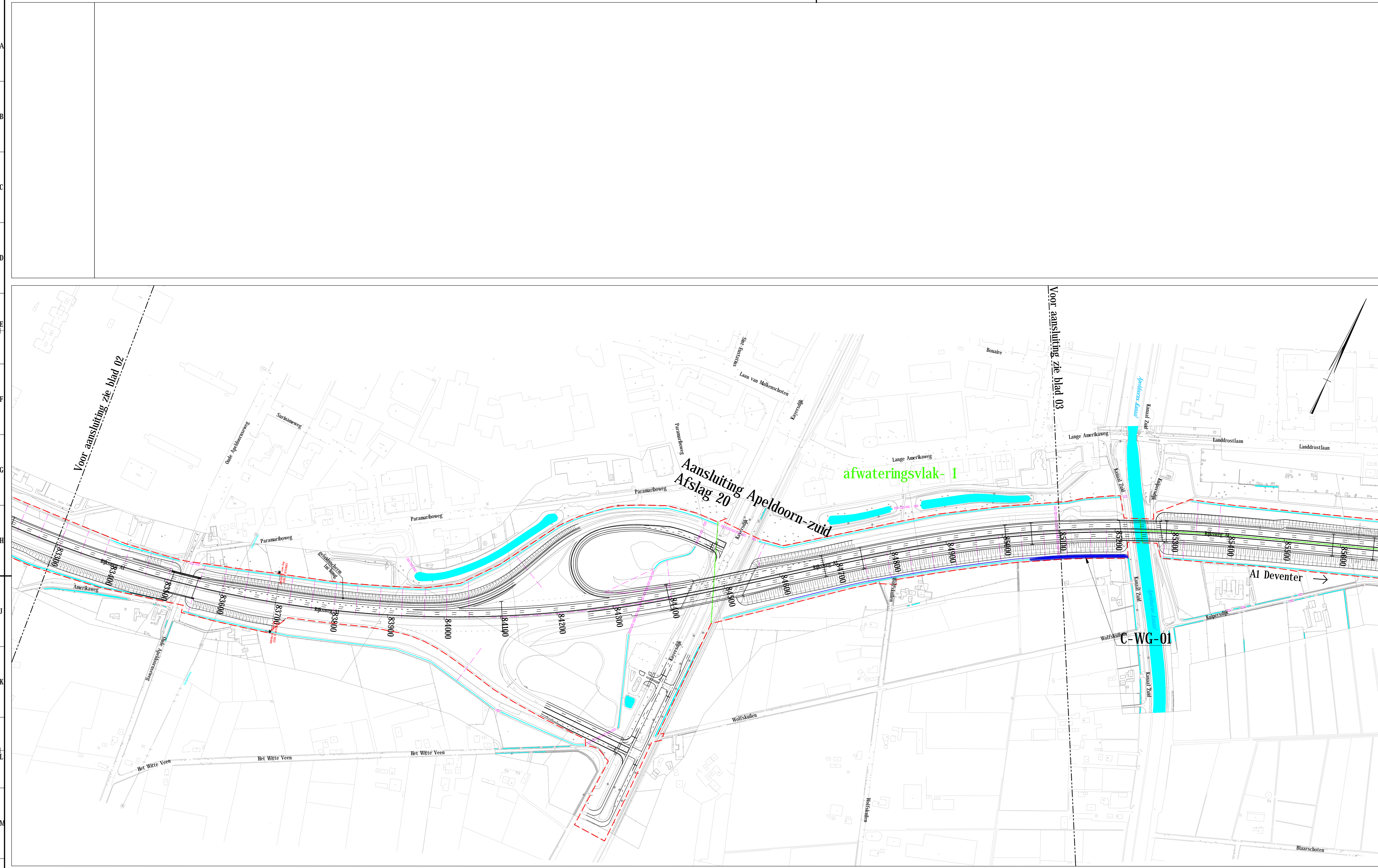


Legenda

- OTB-grens
- nieuwe watergang met scheidingsslp slootcode
- nieuwe duiker met nummer
- nieuwe verzameling HWA / IT-riool
- afwateringsvlak
- nieuwe grondveerklips
- bestaande afvoerleiding kolken ed.
- bestaande duiker
- watergang dempen
- bestaande watergang
- dempen droog vallende sloot greppel

Waterplan	
Al Apeldoorn-Azelo	
km. 81000-83400	Definitief
	kaartblad 01 van 26
schaal 1:2500 juni 2017	formaat A0



Legenda

- - - OTB-grens
- nieuwe watergang met schiedingslijn slootcode
- nieuwe duiker met nummer
- - - nieuwe verzameling BWA / IT-riool
- afwateringsvlak
- nieuwe grondbeeklijn
- - - bestaande afvoerleiding kolken ed.
- - - bestaande duiker
- watergang dempen
- bestaande watergang
- - - dempen droog vallende sloot greppel

Waterplan	
AI Apeldoorn-Azelo	
km. 83200-85600	Definitief
kaartblad 02 van 26 schaal 1:2500 juni 2017	formaat A0



Legenda

- - - - - OTB-grens
- (blue) — nieuwe watergang met scheidingslip slootcode
- (purple) — nieuwe duiker met nummer
- - - - - (purple) — nieuwe verzameling BWA / IT-riool
- (green) — afwateringsvlak
- (green) — nieuwe grondveerlijn
- - - - - (pink) — bestaande afvoerleiding kolken ed.
- - - - - (pink) — bestaande duiker
- (red) — watergang dempen
- (cyan) — bestaande watergang
- - - - - (red) — dempen droog vallende sloot greppel

Waterplan

AI Apeldoorn-Azelo

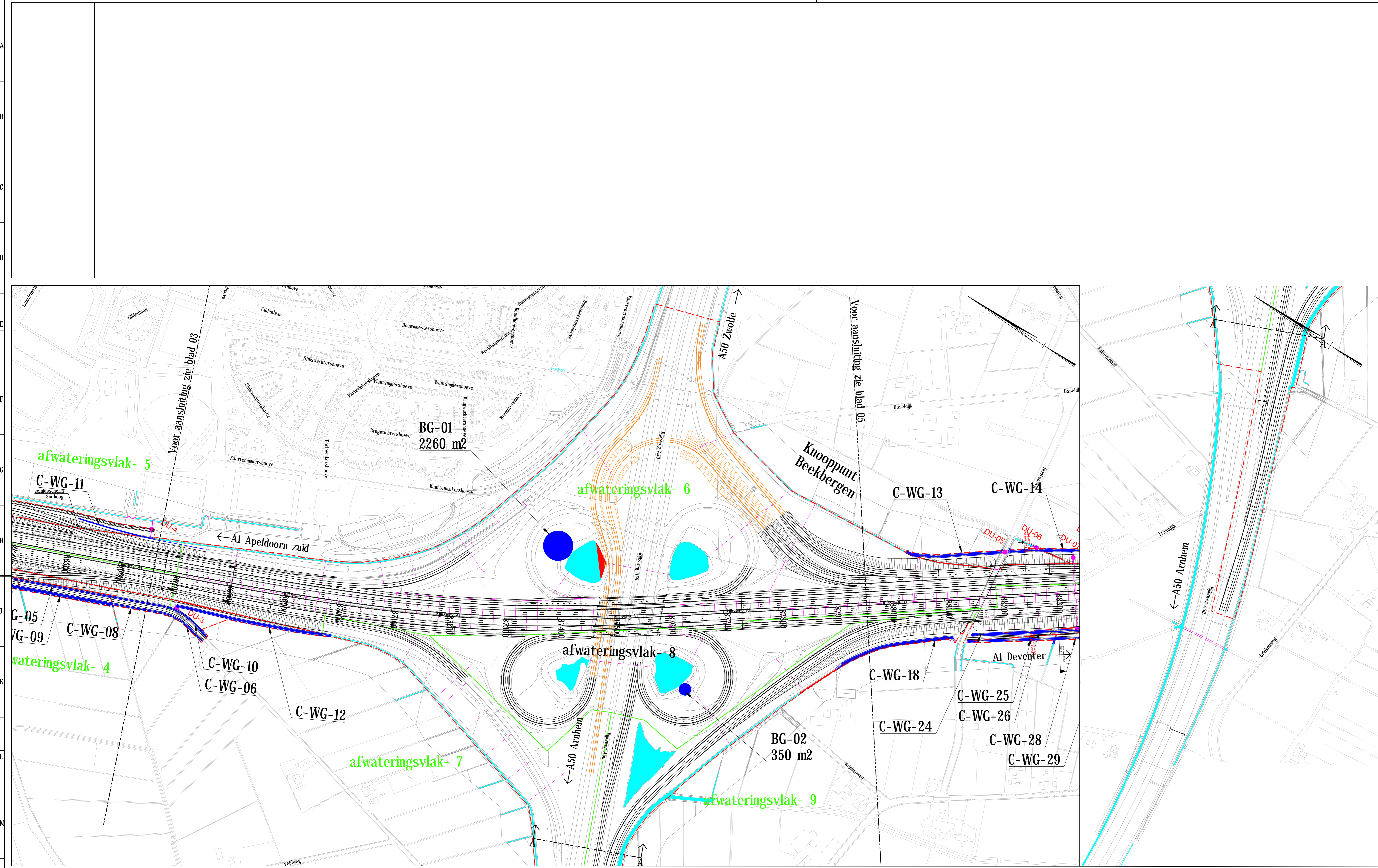
km. 84900-87300

Definitief

kaartblad
03 van 26

schaal 1:2500 formaat A0

jun 2017



Legenda

- - - - - OTB-grens
- (blue) nieuwe watergang met schiedingslip slootcode
- (pink) nieuwe duiker met nummer
- - - - - (pink) nieuwe verzameling BWA / IT-riool
- (green) afwateringsvlak
- (green) nieuwe grondwerklijn
- - - - - (pink) bestaande afvoerleiding kolken ed.
- - - - - (pink) bestaande duiker
- (red) watergang dempen
- (cyan) bestaande watergang
- - - - - (red) dempen droog vallende sloot greppel

Waterplan

A1 Apeldoorn-Azelo

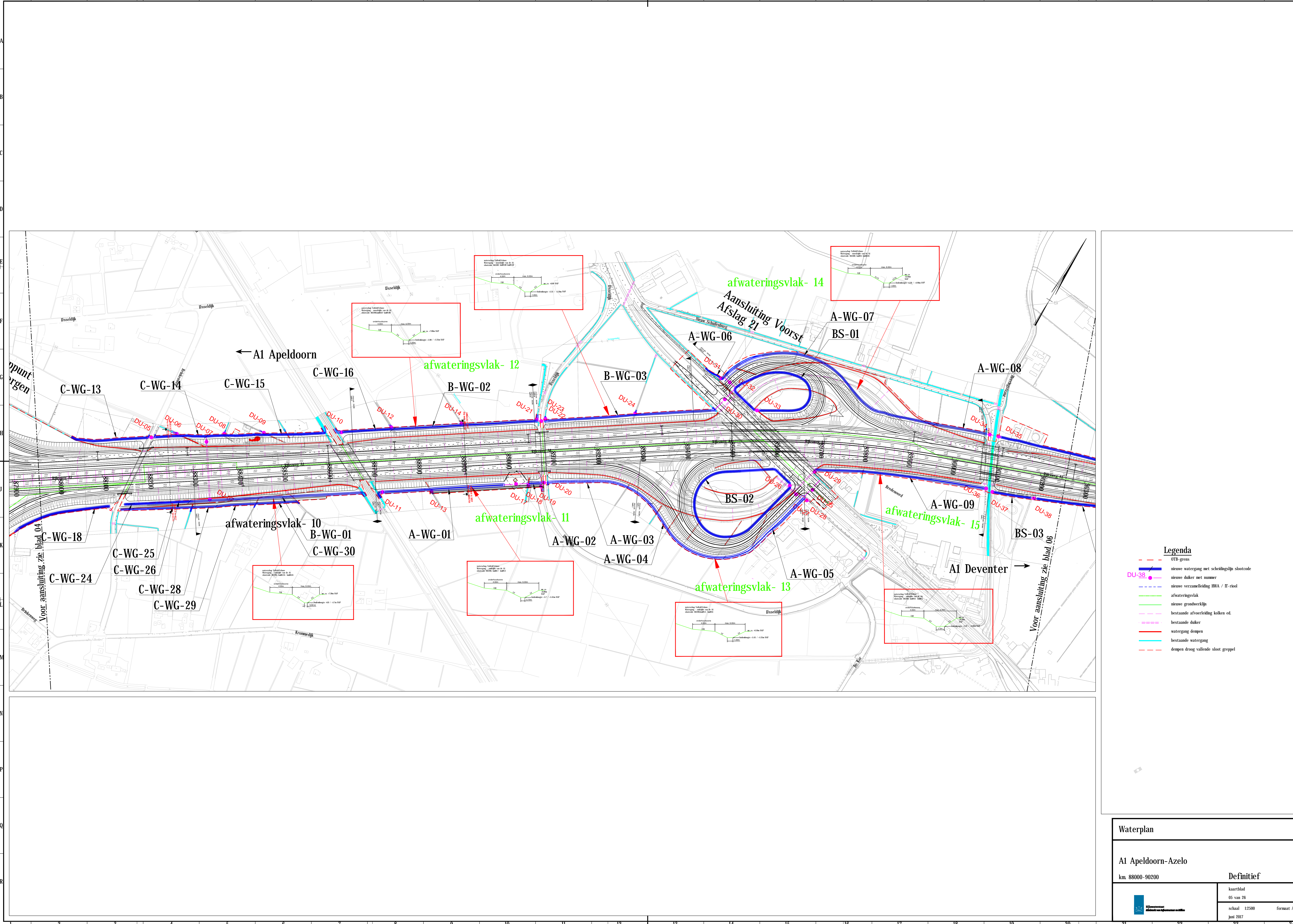
km. 86500-88300

Definitief

kaartblad
04 van 26

schaal 1:2500 formaat A0

junij 2017



Legenda

- OTB-grens
- nieuwe watergang met scheidingsslootcode
- nieuwe duiker met nummer
- nieuwe verzameling BWA / IT-riool
- afwateringsvlak
- nieuwe grondwerklijn
- bestaande afvoerleiding kolken ed.
- bestaande duiker
- watergang dempen
- bestaande watergang
- dempen droog vallende sloot greppel

Waterplan

A1 Apeldoorn-Azelo

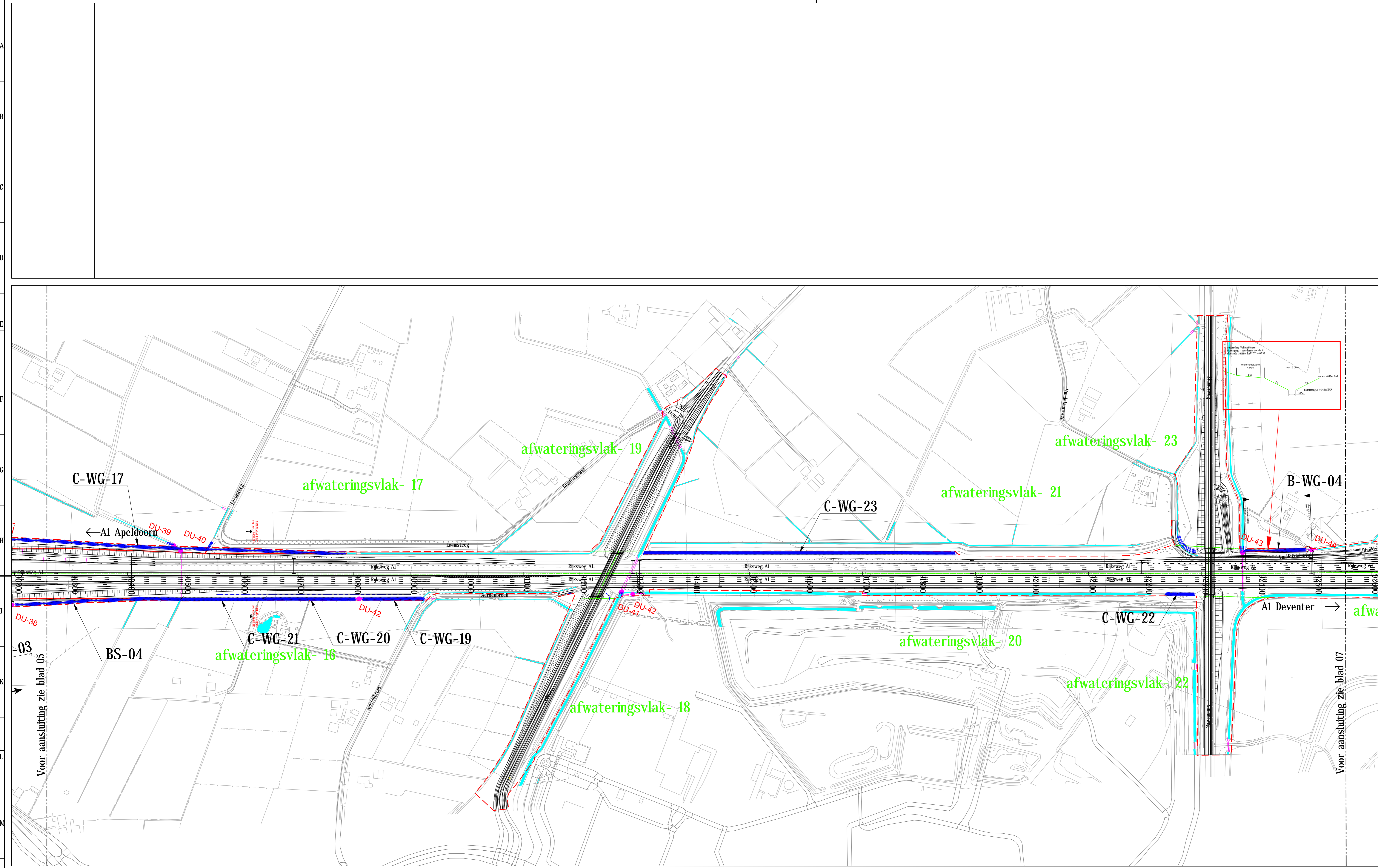
km. 88000-90200

Definitief

kaartblad
05 van 26

schaal 1:2500 formaat A0

junij 2017



Legenda

- - - OTB-grens
- nieuwe watergang met scheidingslip shootcode
- nieuwe duiker met nummer
- - - nieuwe verzameling HWA / IT-riool
- afwateringsvlak
- nieuwe grondbeeklijn
- - - bestaande afvoerleiding kolken ed.
- - - bestaande duiker
- watergang dempen
- bestaande watergang
- - - dempen droog vallende sloot greppel

Waterplan

A1 Apeldoorn-Azelo

km. 90200-92500

Definitief

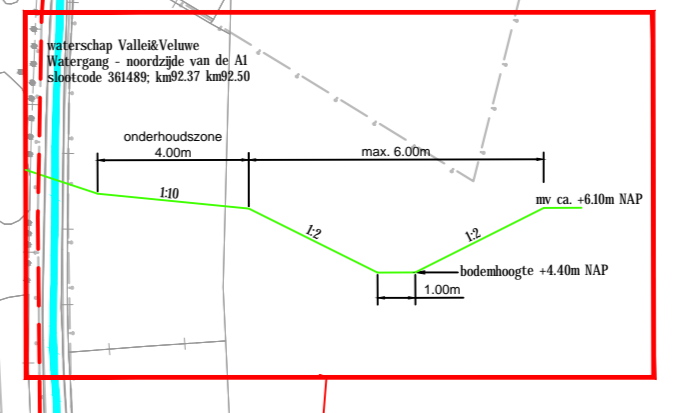
kaartblad
06 van 26

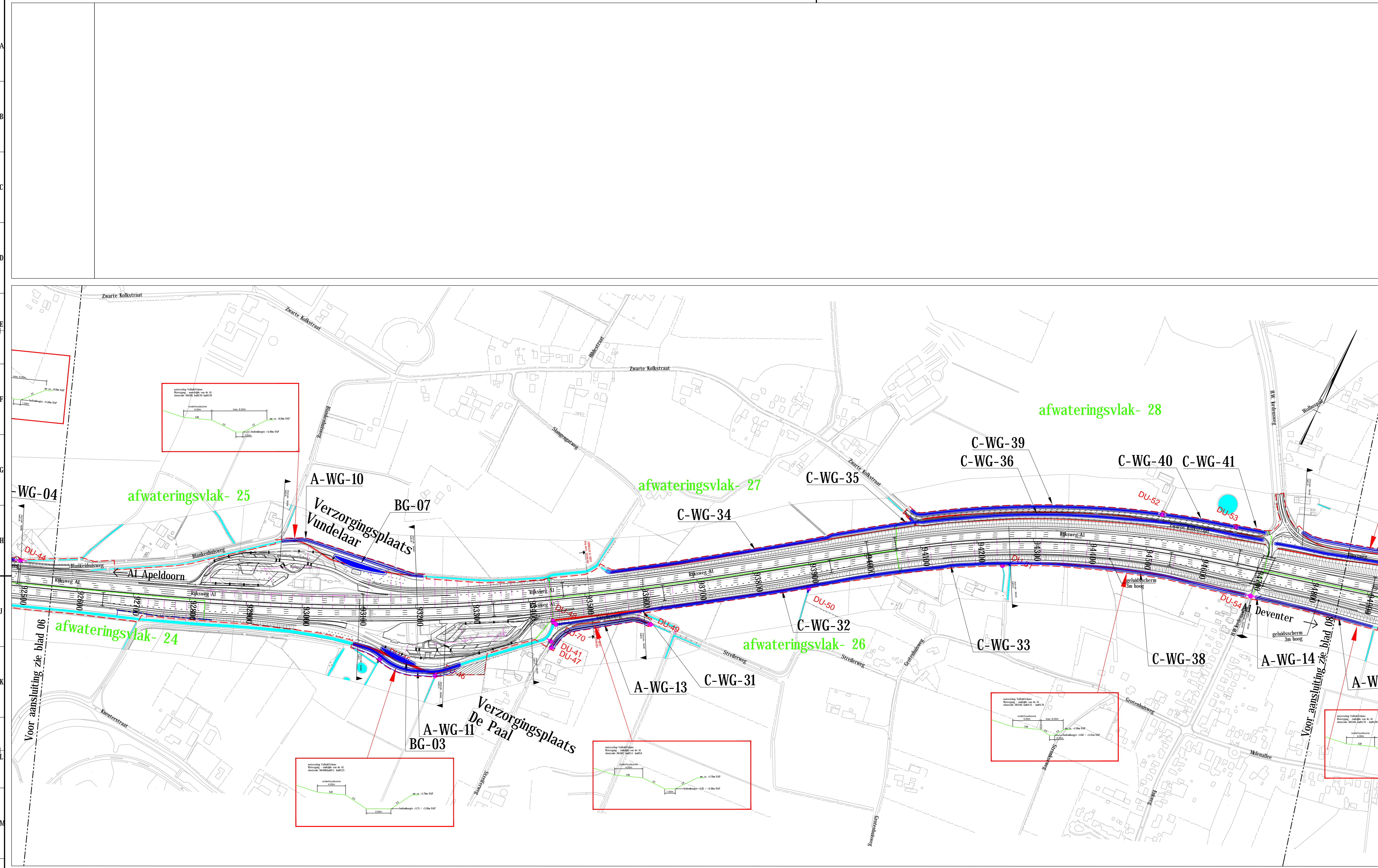
schaal 1:2500 formaat A0

junij 2017

Voor aansluiting zie blad 05

Voor aansluiting zie blad 07





Legenda

- - - OTB-grens
- nieuwe watergang met scheidingslip slootode
- DU-38 ● nieuwe duiker met nummer
- - - nieuwe verzameling HWA / IT-riool
- afwateringsvlak
- nieuwe grondwerklijn
- - - bestaande afvoerleiding kolken ed.
- - - bestaande duiker
- watergang dempen
- bestaande watergang
- - - deepen droog vallende sloot greppel

Waterplan

Al Apeldoorn-Azelo

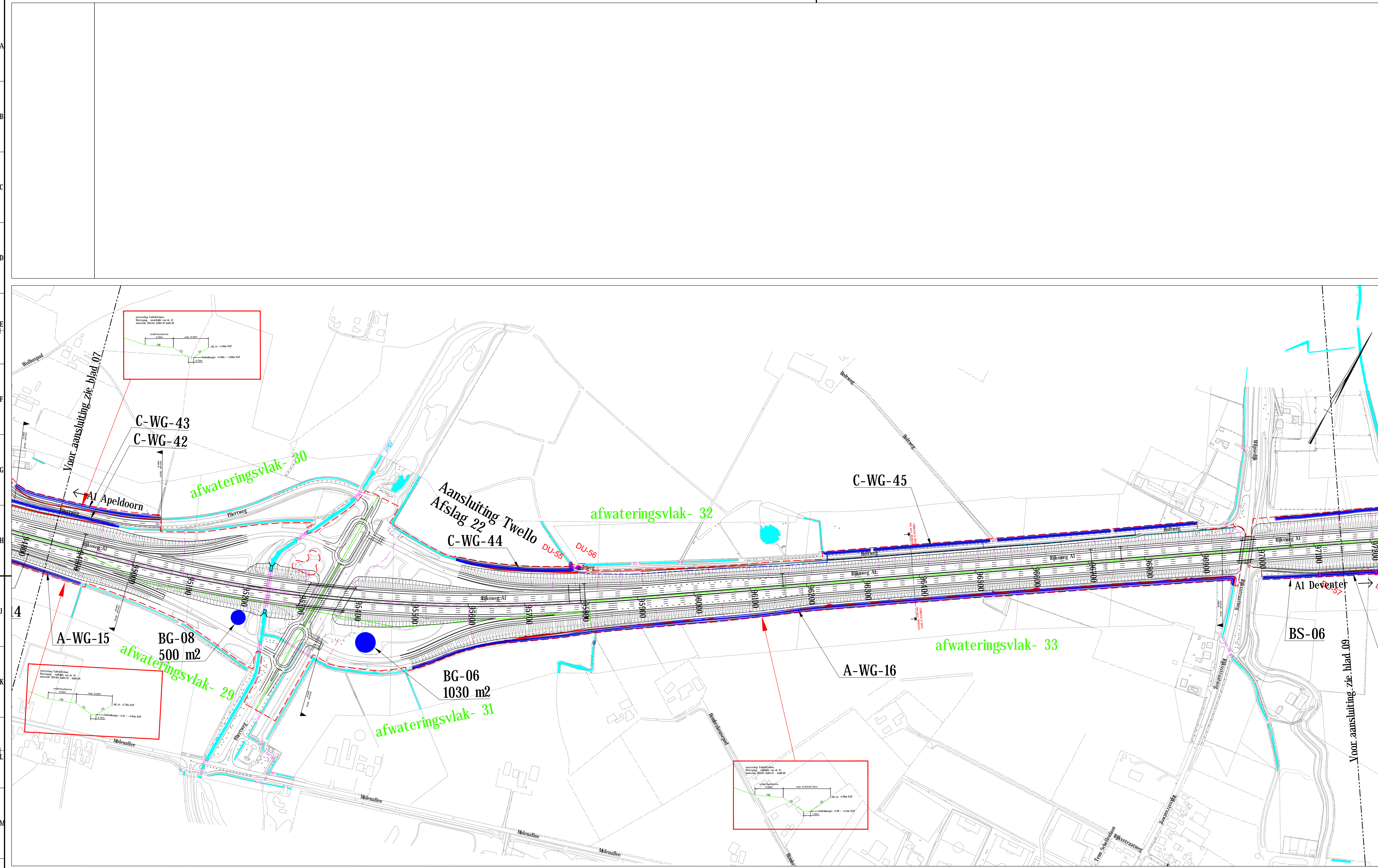
km. 92500-94800

Definitief

kaartblad 07 van 26


schaal 1:2500 formaat A0

jun 2017



Legenda

- - - OTB-grens
- nieuwe watergang met scheidinglijn slootcode
- nieuwe duiker met nummer
- - - nieuwe verzameling HWA / IT-riool
- afwateringsvlak
- nieuwe grondwerklijn
- - - bestaande afvoerleiding kolken ed.
- bestaande duiker
- watergang dempen
- bestaande watergang
- - - dempen droog vallende sloot greppel

Waterplan	
A1 Apeldoorn-Azelo	
km. 94800-97100	Definitief
	kaartblad 08 van 26 schaal 1:2500 juni 2017
	formaat A0



Waterplan

A1 Apeldoorn-Azelo


km. 97100-104400

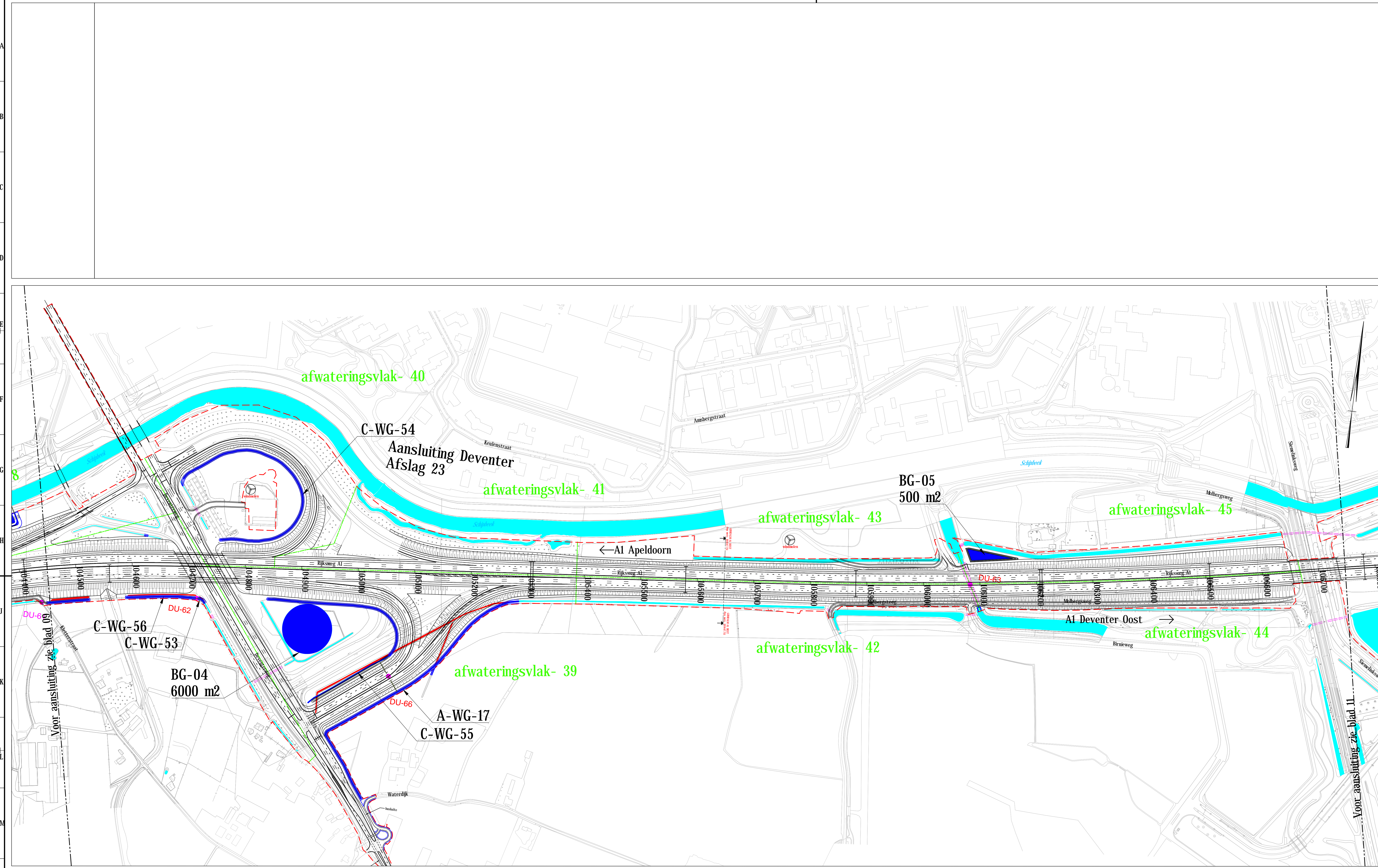
Definitief

kaartblad
09 van 26

schaal 1:2500 formaat A0

junij 2017





Legenda

- OTB-grens
- nieuwe watergang met scheidingslip shootcode
- nieuwe duiker met nummer
- nieuwe verzameling HWA / IT-riool
- afwateringsvlak
- nieuwe grondwerklijn
- bestaande afvoerleiding kolken ed.
- bestaande duiker
- watergang dempen
- bestaande watergang
- dempen droog vallende shoot greppel

Waterplan	
AI Apeldoorn-Azelo	
km. 104400-106700	Definitief
kaartblad 10 van 26 schaal 1:2500 juni 2017	formaat A0