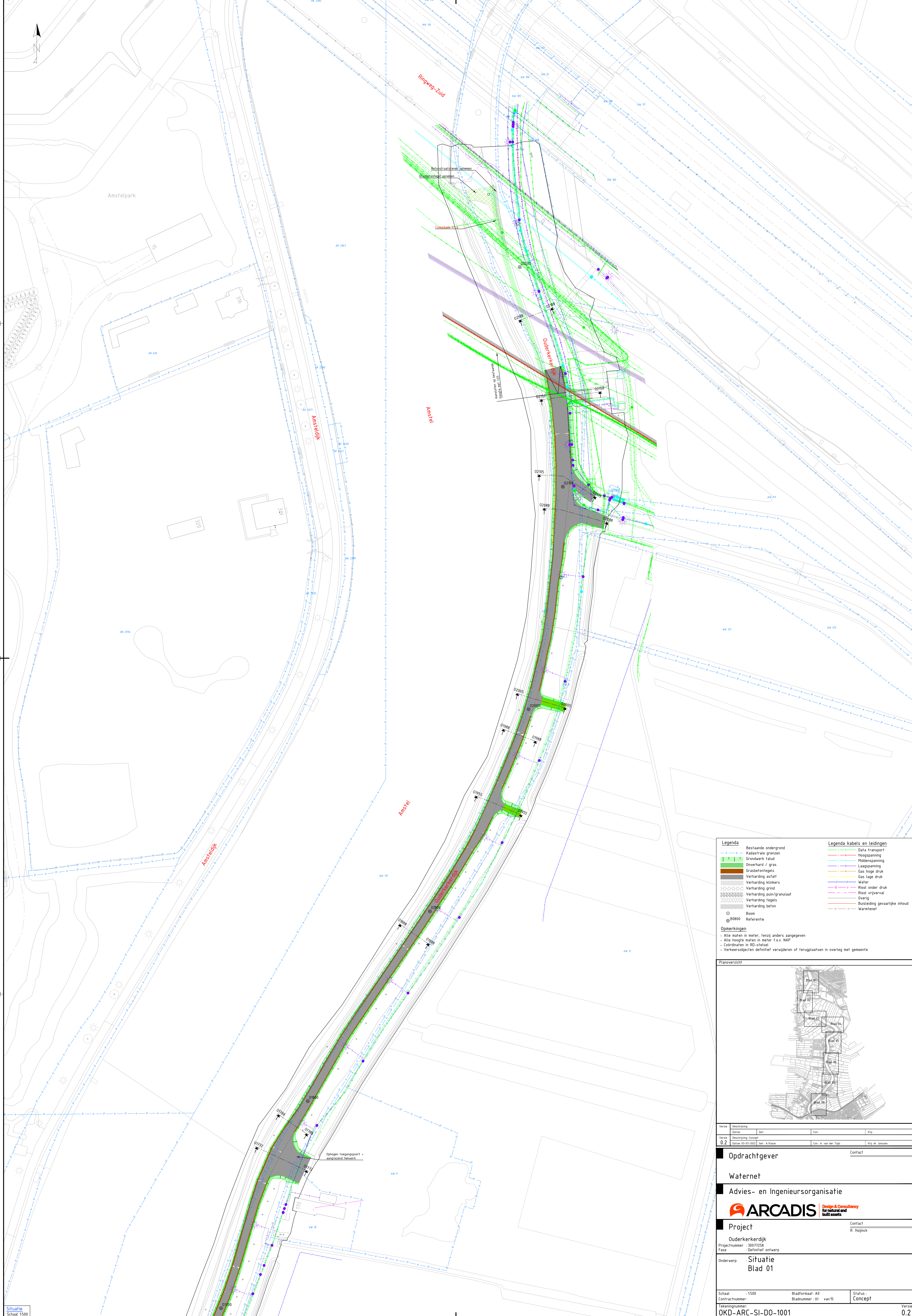


## Bijlage 2 – Definitief Ontwerp

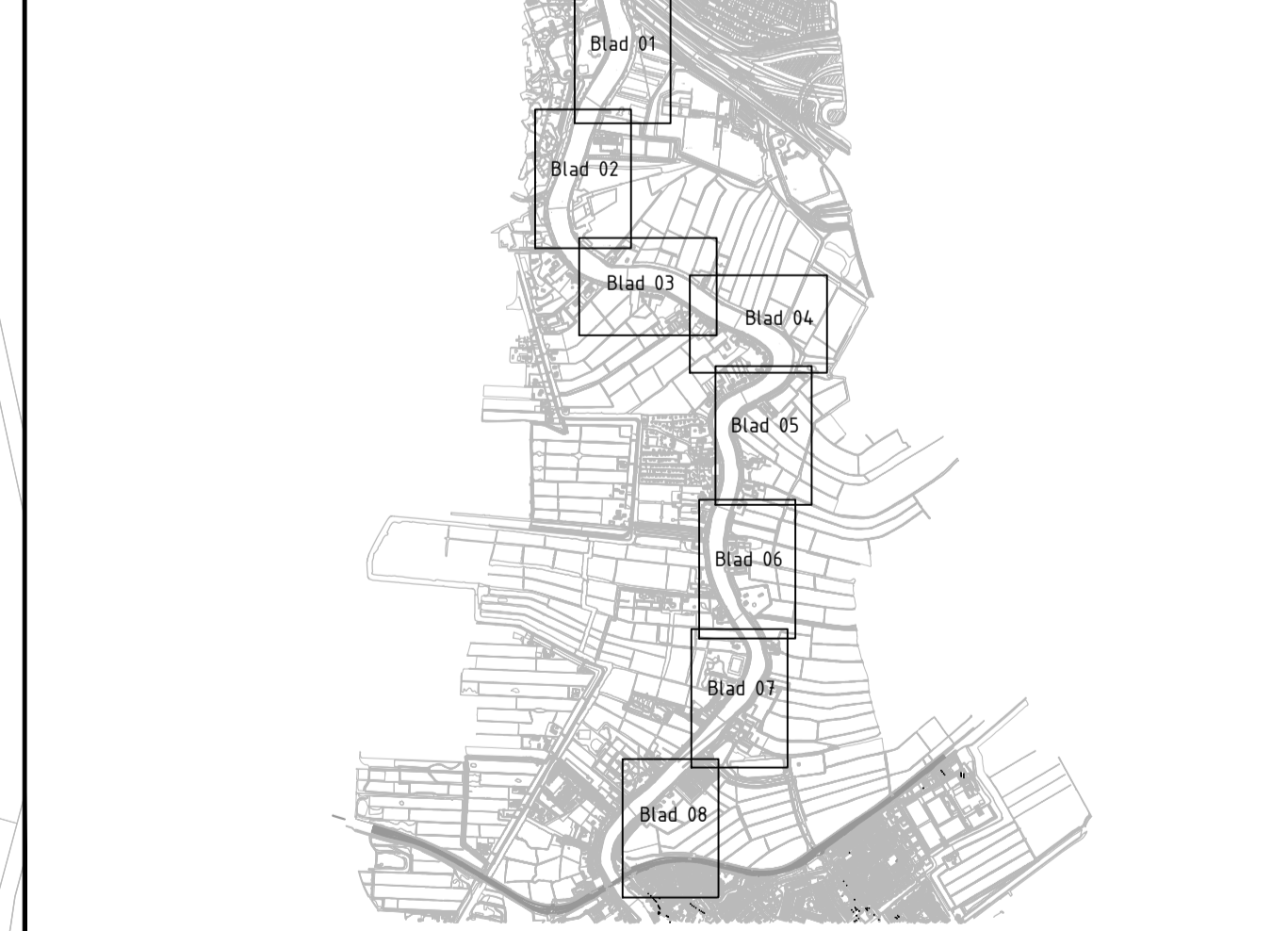




Legenda		Legenda kabels en leidingen	
	Bestaande ondergrond		Data transport
	Kadastrale grenzen		Hoogspanning
	Grondwerk talud		Midspanning
	Onverhard / gras		Laagspanning
	Grasbetontegels		Gas hoge druk
	Verharding asfalt		Gas lage druk
	Verharding klinkers		WATER
	Verharding grind		Riool onder druk
	Verharding puin/grandaat		Riool vrijverval
	Verharding tegels		Overschering
	Verharding beton		Buissleiding gevaarlijke inhoud
	Boom		Warmtenet
	Referentie		

**Opmerkingen**

- Alle maten in meter, tenzij anders aangegeven
- Alle hoogte maten in meter t.o.v. NAP
- Coördinaten in RD-stelsel
- Verkeersobjecten definitief verwijderen of terugplaatsen in overleg met gemeente



Versie	Omschrijving	Opn.	Get.	Con.	Vrs.
0.2	Ontwerp Concept				

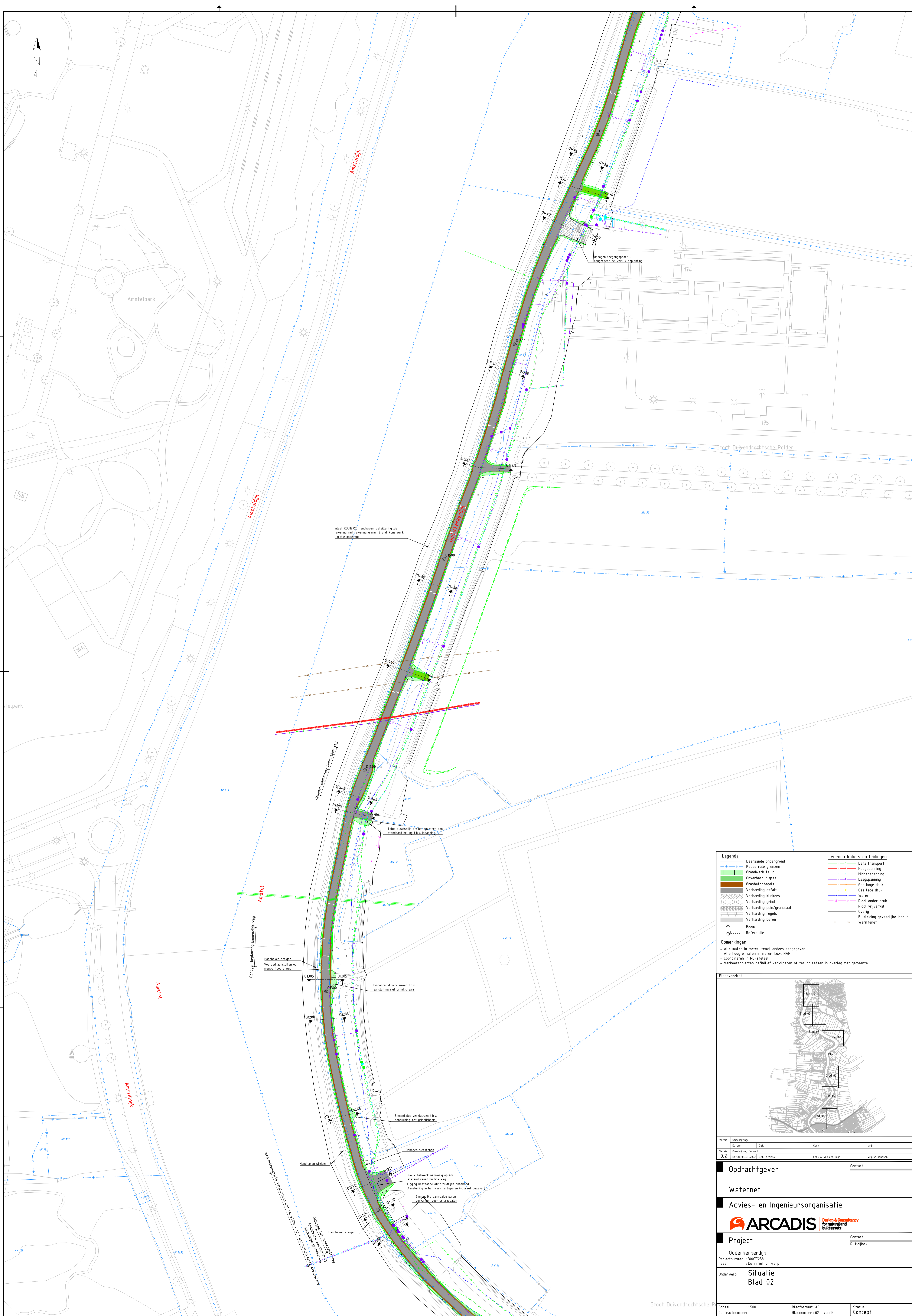
**Opm.** A. van der Toep  
**Con.** W. Jansen  
**Vrs.** W. Jansen

**Onderaand**  
**Waternet**  
**Advies- en Ingenieursorganisatie**

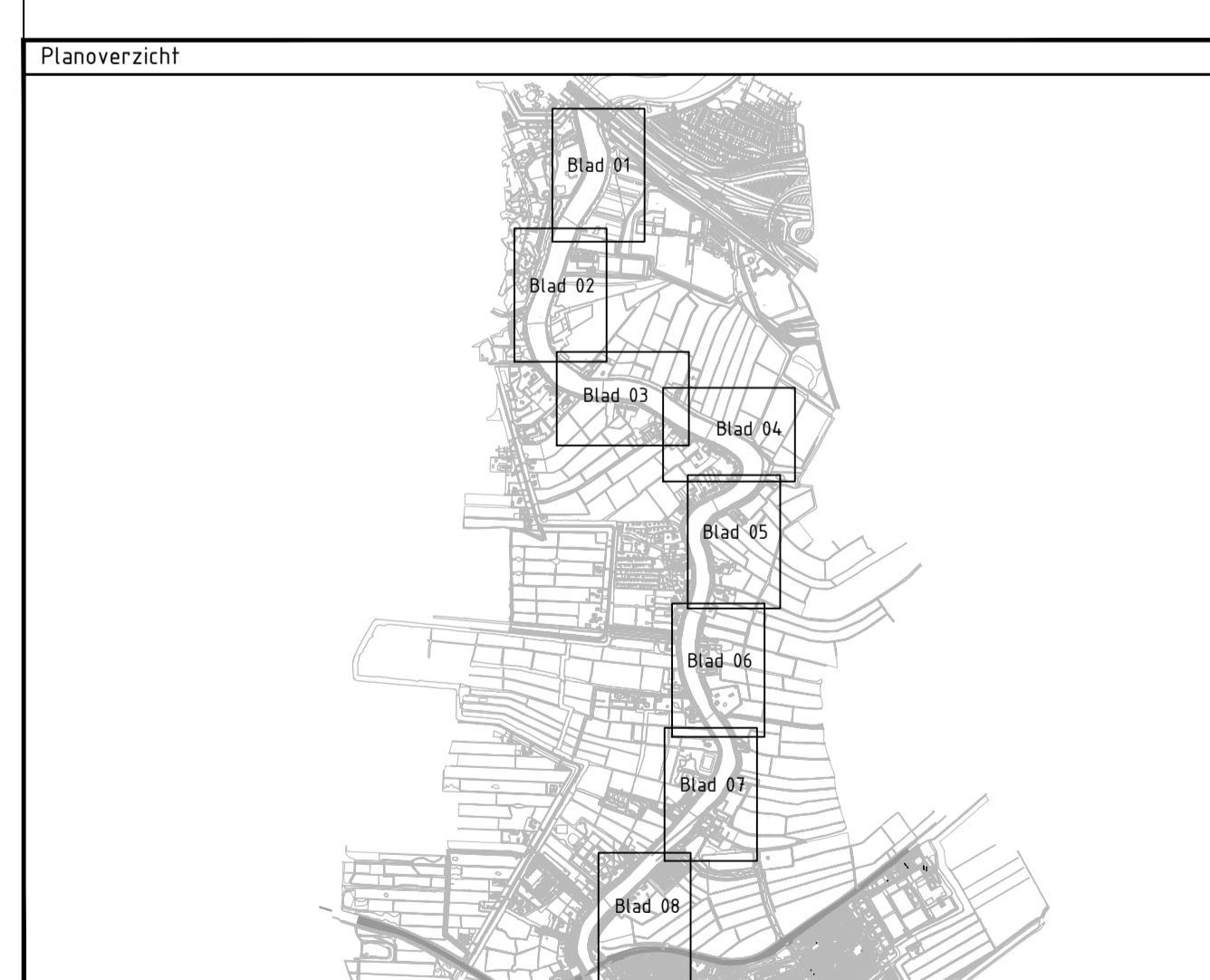
**ARCADIS** Design & Consultancy for natural and built assets  
**Project**  
 Ouderkerkerdijk  
 Projectnummer: 30077258  
 Fase: Definitief ontwerp  
 Onderwerp: **Situatie Blad 01**

Schaal	Bladformaat	Status
1:500	A0	Concept
Contractnummer: OKD-ARC-SI-DO-1001	Bladnummer: 01 van 15	Versie: 0.2





Legenda		Legenda kabels en leidingen	
	Bestaande ondergrond		Data transport
	Kadastrale grenzen		Hoogspanning
	Grondwerk talud		Middelspanning
	Onverhard / gras		Laagspanning
	Grasbetontegels		Gas hoge druk
	Verharding asfalt		Gas lage druk
	Verharding klinkers		Water
	Verharding grind		Risicovrijverval
	Verharding puin/grandaal		Risicovrijverval
	Verharding tegels		Overschering
	Verharding beton		Buissleiding gevaarlijke inhoud
	Boom		Warmtenet
	Referentie		



Versie: 0.2 Omschrijving: Omschrijving Concept Datum: 03-03-2023 Get.: A. Vriese	Con.: Wg.: W. Jansen	Contact:
<b>Oprachtgever</b>		
<b>Waternet</b>		
<b>Advies- en Ingenieursorganisatie</b>		
<b>ARCADIS</b> Design & Consultancy for natural and built assets		Contact: R. Huijck
<b>Project</b>		
Ouderkerkerdijk Projectnummer: 30077258 Fase: Definitief ontwerp		
<b>Situatie</b> Blad 02		
Schaal: 1:500 Contractnummer: OKD-ARC-SI-DO-1002	Bladformaat: A0 Bladnummer: 02 van 15	Status: Concept Versie: 0.2



Groot Duivendrechtse Polder

Amsteldijk Noord

Amsteldijk Noord



Hlaaf KD00012 verbeteren, detaillering de tekening met tekeningnummer Stads kunstwerk

Hlaaf KD02733 verbeteren, detaillering de tekening met tekeningnummer Stads kunstwerk

Ophogen toegangspoint + aangrenzen hekwerk  
Grondwerk aansluiten op woning LK-01. Vrijhouden raam kozijn

Ophogen hekwerk binnenzijde weg

Ophogen toegangspoint + aangrenzen hekwerk  
Asfalt over geheel breedte aansluiten in bestaande situatie is dit maar voor een deel  
Grondwerk aansluiten op nieuwe hoogte terrein

Voetpad aansluiten op nieuwe hoogte weg  
Ophogen toegangspoint + aangrenzen hekwerk  
Ophogen grondkerende constructie

Binnentalud vervolg aansluiting met as

Legenda		Legenda kabels en leidingen	
	Bestaande ondergrond		Data transport
	Kadastrale grenzen		Hoogspanning
	Grondwerk talud		Middenspanning
	Onverhard / gras		Laagspanning
	Grasbetontegels		Gas hoge druk
	Verharding asfalt		Gas lage druk
	Verharding klinkers		Water
	Verharding grond		Riol onder druk
	Verharding puin/granulaat		Riolot vrijverval
	Verharding tegels		Overig
	Verharding beton		Dussleiding gevaarlijke inhoud
	Boom		Waaertenet
	Referentie		

**Opmerkingen**

- Alle maten in meter, tenzij anders aangegeven
- Alle hoogte maten in meter t.o.v. NAP
- Coördinaten in RD-stelsel
- Verkeersobjecten definitief verwijderen of terugplaatsen in overleg met gemeente

Verste	omschrijving	Datum	Ger.	Con.	Vrij.
0.2	Omschrijving Concept				
		Datum: 03-03-2022	Ger.: A.Vriese	Con.: A. van der Toep	Vrij.: W. Jansen

**Opmachtgever** Contact

**Waternet**

**Advies- en Ingenieursorganisatie**



**Project** Contact

Ouderkerkerdijk  
Projectnummer: 30877258  
Fase: Definitief ontwerp

Onderwerp: **Situatie**  
**Blad 03**

Schaal: 1:500 Bladformaat: A0

Contractnummer: Bladnummer: 03 van 15

Tekeningnummer: OKD-ARC-SI-DO-1003 Status: Concept

1003\_000003\_01

Situatie  
Schaal 1:500



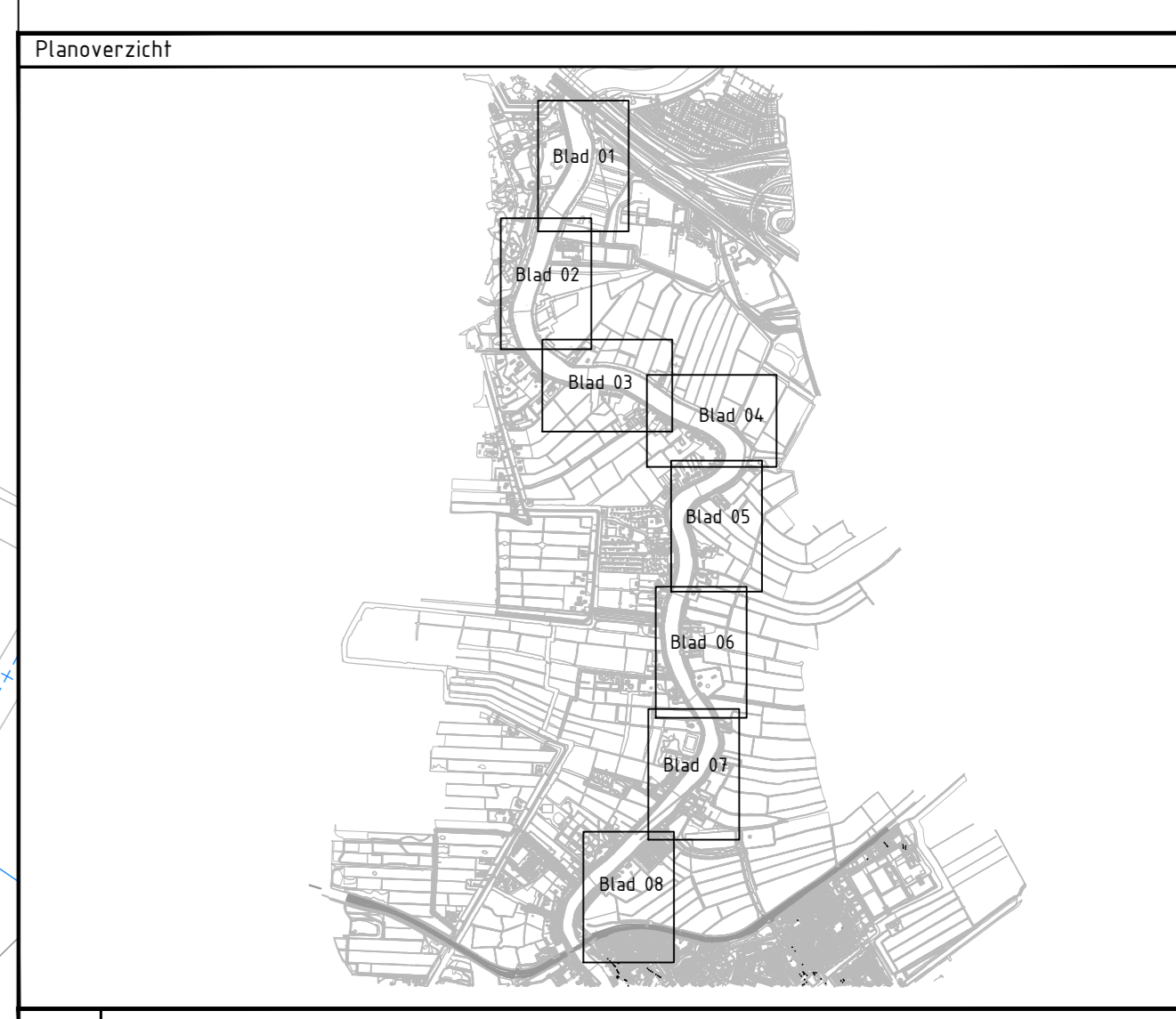




- Legenda**
- Bestaande ondergrond
  - Kadastrale grenzen
  - Grondwerk talud
  - Onverhard / gras
  - Grasbetontegels
  - Verharding asfalt
  - Verharding klinkers
  - Verharding grind
  - Verharding puin/granulaat
  - Verharding tegels
  - Verharding beton
  - Boom
  - Referentie
- Legenda kabels en leidingen**
- Data transport
  - Hoogspanning
  - Middenspanning
  - Laagspanning
  - Gas hoge druk
  - Gas lage druk
  - Water
  - Riool onder druk
  - Riool vrijverval
  - Overleg
  - Buissleiding gevaarlijke inhoud
  - Warmtenet

**Opmerkingen**

- Alle maten in meter, tenzij anders aangegeven
- Alle hoogte maten in meter t.o.v. NAP
- Coördinaten in RD-stelsel
- Verkeersobjecten definitief verwijderen of terugplaatsen in overleg met gemeente



Verie	omschrijving	Datum	Ger.	Con.	Vrij.
0.1	Omschrijving Concept				
0.2	Omschrijving Concept	05-03-2022	Ger. A.Vriese	Con. A. van der Toep	Vrij. W. Jansen

**Opmachtgever**

Waternet

**Advies- en Ingenieursorganisatie**

**ARCADIS** Design & Consultancy for natural and built assets

**Project**

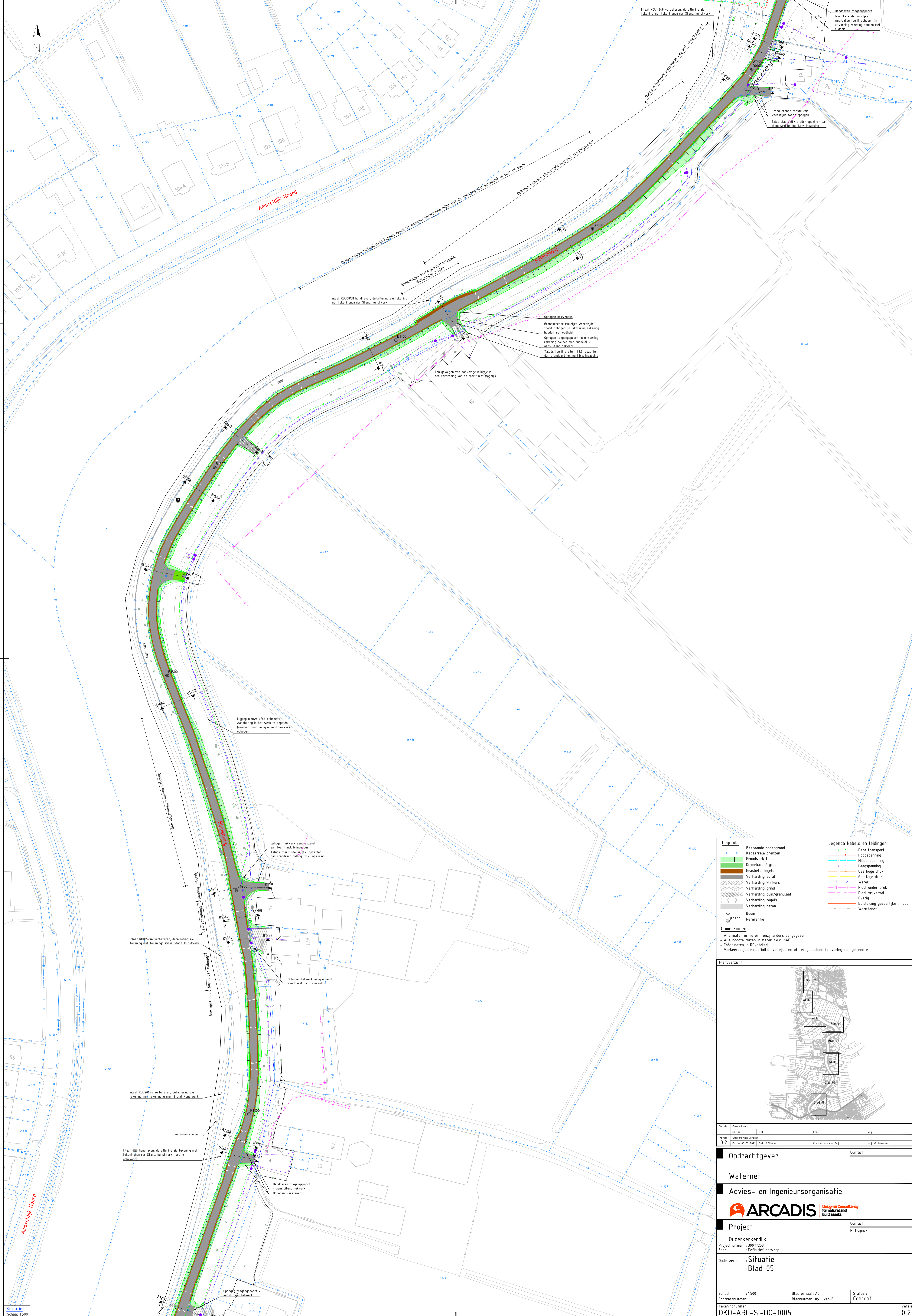
Ouderkerkerdijk

Projectnummer: 30877258  
 Fase: Definitief ontwerp

Onderwerp: **Situatie**  
 Blad 04

Schaal: 1:500	Bladformaat: A0	Status: Concept
Contractnummer: OKD-ARC-SI-DO-1004	Bladnummer: 04 van 15	Version: 0.2



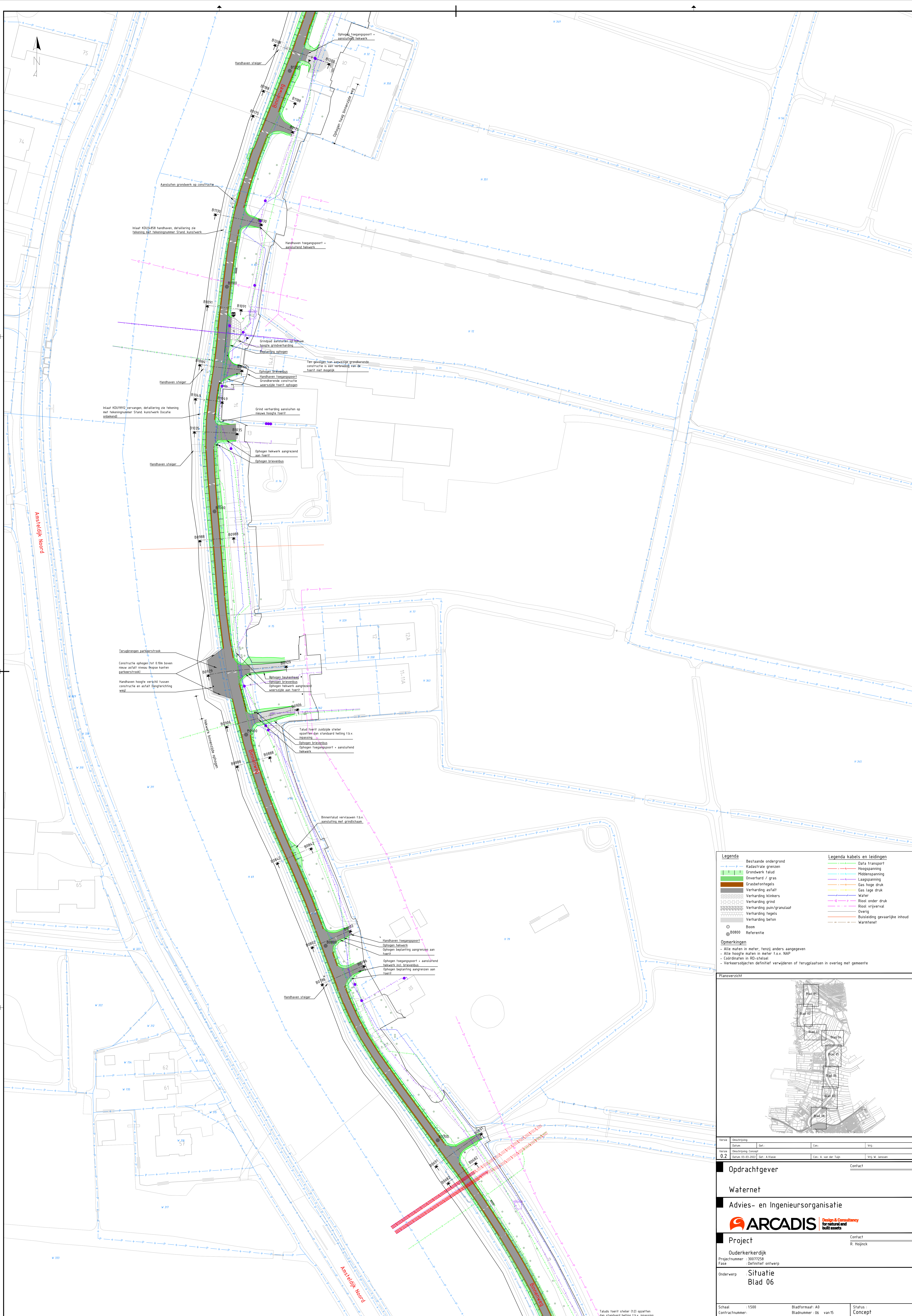


Legenda		Legenda kabels en leidingen	
	Bestaande ondergrond		Data transport
	Kadastrale grenzen		Hoogspanning
	Grondwerk talud		Midspanning
	Onverhard / gras		Laagspanning
	Grasbetondek		Gas hoge druk
	Verharding asfalt		Gas Lage druk
	Verharding klinkers		WATER
	Verharding grind		Risico onder druk
	Verharding puin/grandaal		Risico vrijverval
	Verharding tegels		Overslag
	Verharding beton		Buissleiding gevaarlijke inhoud
	Boom		Warmentel
	Referentie		



Verzam.	Omschrijving	Datum	Get.	Con.	Vrs.	
Verzam.	Omschrijving Concept	02-09-2023	Get. A. Vriese	Con. A. van der Toep	Vrs. W. Jansen	
<b>Opm. 0.2</b>						
<b>Opm. 0.2</b>					Contact	
<b>Oprachtgever</b>						
<b>Waternet</b>						
<b>Advies- en Ingenieursorganisatie</b>						
<b>ARCADIS</b>					Contact	
<b>Design &amp; Consultancy for natural and built assets</b>					R. Hoijck	
<b>Project</b>						
Ouderkerkerdijk						
Projectnummer : 30077258						
Fase : Definitief ontwerp						
Onderwerp	Situatie Blad 05					
Schaal	1:500	Bladformaat	A0	Status	Concept	
Contractnummer	OKD-ARC-SI-DO-1005				Bladnummer	05 van 15
Tekeningnummer						
					Version	0.2





Legenda		Legenda kabels en leidingen	
	Bestaande ondergrond		Data transport
	Kadastrale grenzen		Hoogspanning
	Grondwerk talud		Hoogspanning
	Onverhard / gras		Laagspanning
	Grasbetontegels		Gas hoge druk
	Verharding asfalt		Gas lage druk
	Verharding klinkers		Water
	Verharding grind		Risicovrijverval
	Verharding pun/grandaat		Risicovrijverval
	Verharding tegels		Oversig
	Verharding beton		Buissleiding gevaarlijke inhoud
	Boom		Warmtenet
	Referentie		

**Opmerkingen**

- Alle maten in meter, tenzij anders aangegeven
- Alle hoogtes maten in meter t.o.v. NAP
- Coördinaten in RD-stelsel
- Verkeersobjecten definitief verwijderen of terugplaatsen in overleg met gemeente



Verw.	Omschrijving	Datum	Get.	Con.	Vrs.
0.2	Omschrijving Concept	03-03-2023	Get. A. Vlas	Con. A. van der Toep	Vrs. W. Jansen

**Oprachtgever** \_\_\_\_\_ Contact \_\_\_\_\_

**Waternet**

**Advies- en Ingenieursorganisatie**



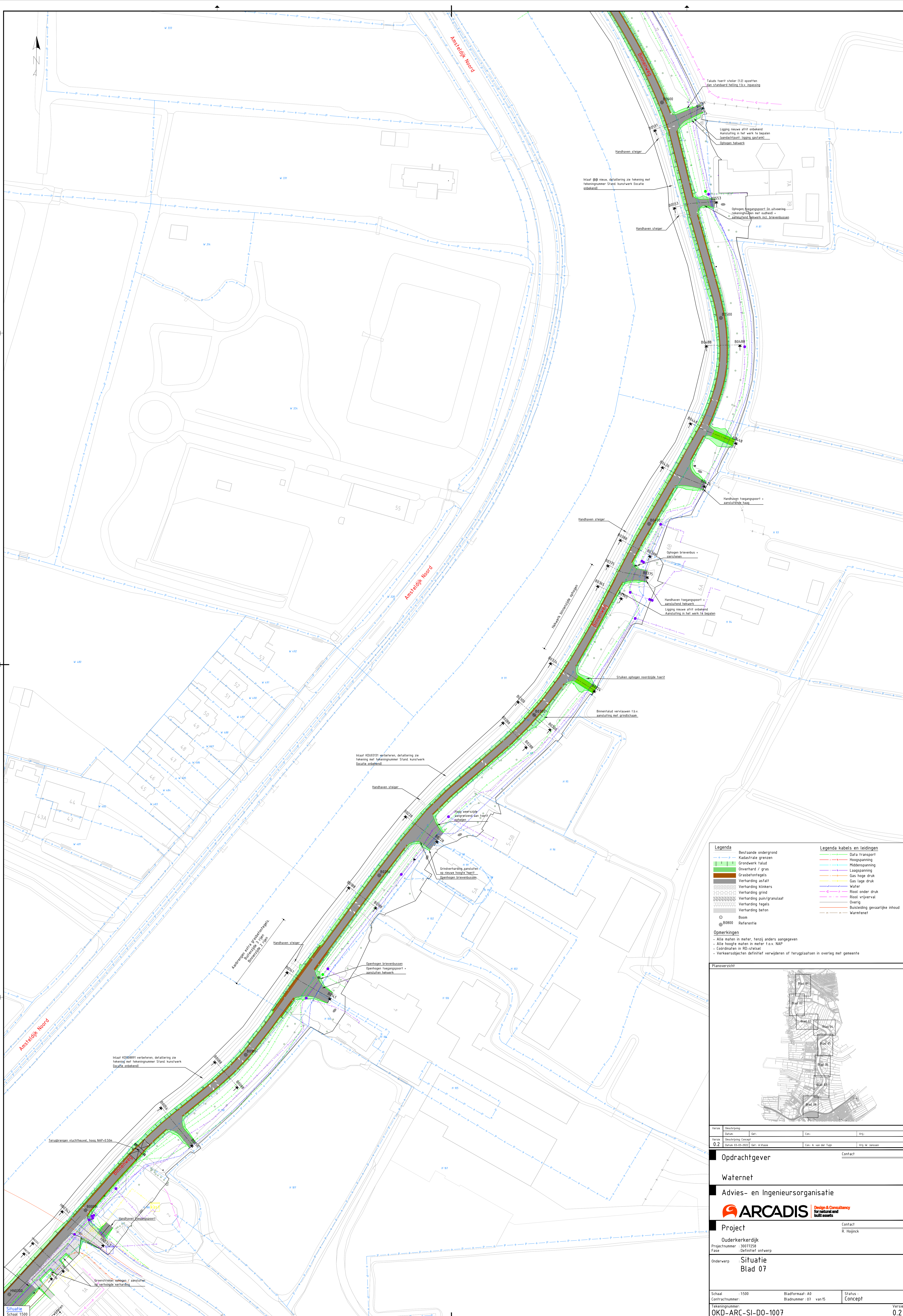
**Project**

Ouderkerkerdijk  
 Projectnummer : 30077258  
 Fase : Definitief ontwerp

Onderwerp : **Situatie**  
**Blad 06**

Schaal : 1:500	Bladformaat : A0	Status : Concept
Contractnummer :	Bladnummer : 06 van 15	
Tekeningnummer : OKD-ARC-SI-DO-1006		





Legenda		Legenda kabels en leidingen	
	Bestaande ondergrond		Data transport
	Kadastrale grenzen		Hoogspanning
	Grondwerk talud		Middenspanning
	Onverhard / gras		Laagspanning
	Grasbetondek		Gas hoge druk
	Verharding asfalt		Water
	Verharding baksteen		Gas lage druk
	Verharding grind		Risicovrijverval
	Verharding zand/grauwzand		Overschakeling
	Verharding tegels		Waarschuwing gevaarlijke inhoud
	Verharding beton		Waarschuwing
	Boom		
	Referentie		

**Opmerkingen**

- Alle maten in meter, tenzij anders aangegeven
- Alle hoogtes maten in meter t.o.v. NAP
- Coördinaten in RD-stelsel
- Verkeersobjecten definitief verwijderen of terugplaatsen in overleg met gemeente



Versie	Omschrijving	Datum	Get.	Con.	Vrs.
0.2	Omschrijving Concept	03-09-2023	Get. A. Vlas	Con. A. van der Toep	Vrs. W. Jansen

**Oprachtgever**  
**Waternet**

**Advies- en Ingenieursorganisatie**  
**ARCADIS** Design & Consultancy for natural and built assets

**Project**  
 Ouderkerkerdijk  
 Projectnummer: 30077258  
 Fase: Definitief ontwerp

Onderwerp: **Situatie**  
**Blad 07**

Schaal: 1:500  
 Bladformaat: A0  
 Contractnummer: OKD-ARC-SI-DO-1007  
 Bladnummer: 07 van 15  
 Status: Concept

Versie: 0.2

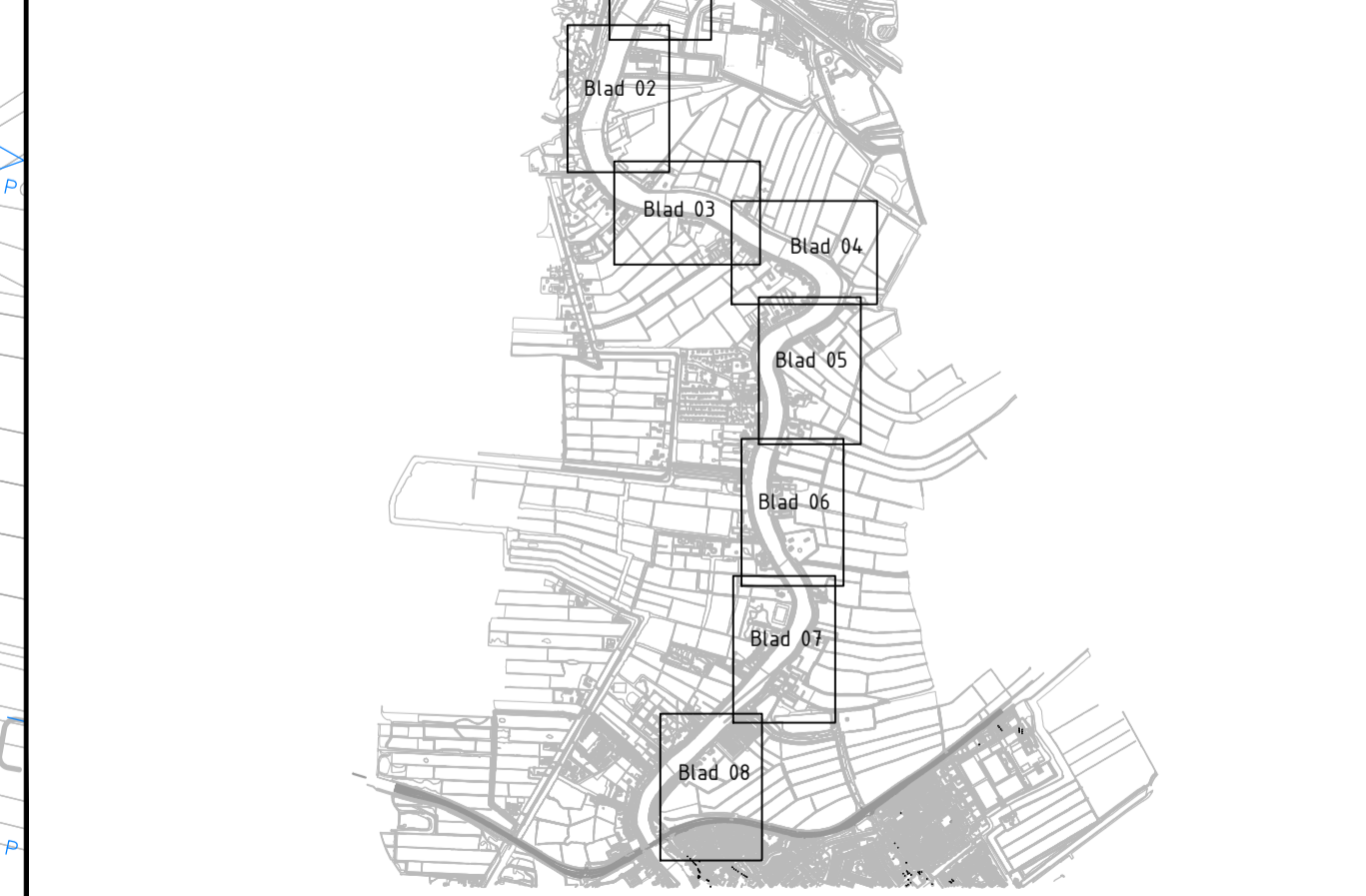




Legenda		Legenda kabels en leidingen	
	Bestaande ondergrond		Data transport
	Kadastrale grenzen		Hoogspanning
	Grondwerk talud		Hoogspanning
	Onverhard / gras		Laagspanning
	Grasbetontegels		Gas hoge druk
	Verharding asfalt		Gas lage druk
	Verharding klinkers		Water
	Verharding grind		Risicovrijval
	Verharding puin/grandaat		Risicovrijval
	Verharding tegels		Overig
	Verharding beton		Buissleiding gevaarlijke inhoud
	Verharding beton		Warmtenet
	Boom		
	Referentie		

**Opmerkingen**

- Alle maten in meter, tenzij anders aangegeven
- Alle hoogte maten in meter t.o.v. NAP
- Coördinaten in RD-stelsel
- Verkeersobjecten definitief verwijderen of terugplaatsen in overleg met gemeente



Version	0.2	Ontwerp	Definitief	Con.	W.	V.	
Datum	03-09-2023	Get.	A. Vriese	Con.	A. van der Toep	W.	W. Jansen

Oprachtgever

Contact

Waternet

Advies- en Ingenieursorganisatie



Project

Ouderkerkdijk

Projectnummer: 30077258

Fase: Definitief ontwerp

Contact: R. Hoijnik

Onderwerp: Situatie

Blad 08

Schaal: 1:500	Bladformaat: A0	Status: Concept
Contractnummer:	Bladnummer: 08 van 15	
Tekeningnummer: OKD-ARC-SI-DO-1008		Versie: 0.2