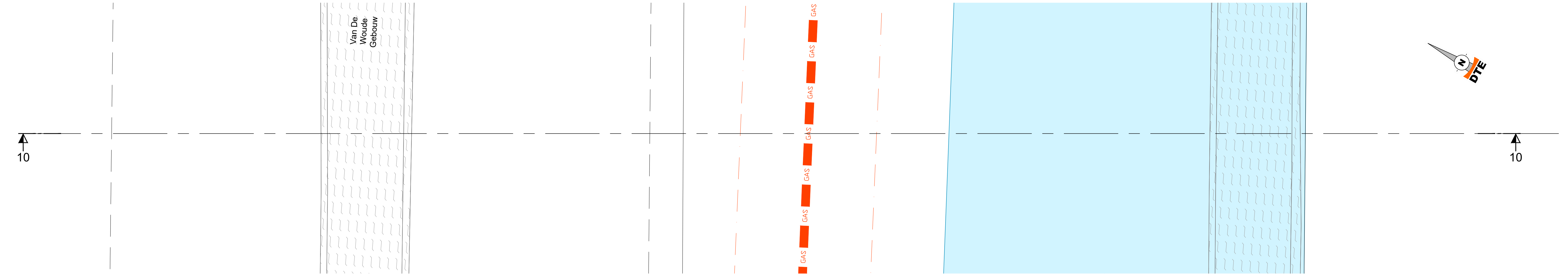


Bovenaanzicht Watergangprofiel 9

Schaal: 1:100

Watergangprofiel 9

Schaal: 1:100

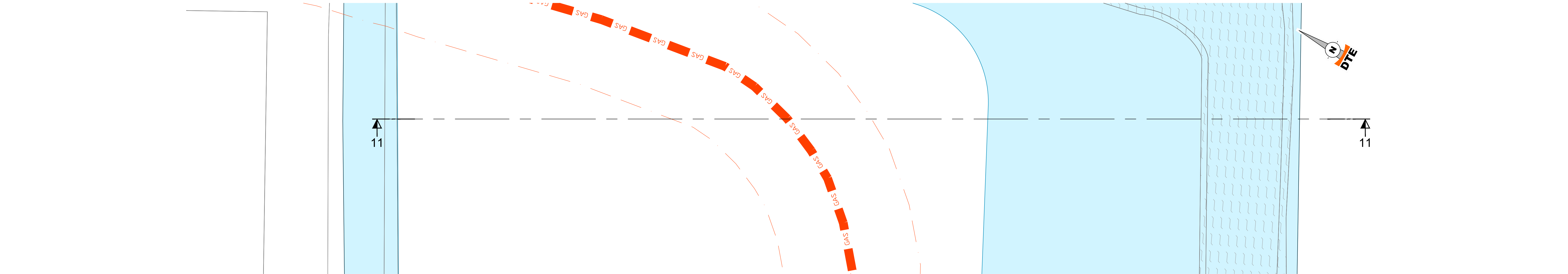


Bovenaanzicht Watergangprofiel 10

Schaal: 1:100

Watergangprofiel 10

Schaal: 1:100

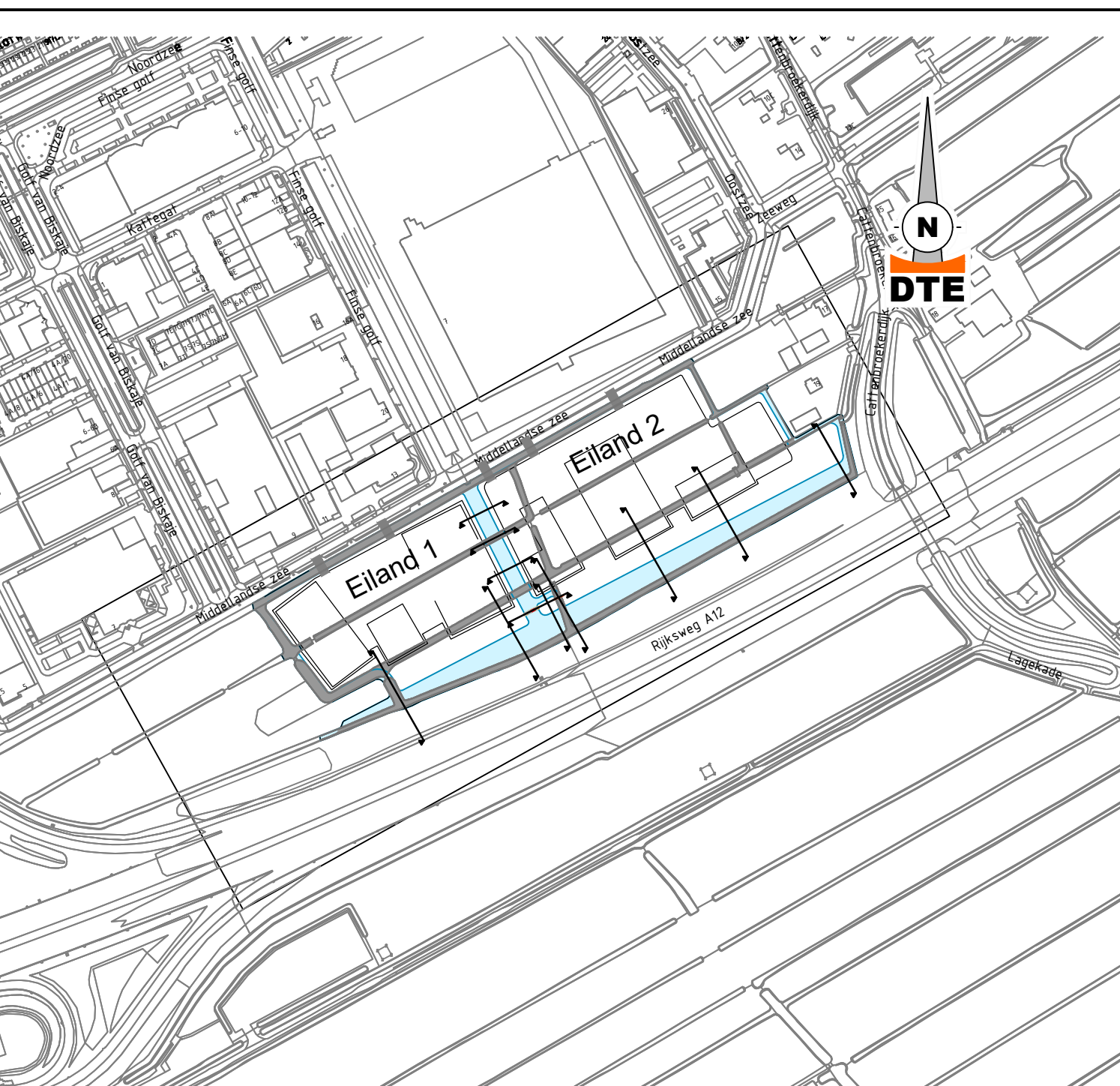


Bovenaanzicht Watergangprofiel 11

Schaal: 1:100

Watergangprofiel 11

Schaal: 1:100

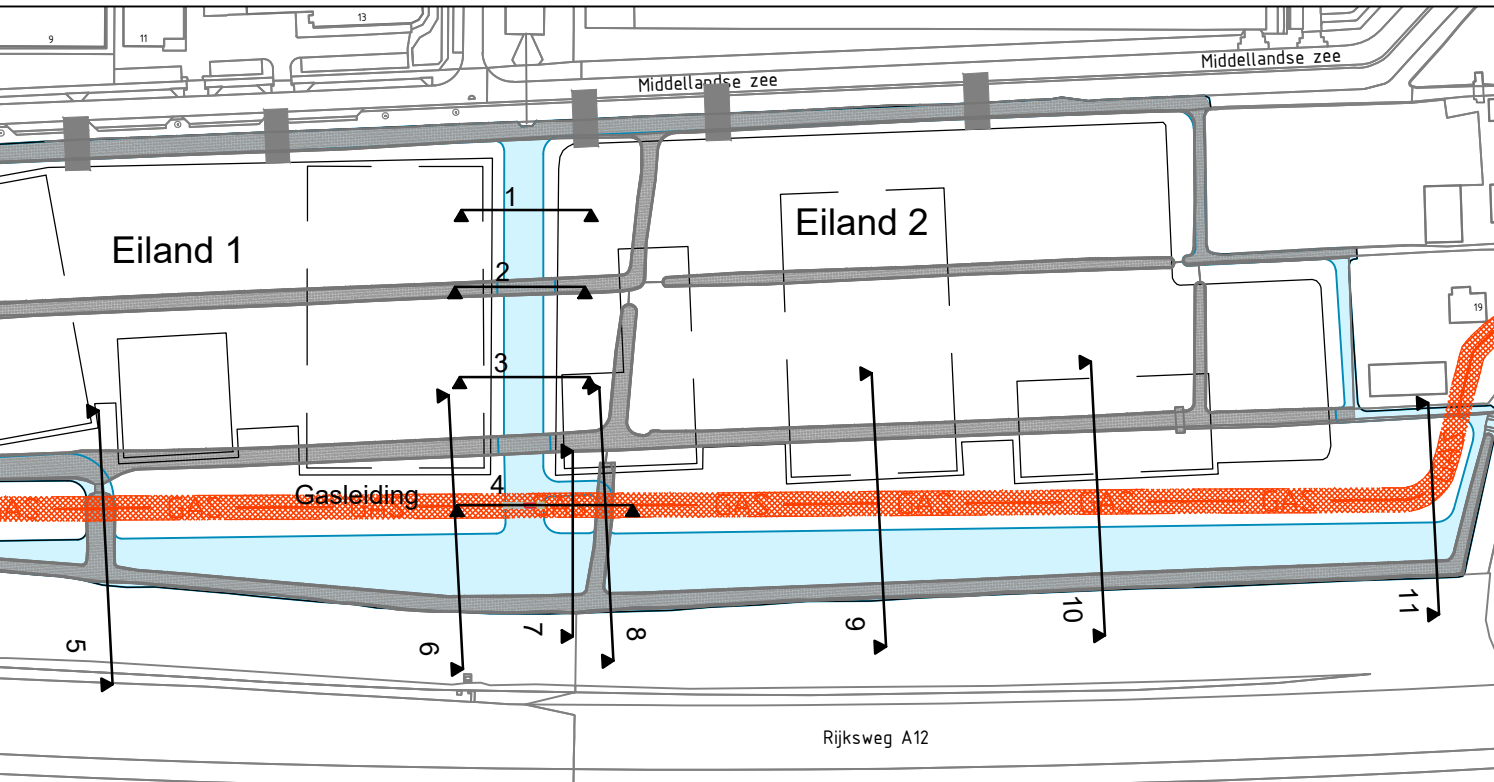


Situatie

Schaal: 1:5000

Legenda

- Maalveld bestaand
- Maalveld nieuw
- Buisleiding Gasunie met belemmeringenstrook arcering
- Buisleiding Gasunie met randen belemmeringenstrook
- Watergang bestaand
- Watergang toekomstig
- Toekomstige brug
- Toekomstige rooilijn gebouw



Overzicht locaties profielen

Schaal: 1:2500

Opmerkingen

- Maten in meters, tenzij anders vermeld.
- Materiaalmaten in millimeters, tenzij anders vermeld.
- Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld.
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld.
- Alle hoeken staan in het 360-graden stelsel.

Tekening gebaseerd op: 200628\_inn-Profielen-Voortuin-Woerden.dwg d.d. 01-07-2020

Bijbehorende vigerende tekeningen:

- 20613-T26 Profielen 1 en 2 watergangen
- 20613-T26 Profielen 3 en 4 watergangen
- 20613-T27 Profielen 5, 6, 7 en 8 watergangen
- Resterende tekeningen zie tekeningenlijst

Project Voortuin van Woerden  
Bouwrijp maken

Omschrijving Profielen 9, 10 en 11 watergangen  
Bestaande en Nieuwe situatie  
Bovenaanzicht, Doorsneden

Opdrachtgever Elektro Internationaal, Van De Woude Auto's, QBTEC

Tekenaar RBH/PTI

Coördinator ELA

Compliment RKR

Datum afgeleverd 13-07-2020

Schaal 1:100

Formaat A0 (1189 x 841)

Prijs Bestek



20613-T28