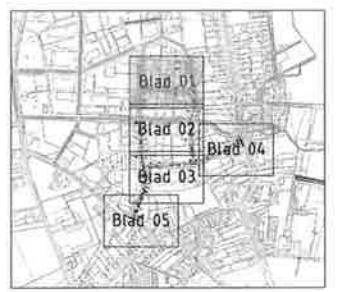


RENVODI

Bestaande situatie	Bestaande situatie
Nieuwe situatie	Nieuwe situatie
Kadestrate situatie	Kadestrate situatie
Werkgrans	Werkgrans
Beboewing	Beboewing
Rijbaan, met of d=10cm, kleur zwart (nieuw)	Rijbaan, met of d=10cm, kleur zwart (nieuw)
Berm/greenvak	Berm/greenvak
Voetpad, oplootband 60x200mm	Voetpad, oplootband 60x200mm
Bent, oplootband 80x200mm	Bent, oplootband 80x200mm
Rijbaan, oplootband 100x250mm	Rijbaan, oplootband 100x250mm
Truiforband 80/150x250mm (p.v. unit verlaagde band leegpassen)	Truiforband 80/150x250mm (p.v. unit verlaagde band leegpassen)
Melgof, 5 strakke betonstraatstenen/straatbalkstenen keefmaat	Melgof, 5 strakke betonstraatstenen/straatbalkstenen keefmaat
Huisaansluiting DWA locale indicatief	Huisaansluiting DWA locale indicatief
Huisaansluiting DWA lokale uit	Huisaansluiting DWA lokale uit
straatkolk ind. uitlegger PVC Ø125mm	straatkolk ind. uitlegger PVC Ø125mm
Truiforband ind. uitlegger PVC Ø125mm	Truiforband ind. uitlegger PVC Ø125mm
H101	H101
HWA IT Beten ø160mm Lx47m	HWA IT-Beton ind. diameter, b.o.b., lengte, putnummer en puithoogte
H18	Overstroomput øw. 150x150 mm x x diameter (opgevoeld) ø x h 60 x 2,00 m
705005	Bestaand HWA-riool ind. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
105002	Bestaand HWA IT-riool ind. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
800005	Bestaand DWA-riool ind. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
100709	Bestaand gangend riool ind. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
Bestaand boom	Bestaand boom
vervalten boom	vervalten boom
Nieuwe hoogte	Nieuwe hoogte



Reconstructie De Vlinder Zuid 12-10-2017

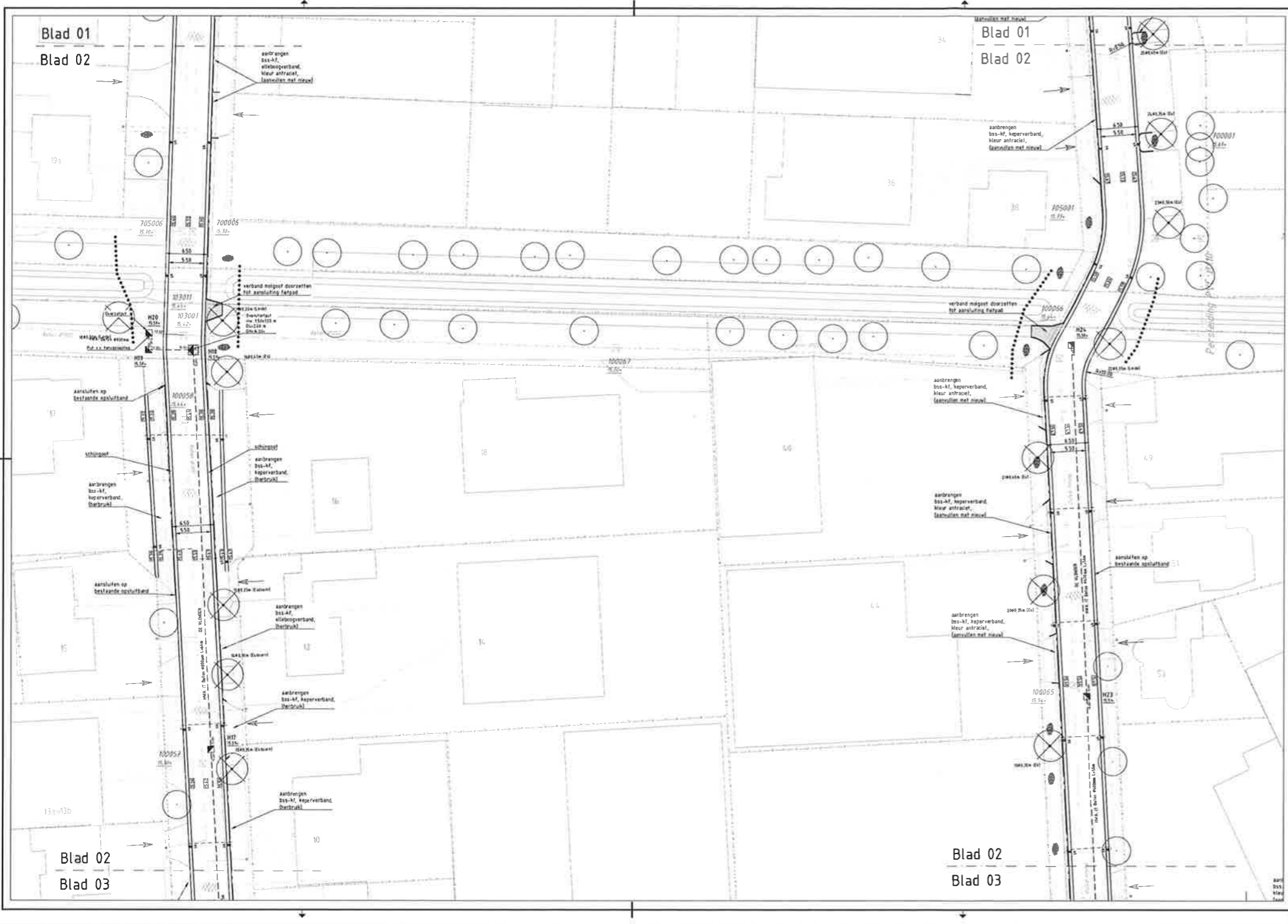
Projectnaam: Reconstructie De Vlinder Zuid
 Datum: 12-10-2017
 Projectnummer: HNE1710020

ADVIN

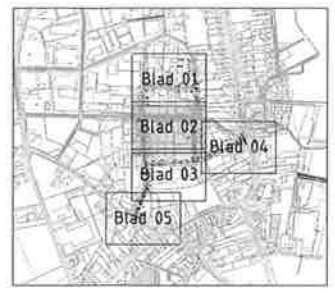
T 088 233 94 80 A
 F 088 233 94 84
 E info@advin.nl P
 W www.advinnl.nl

Blad 01
Blad 02

Blad 01
Blad 02



- RENOVOOI**
- Bestaande situatie
 - Nieuwe situatie
 - Substratsituatie
 - Werkgrans
 - Inrit
 - Beboewing
 - Rijbaan; asfalt d=400mm, kleur zwart (nieuw)
 - Bem/grasvlak
 - Voelpad, opstulpband 60x200mm
 - Inrit; opstulpband 60x200mm
 - Rijbaan; opstulpband 120x250mm
 - Trottoirband 90/150x250mm (p.v.v. inrit verlaagde band toepassen)
 - Trottoirband 80/200x250mm (p.v.v. inrit verlaagde band toepassen)
 - Miljeu; 5 streken betonraai/stenen/straatbakstenen kelvormaat
 - Huisaansluiting DWA Besaaf indicatief
 - Huisaansluiting HWA Besaaf indicatief
 - Huisaansluiting DWA Besaaf uit huisaansluiting schelband
 - Straathek incl. uitlegger PVC ø125mm
 - Trottoirhek incl. uitlegger PVC ø125mm
- H01**
HWA-riool, IT-Beton incl. diameter, b.o.b., lengte, putnummer en puthoogte
- H18**
Gewaartsteld l.w. 150x150 m x x diagonaal dh = 14 00-ø = 2,00 m
- Bestand HWA-riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puthoogte
 - Bestand HWA IT-riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puthoogte
 - Bestand DWA-riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puthoogte
 - Bestand gemengd riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puthoogte
- Bestaande boom
 - Verreken boom
 - Nieuwe haagje



PROJECTNAMING 12-10-2017

Reconstructie De Vlinder Zuid

Gemeente Boekel

TUINEN OMSCHRIJVING

Nieuwe situatie

ONDERZ.

Fase 1

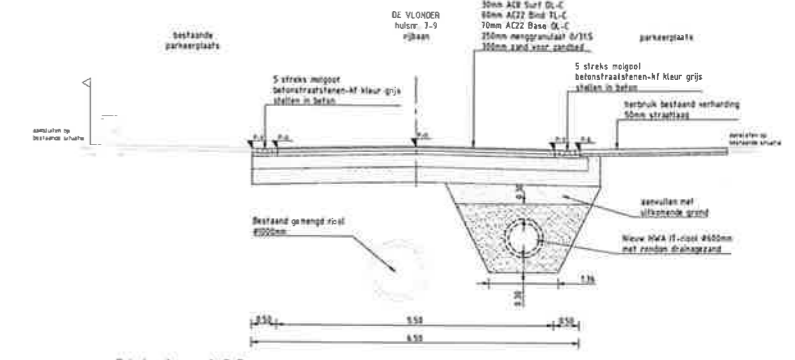
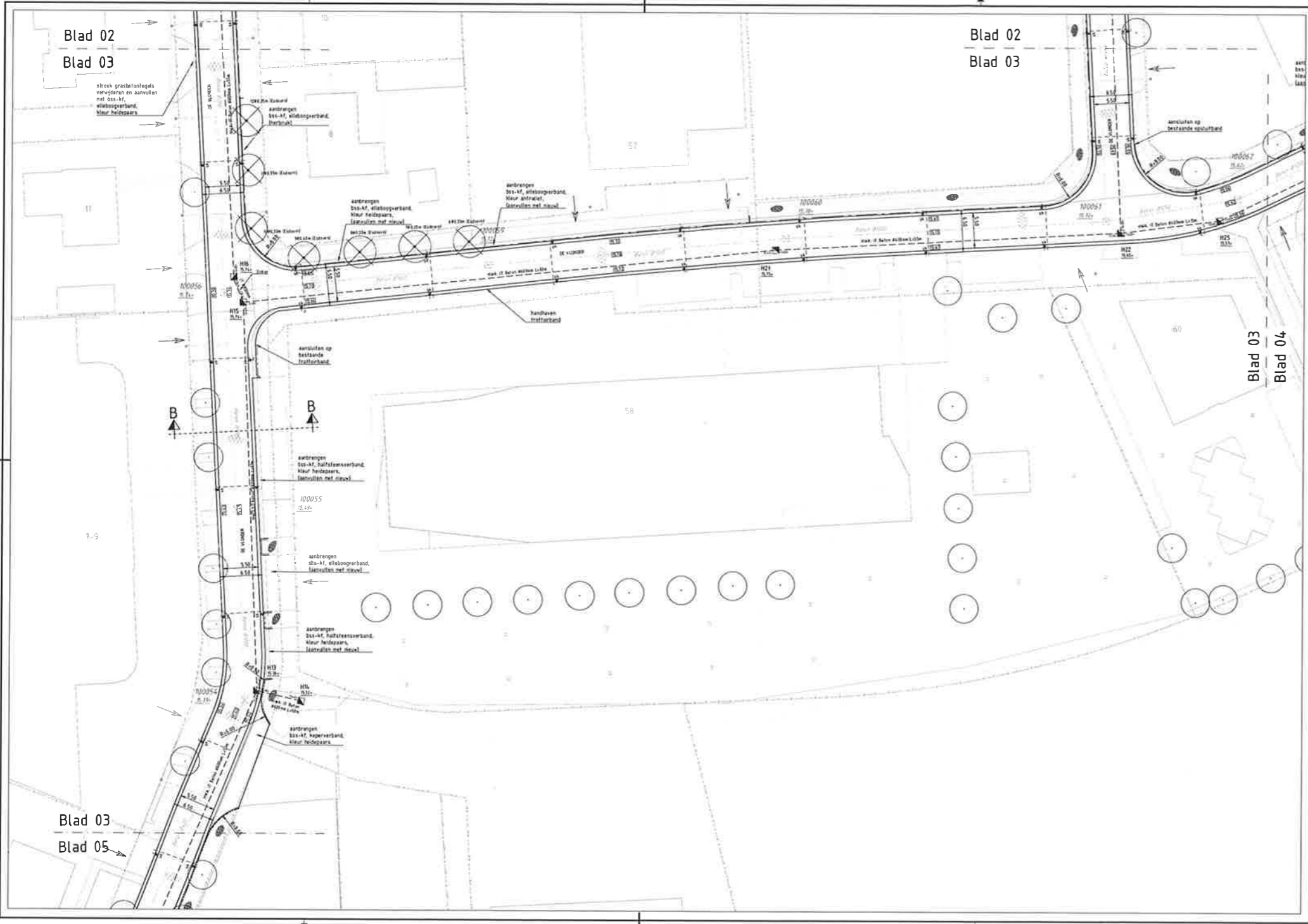
PROEFCAP

Definitief

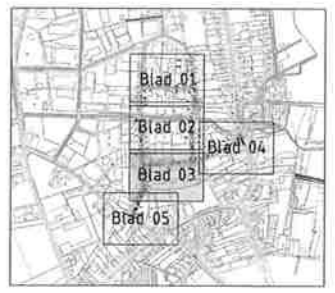
STATUS	DATE	VOOR	SCALA	TEK. NR.
Released	12-10-2017	C	1:250	01
PROJECTLEIDER	AUTOREN	WAPENING	AFGEKEURD	BUREAU
DFE/TF/DOOD	HWI	BVVO		DE

ADVIN

1 000 000 000 A 1 200 000 000 A 3 000 000 000 A
 P 000 000 000 A 1 200 000 000 A 3 000 000 000 A
 E 000 000 000 A 1 200 000 000 A 3 000 000 000 A
 W www.adv.nl



- RENOVOOI**
- bestaande situatie
 - nieuwe situatie
 - halve situatie
 - vergraven
 - inrit
 - bebouwing
 - rijbaan; asfalt d=60mm, kleur zwart (nieuw)
 - berm/groenvak
 - voetpad; opstriband 60x200mm
 - inrit; opstriband 90x200mm
 - rijbaan; opstriband 120x250mm
 - trottoirband 03/550x250mm (p.v. inrit verhoogde band looppas)
 - trottoirband 03/700x250mm (p.v. inrit verhoogde band looppas)
 - moegot; 5 strekken betonstraatstenen/straatbakstenen keelmaat
 - huiskansluiting HWA (locatie indicatief)
 - huiskansluiting HWA (locatie uit huiskansluiting opzetend)
 - straatkolk ind. uitlegger PVC Ø150mm
 - trottoirkolk incl. uitlegger PVC Ø150mm
- H01**
30.00
- H18**
15.50
- 705005**
Ø 150
Diameter 150mm
- 105002**
Ø 150
Diameter 150mm
- 909005**
Ø 150
Diameter 150mm
- 100209**
Ø 150
Diameter 150mm
- HWA-riool, IT-Beton incl. diameter, bob, lengte, putnummer en puthoogte
 - Gwafelput inv. 150x150 mm x x Gwafelput (diagonaal) dh = 16-00-Ø = 200 mm
 - Bestaand HWA-riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puthoogte
 - Bestaand HWA IT-riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puthoogte
 - Bestaand HWA-riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puthoogte
 - Bestaand gewoond riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puthoogte
- bestaande boom
 - ⊗ vervallen boom
 - nieuwe hoogte



Reconstructie De Vlonder Zuid 12-10-2017

Gemeente Boekel

TEKENING: Nieuwe situatie

OMSCHRIJVING: Fase 1

PROJECTFASE: Definitief

STATUS	DATE	VOOR	DOEL	BY	BY
Released	12-10-2017	C	1:250	B1	
Projectleider	HJM	WJG		Bud	DB
INF:1712000	HJM	BYG			

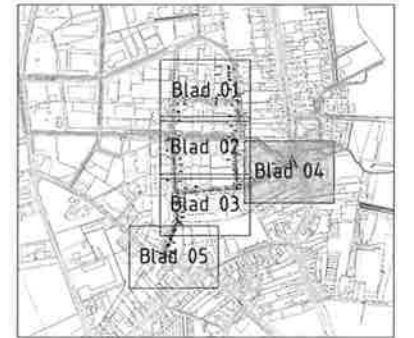
ADVINA

T 088 033 88 88 A 1744000000 100
 F 088 033 88 88 P 21313 1744000000
 E info@advina.nl C 088 033 88 88
 W www.advina.nl P 21313 1744000000



RENVOOI

- tekst ———— bestaande situatie
 - tekst ———— nieuwe situatie
 - - - - - kadastrale situatie
 - werkgrens
 - krit
 - ▭ bebouwing
 - ▭ rijbaan, asfalt d=160mm, kleur zwart (nieuw)
 - ▭ berm/groenvak
 - - - - - voetpad, opsluifband 60x200mm
 - - - - - krit, opsluifband 100x200mm
 - - - - - rijbaan, opsluifband 120x250mm
 - - - - - trottoirband 130/150x250mm (t.p.v. krit verlaagde band toepassen)
 - - - - - trottoirband 180/200x250mm (t.p.v. krit verlaagde band toepassen)
 - - - - - molgoot; 5 strekken betonstraatsiemen/straatbakstenen keiformaat
 - - - - - huisaansluiting DWA (localie indicatie)
 - - - - - huisaansluiting HWA (localie indicatie)
 - - - - - huisaansluiting DWA (localie uit huisaansluiting achtsen)
 - sk ———— straatkolk incl. uillegger PVC Ø125mm
 - lk ———— trottoirkolk incl. uillegger PVC Ø125mm
-
- H01 30.10. ———— HWA-riool, IT-Beton incl. diameter, b.o.b., lengte, putnummer en puithoogte
 - HWA IT Beton Ø400mm L=27m
 - H10 15.55. ———— Overstortput Inv. 1.50x1.50 m v.w. drempel (diagonaal) dh = 14.00- dl = 2.00 m
 - 705005 15.82. ———— Bestaand HWA-riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
 - 105002 15.55. ———— Bestaand HWA IT-riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
 - 800005 15.92. ———— Bestaand DWA-riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
 - 100209 15.71. ———— Bestaand generel riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
-
- ◯ bestaande boom
 - ⊗ vervallen boom
 - 15.83 nieuwe hoogte



Blad 03
Blad 04

PROJECTOMSCHRIJVING

Reconstructie De Vlonderveld Zuid

OPDRACHTGEVER
Gemeente Boekel

TEKENINGOMSCHRIJVING
Nieuwe situatie

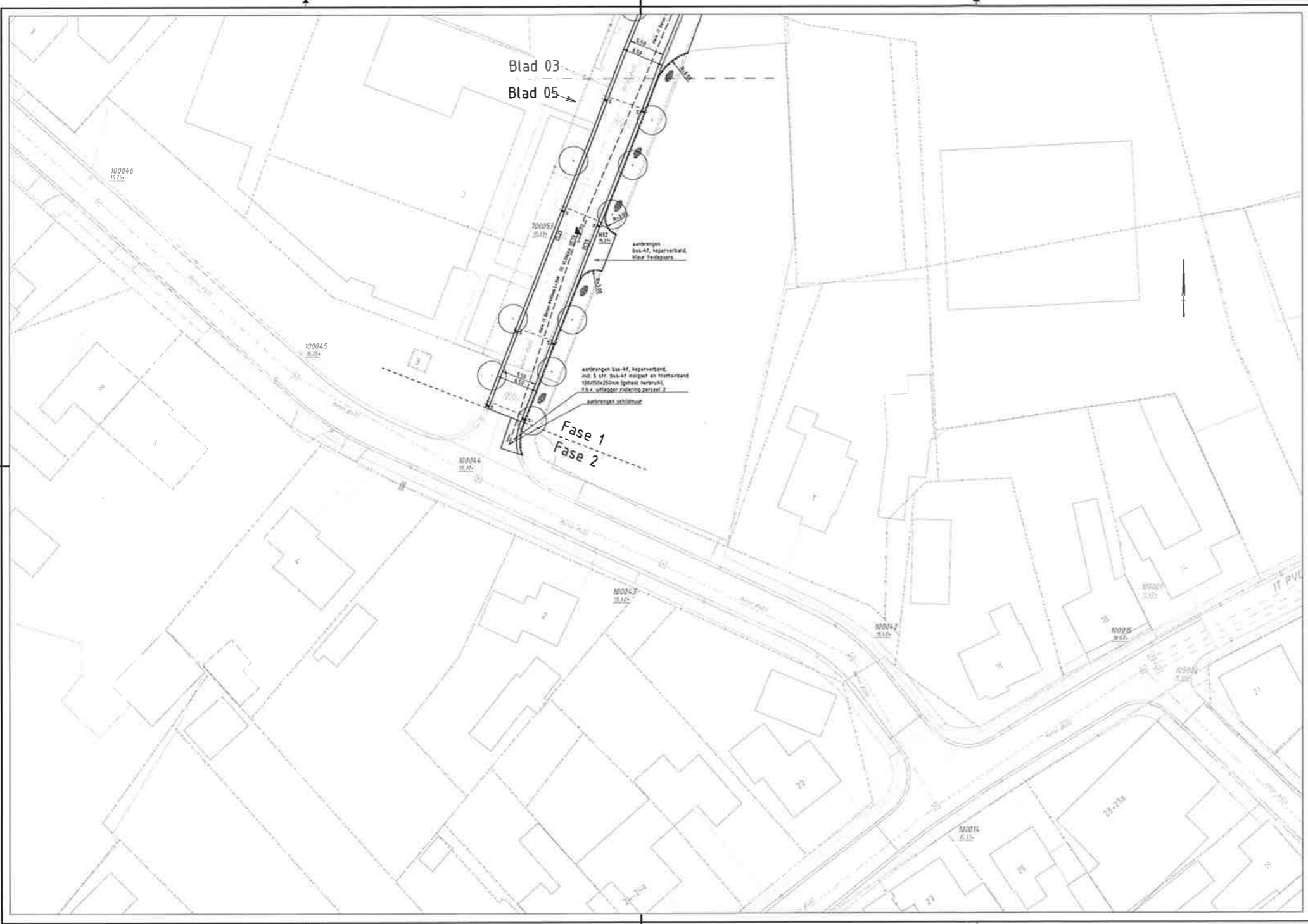
ONDERDEEL
Fase 1

PROJECTFASE
Definitief

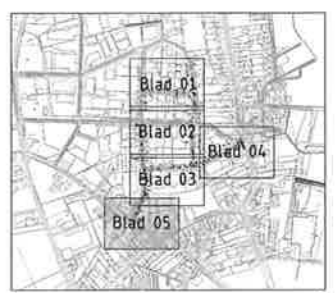
STATUS	DATEM	VERSIJ	SOORT	TEK NO
Released	12-10-2017	C	1250	01
PROJECTNUMMER	AUTEUR	VERUJINE	FORMAAT	BLADNO
INF1710800	HWI	BWO	A1	04

ADVIN

T 080 023 94 60 A Teunissen 100
 F 080 023 94 44 E 2130 LB Hooftdorp
 E info@advin.nl P 3130 AK Hooftdorp
 W www.advijn.nl



- REHVOOI**
- bestaande situatie
 - nieuwe situatie
 - kadastrale situatie
 - walgrens
 - inla
 - bebouwing
 - rpaan, afmet d=100mm, kleur zwart (nieuw)
 - baan/groenvak
 - voetpad, opstulband 60x200mm
 - inla, opstulband 80x200mm
 - rpaan, opstulband 100x250mm
 - irallorband 150/150x250mm II p.v. brei verlaagde band respassant
 - trasseraand 150/250x250mm II p.v. brei verlaagde band respassant
 - edgestel, 5 strekken betonstraatstenen/straatwastenen kolformat
 - huusaansluiting DWA (nucle indicatief)
 - huusaansluiting HWA (nucle indicatief)
 - huusaansluiting DWA (nucle uit huusaansluiting schetsen)
 - straatkolk ind. uillegger PVC ø125mm
 - straatkolk ind. uillegger PVC ø150mm
 - H01 30.10
 - HWA IT Beton ø400mm Lx2m
 - H19 15.35
 - HWA-riool, IT-Beton ind. diameter, bob, lengte, putnummer en puithoogte
 - Overstelpijp (buis 150x150 mm) ø = diameter (dijgwaa) d = 14.00-ø = 2.00 m
 - Bestaand HWA-riool ind. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
 - Bestaand HWA IT-moed ind. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
 - Bestaand DWA-riool ind. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
 - Bestaand gemengd riool ind. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
 - bestaande boom
 - vervallen boom
 - nieuwe hoogte



12-10-2017

Reconstructie De Vlinder Zuid

opdrachtgever
Gemeente Boekel

titel
Reconstruering

omschrijving
Nieuwe situatie

ontwerper
Fase 1

projectant
DeBijl

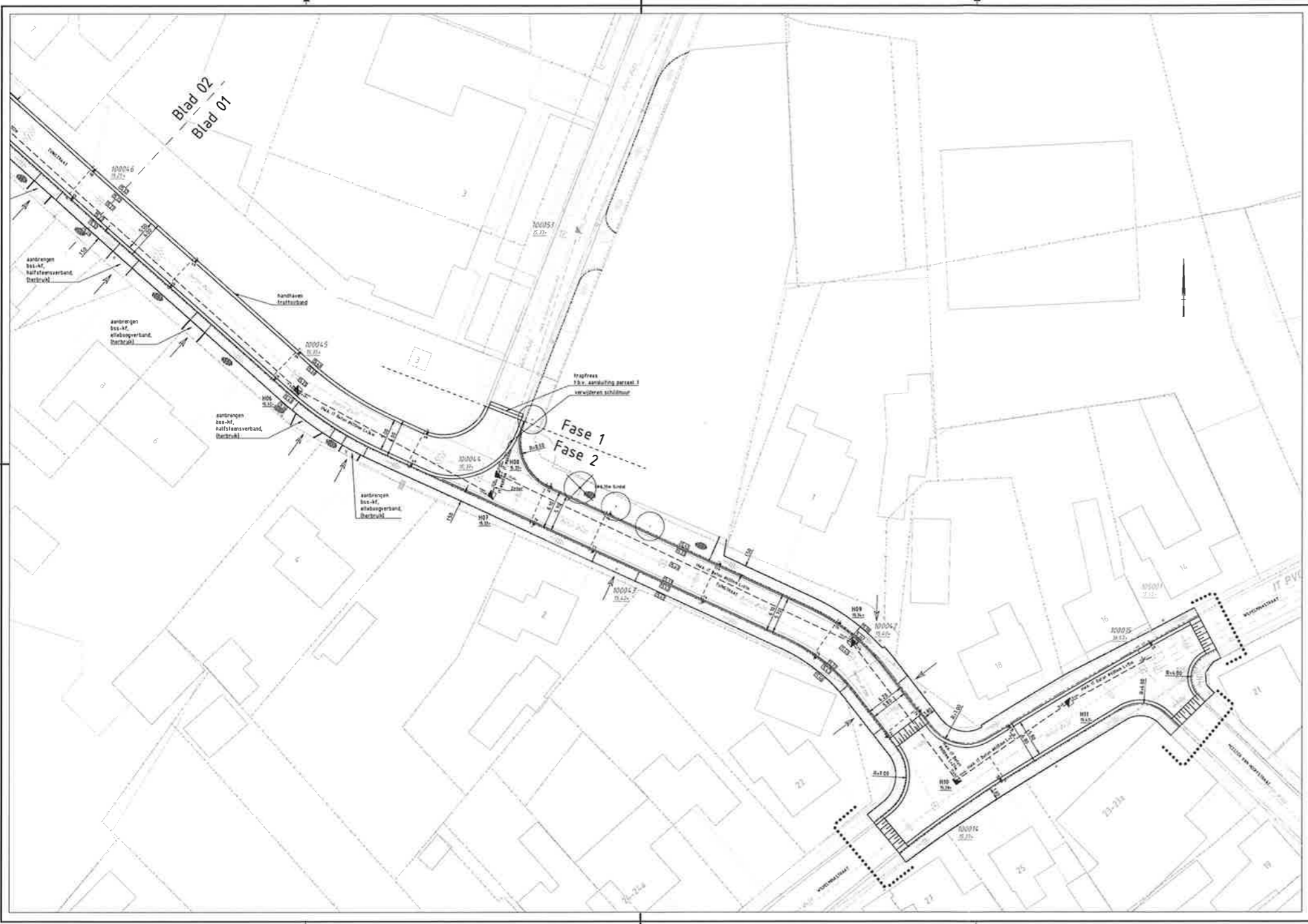
datum	versie	blad	teken
12-10-2017	C	1250	B1
projectnaam	aflever	uitgave	kommet
INF 17 10000	HWA	BW02	A1+

ADVIN

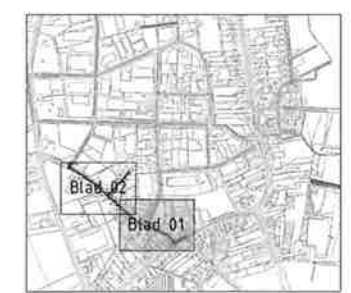
T: 088 023 84 80 A
P: 088 023 84 84
E: info@advin.nl
W: www.advinnl.nl

Tekeningen 100
17 10 00000
Fase 01
12 10 2017

AUTOSHAFT VERBODEN



- RENVODI**
- Bestaande situatie
 - Nieuwe situatie
 - kadestrale situatie
 - werkgrens
 - oriënt
 - ▭ bebouwing
 - ▭ rijksw. wafel 4x16mm, kleur zwart (nieuw)
 - ▭ rijksw. straatbakstenen keermat keervoorband (nieuw)
 - ▭ trottoir, betonopslag 300x300mm halfsteensverband, kleur grijs
 - ▭ diele 40mm, kps. witte en/of 50mm (keermat) keervoorband
 - ▭ berm/grasvlak
 - voetpad, opstulband 60x200mm
 - oriënt, opstulband 80x200mm
 - rijksw. opstulband 100x150mm
 - trottoirband 100/150x250mm II p.v. oriënt verlaagde band toepassen
 - trottoirband 80/200x250mm II p.v. oriënt verlaagde band toepassen
 - moipol; 5 strekken betonstraatstenen/straatbakstenen keermat
 - huissluiting OVA (locatie indicatie)
 - huissluiting HWA (locatie indicatie)
 - huissluiting OVA (locatie uit huissluiting schets)
 - ▭ straatkolk incl. uitlegger PVC Ø125mm
 - ▭ straatkolk incl. uitlegger PVC Ø150mm
 - H01 30.00
 - H02 30.00
 - H03 30.00
 - H04 30.00
 - H05 30.00
 - H06 30.00
 - H07 30.00
 - H08 30.00
 - H09 30.00
 - H10 30.00
 - H11 30.00
 - H12 30.00
 - H13 30.00
 - H14 30.00
 - H15 30.00
 - H16 30.00
 - H17 30.00
 - H18 30.00
 - H19 30.00
 - H20 30.00
 - H21 30.00
 - H22 30.00
 - H23 30.00
 - H24 30.00
 - H25 30.00
 - H26 30.00
 - H27 30.00
 - H28 30.00
 - H29 30.00
 - H30 30.00
 - H31 30.00
 - H32 30.00
 - H33 30.00
 - H34 30.00
 - H35 30.00
 - H36 30.00
 - H37 30.00
 - H38 30.00
 - H39 30.00
 - H40 30.00
 - H41 30.00
 - H42 30.00
 - H43 30.00
 - H44 30.00
 - H45 30.00
 - H46 30.00
 - H47 30.00
 - H48 30.00
 - H49 30.00
 - H50 30.00
 - H51 30.00
 - H52 30.00
 - H53 30.00
 - H54 30.00
 - H55 30.00
 - H56 30.00
 - H57 30.00
 - H58 30.00
 - H59 30.00
 - H60 30.00
 - H61 30.00
 - H62 30.00
 - H63 30.00
 - H64 30.00
 - H65 30.00
 - H66 30.00
 - H67 30.00
 - H68 30.00
 - H69 30.00
 - H70 30.00
 - H71 30.00
 - H72 30.00
 - H73 30.00
 - H74 30.00
 - H75 30.00
 - H76 30.00
 - H77 30.00
 - H78 30.00
 - H79 30.00
 - H80 30.00
 - H81 30.00
 - H82 30.00
 - H83 30.00
 - H84 30.00
 - H85 30.00
 - H86 30.00
 - H87 30.00
 - H88 30.00
 - H89 30.00
 - H90 30.00
 - H91 30.00
 - H92 30.00
 - H93 30.00
 - H94 30.00
 - H95 30.00
 - H96 30.00
 - H97 30.00
 - H98 30.00
 - H99 30.00
 - H100 30.00

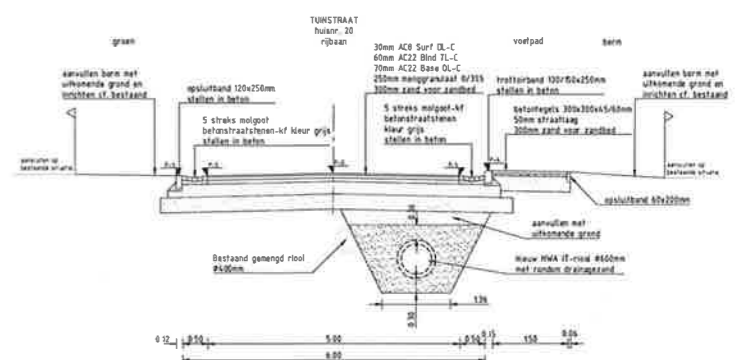
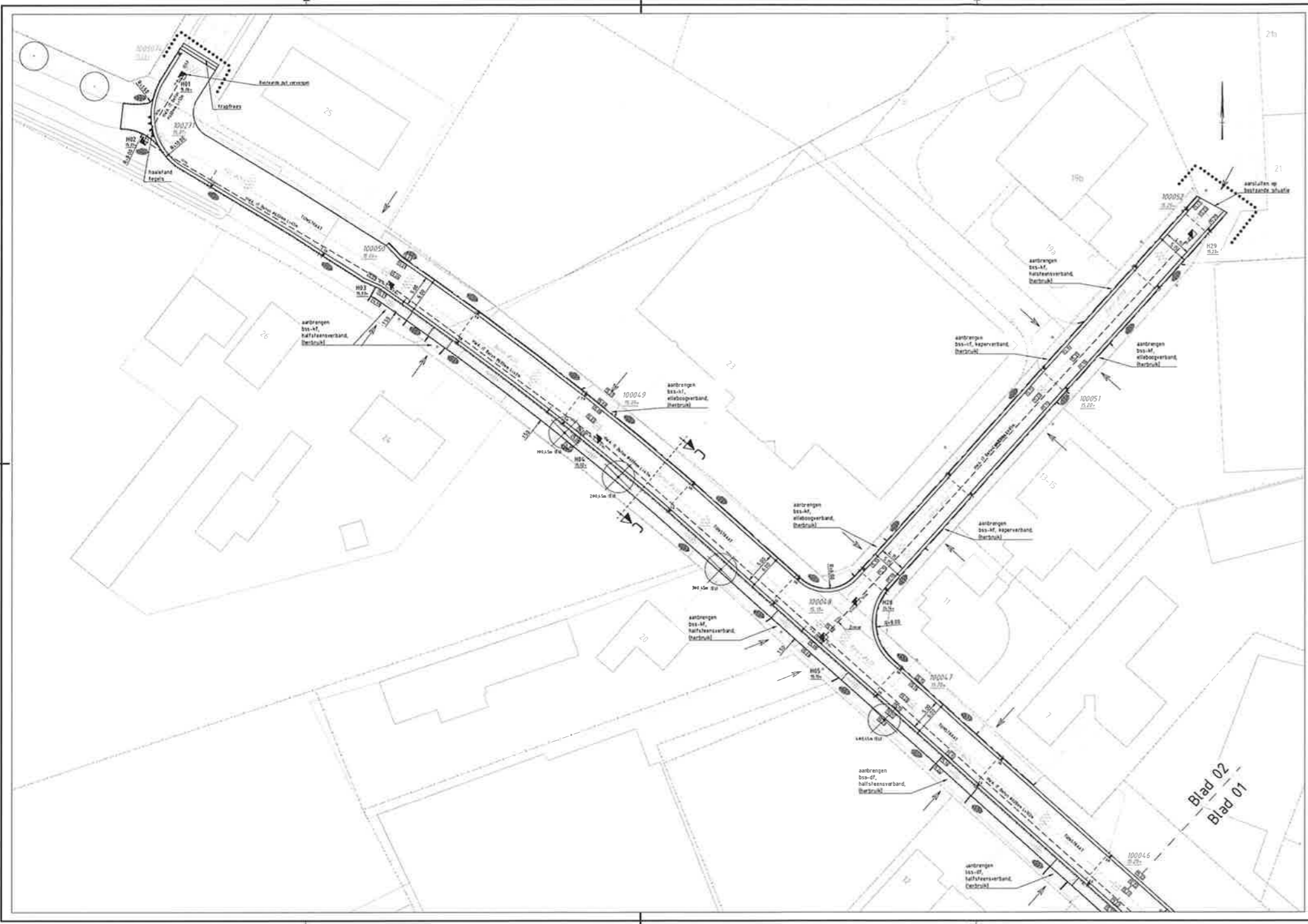


PROJECTNUMMER: 10-10-2017
Reconstructie De Vlinder Zuid
 Gemeente Beekel
 Tusschen de Oude
 Nieuwe situatie
 Fase 2
 PROJECTLEIDER
 Definitief

PROJECT	DATE	BIJLAGE	BLAD	BLAD NO
10-10-2017	12-10-2017	E	1250	02
PROJECTLEIDER	AUTOR	WU/GE	FORMAAT	BLAD NO
BE-1710000	HWA	BWO	A1+	01

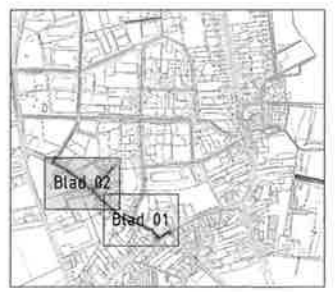
ADVIN

T 000 023 44 00 A Technische Afdeling
 P 000 023 44 01 P 112121 Marketing
 E info@advin.nl P 112121 Projecten
 W www.advinnl.nl P 112121 Mededelingen



Principe doorsnede C-C
Schaal 1:50

- RENVODI**
- bestaande situatie
 - nieuwe situatie
 - bestaande situatie
 - werkzaam
 - rivier
 - bebouwing
 - rijkbaan, afmet d=100mm, kleur zwart (nieuw)
 - rijkbaan, straatbakstenen keelmaat keizerverband (nieuw)
 - trottoir, keelmaat 300x300mm halfsteensverband, kleur grijs, d=100, l.p.v. inlitten d=100 (bestaande rijkbaan)
 - bestrijdingsvlak
 - welpad, opsluitband 80x200mm
 - inl, opsluitband 80x200mm
 - rijkbaan, opsluitband 120x150mm
 - trottoirband 60/50x250mm (l.p.v. inl) verlaagde band (bestaande)
 - trottoirband 60/50x250mm (l.p.v. inl) verlaagde band (bestaande)
 - molgeot, 5 strekken betonstraalkussen/straatbakstenen keelmaat
 - huisaansluiting DWA (locatie indicatie)
 - huisaansluiting HWA (locatie indicatie)
 - huisaansluiting DWA (locatie of huisaansluiting schetsen)
 - straatkolk incl. uitlegger PVC Ø125mm
 - trottoirkolk incl. uitlegger PVC Ø125mm
 - H01 30.0
 - HWA-riool, 11-Beton incl. diameter, b.o.b., lengte, putnummer en puithoogte
 - HWA II-Beton Ø150mm L&L
 - Bestaand HWA-riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
 - Bestaand HWA II-riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
 - Bestaand DWA-riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
 - Bestaand gemengd riool incl. materiaal, diameter, putnummer en puithoogte
 - Bestaand PVC-riool
 - bestaande boom
 - vervallen boom
 - nieuwe haagje



12-10-2017

Reconstructie De Vlinder Zuid

Gemeente Boekel

Nieuwe situatie

Fase 2

Deelnemer

PROJECT	12-10-2017	SCALE	1:250	DATE	12-10-2017
PROJECTLEIDER	WJM	PROJECT	A1+	TEKENAAR	WJM
PROJECTNUMMER	HWA	PROJECT	A1+	TEKENAAR	WJM
PROJECTNUMMER	HWA	PROJECT	A1+	TEKENAAR	WJM

ADVIN

T 088 221 34 90 A
P 088 221 34 44
E info@advin.nl
W www.advinnl.nl

Advin is a member of the Afdeling Bouwtechniek van de Technische Universiteit Eindhoven.