen verschillen optreden met de werkelijke ligging. De ondergrond is niet maatvast.
- maten zijn in meters, tenzij anders vermeld
- coördinaten zijn in het RD-stelsel
- hoogtes zijn t.o.v. N.A.P.
- diameters zijn in millimeter



0 4 8 12 16 20m
1:200

bk ingenieurs
T 088 321 25 20 www.bkingenieurs.nl info@bkingenieurs.nl

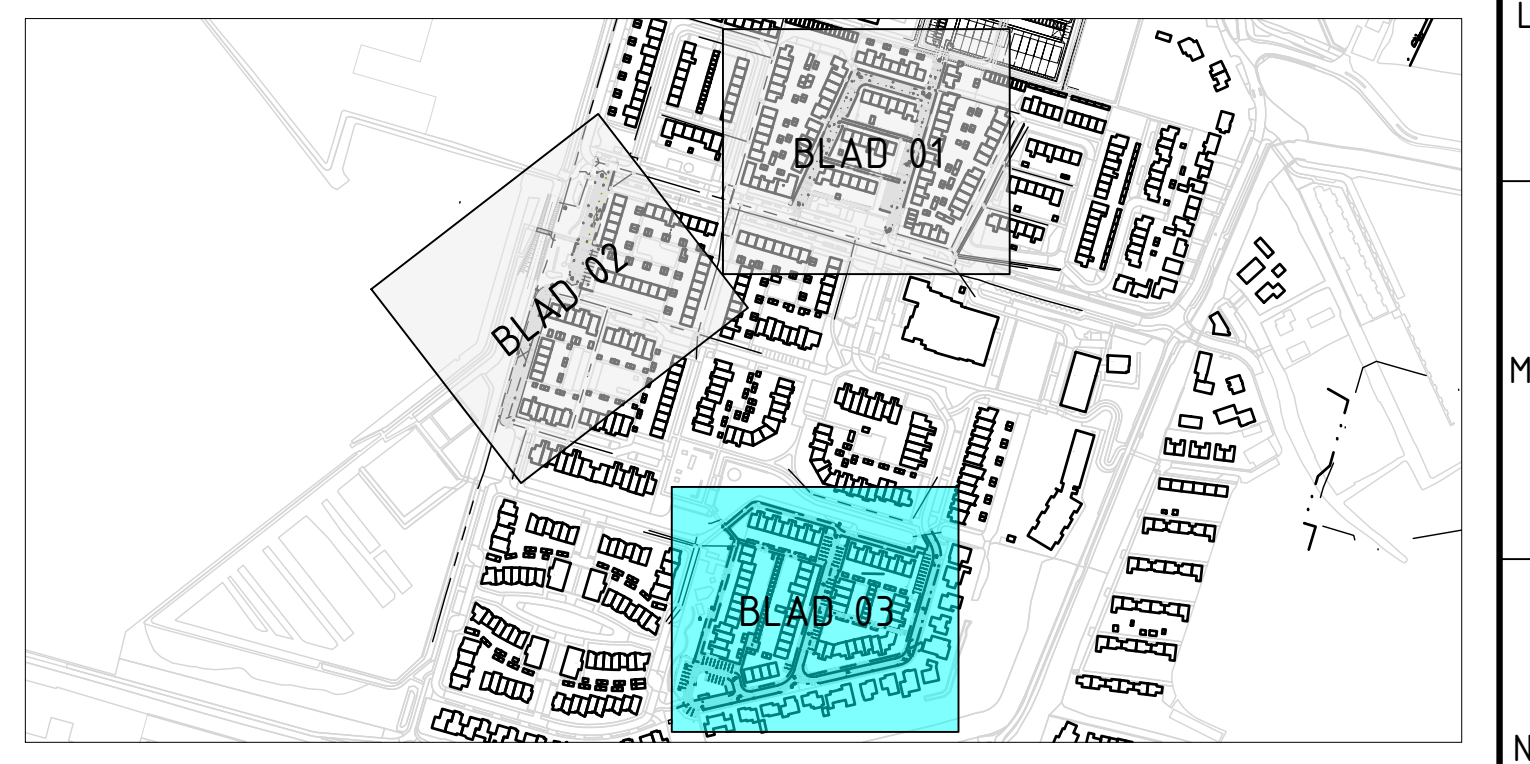
PROJECTOMSCHRIJVING De Kwakel - vervanging riool en herinrichting lanen Rozenlaan	PROJECTNUMMER 193001	HOOFDDEEL _BG_501	BLAD 02 van 03
TEKENINGSONTWERP BESTEKSONTWERP verrichtingsplan	TEKENING D. Loogman	FORMAAT A0	
OPDRACHTGEVER Gemeente Uithoorn	GECONTROLEERD S. Leuwerink	SCHAAL 1:200	STATUS CONCEPT
	GEAUTORISEERD P. van der Heide	DATEM 07-10-2020	



LEGENDA

	algemeen projectgrens
	bestaande kadastrale grens
	bestaande situatie
	bestaande hoogtemaat
	nieuwe hoogtemaat
	verharding
	aanbrengen opstulband 60x150mm, kleur: standaard grijs
	aanbrengen opstulband 80x200mm, kleur: standaard grijs
	aanbrengen opstulband 100x200mm, kleur: standaard grijs
	trottoirband (verlaagde band), type: 130/150x250 mm, kleur: standaard donkergrijs
	trottoirband, type: 130/150x250 mm, kleur: donkergrijs
	inrijbanden 130/150, afm. 150x200x500 mm, kleur: standaard donkergrijs
	geleideband, type: 40/150x250 mm, kleur: standaard donkergrijs
	parkeervakscheiding, middels rotlaag
	materiaalgrens
	straatbaksteen dikformaat, kleur: rood, keperverband, (rijople) incl. 50 mm straatlaag
	betonstraatsteen keifformaat, kleur: heidepaars, halfsteenverband, (in-/uitrij) incl. 50 mm straatlaag
	betonstraatsteen keifformaat, kleur: heidepaars, keperverband, (rijople) incl. 50 mm straatlaag
	betonstraatsteen keifformaat, kleur: grijs, keperverband, (verkeersdrempel) incl. 50 mm straatlaag
	betonstraatsteen keifformaat, kleur: grijs, eileboogverband, (parkeervak) incl. 50 mm straatlaag
	betontegel: 300x300x45 mm, kleur: grijs, halfsteenverband, (trottoir) incl. 50 mm straatlaag
	betontegel: 300x300x60 mm, kleur: grijs, halfsteenverband, (in-/uitrij) incl. 50 mm straatlaag
	betontegel: 300x300x60 mm, kleur: grijs, blokverband, (parkeervak) incl. 50 mm straatlaag
	teksttegel parkeertegel
	symbooltegel container verzamelplaats
	vegetatie
	betonpaal
	diamantkoppaal
	verkeersbord
	lichtmast (bestaand)
	riolering
	VVA inspectiepunt
	IT inspectiepunt

- OPMERKINGEN**
- ondergrond(en) op basis van gegevens:
 - Basisregistratie Grootschalige Topografie (BGT) van d.d. 24 september 2019 afkomstig van PDOK
 - Digitale Kadastrale Kaart (DKK) van d.d. 18 november 2019 afkomstig van Het Kadaster
 - De BGT is een indicatieve weergave van de huidige situatie en hierdoor kunnen verschillen optreden met de werkelijke ligging. De ondergrond is niet maatvast.
 - maten zijn in meters, tenzij anders vermeld
 - coördinaten zijn in het RD-stelsel
 - hoogtes zijn t.o.v. N.A.P.
 - diameters zijn in millimeter



0 4 8 12 16 20m
1:200

bk ingenieurs
T 088 321 25 20 www.bkingenieurs.nl info@bkingenieurs.nl

PROJECTOMSCHRIJVING De Kwakel - vervanging riool en herinrichting lanen Gerberalaan en Bromelilaan	TEKENING D. Loogman	PROJEKTNUMMER 193001	HOOFDDEEL _BG_501	BLAD 03 van 03
BESTEKONSCHRIJVING BESTEK'S ONTWERP overzichtplan	GECONTROLEERD S. Leuversink	FORMAAT A0	SCHAAL 1:200	STATUS CONCEPT
OPDRACHTGEVER Gemeente Uithoorn	GEAUTORISEERD P. van der Heide	DATUM 07-10-2020		