

voor aansluiting zie blad 10

voor aansluiting zie blad 14

Overzicht situatie
Schaal 1:2500

Legenda Situatie

- Bestaande situatie
- As nieuwe situatie
- Nieuwe situatie
- Nieuwe watergang
- Grondstuw met drain/afvoerleiding
- Waterberging
- Duiker
- Kunnetwerk
- Krijgvoorziening
- Indicatieve lokale waterkelder met afvoer naar watersysteem
- Grondkerende constructie
- Bestaande grens rijksgedemd
- TB grens

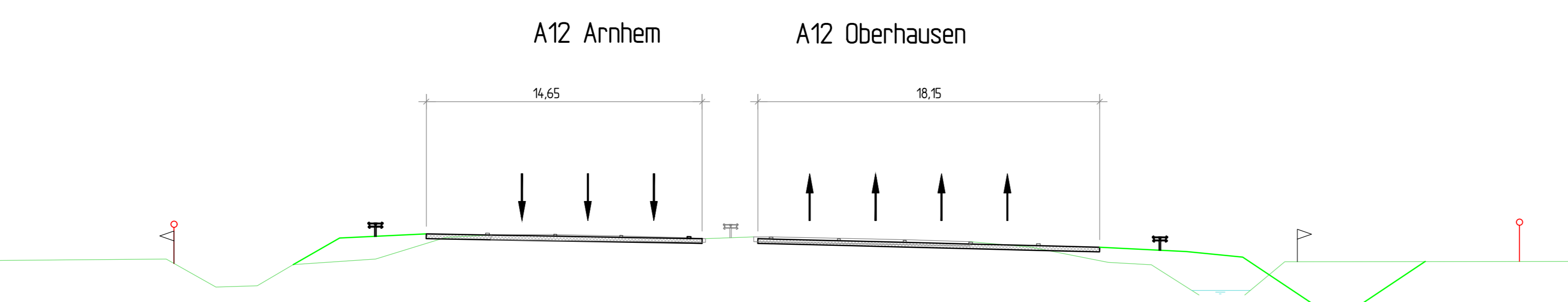
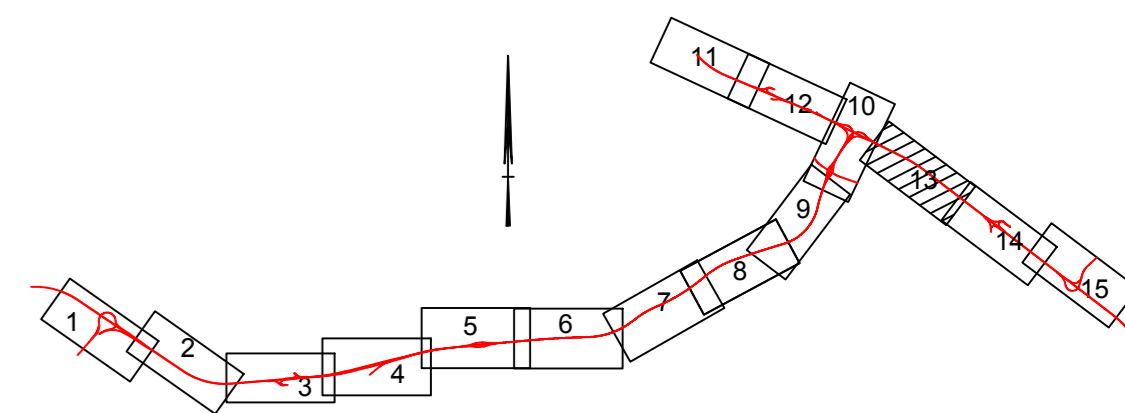
Legenda Doorsnede

- Bestaande situatie
- As nieuwe situatie
- Nieuwe situatie
- Nieuwe gefeederde constructie
- Kunnetwerk
- Bestaande grens rijkseiger
- TB grens

Bron: Leggegevens waterschap Rijn & IJssel en Rivierland

- Bestaande watergang waterschap Rijn & IJssel
- Bestaande A-watergang waterschap Rivierland
- Bestaande B-watergang waterschap Rivierland
- Bestaande C-watergang waterschap Rivierland
- Bestaand poldergebied waterschap Rivierland
- Bestaande duiker
- Bestaande stuw

Opmerkingen:
 - Verbindingen met niet-legge-watergangen niet overal weergegeven.
 - Uitgangspunt conform huidige aansluiting terugbrengen.
 - Te verplaatsen legge-watergangen afmetingen conform leggegevens, tenzij anders aangegeven.



Dwarsprofiel 24-24 t.o.v. as A12
 Metrening A12 141850
 Schaal 1:200

TB A12/A15 Ressen-Oudbroeken (ViA15)	
Behorend bij Waterplan TB ViA15	
A12 knooppunt Oudbroeken - aansluiting Zevenaar	
km. 141.100 - 143.300	Definitief
	kaartblad TB van 15
	schaal 1:2500 formaat A0 27 januari 2017