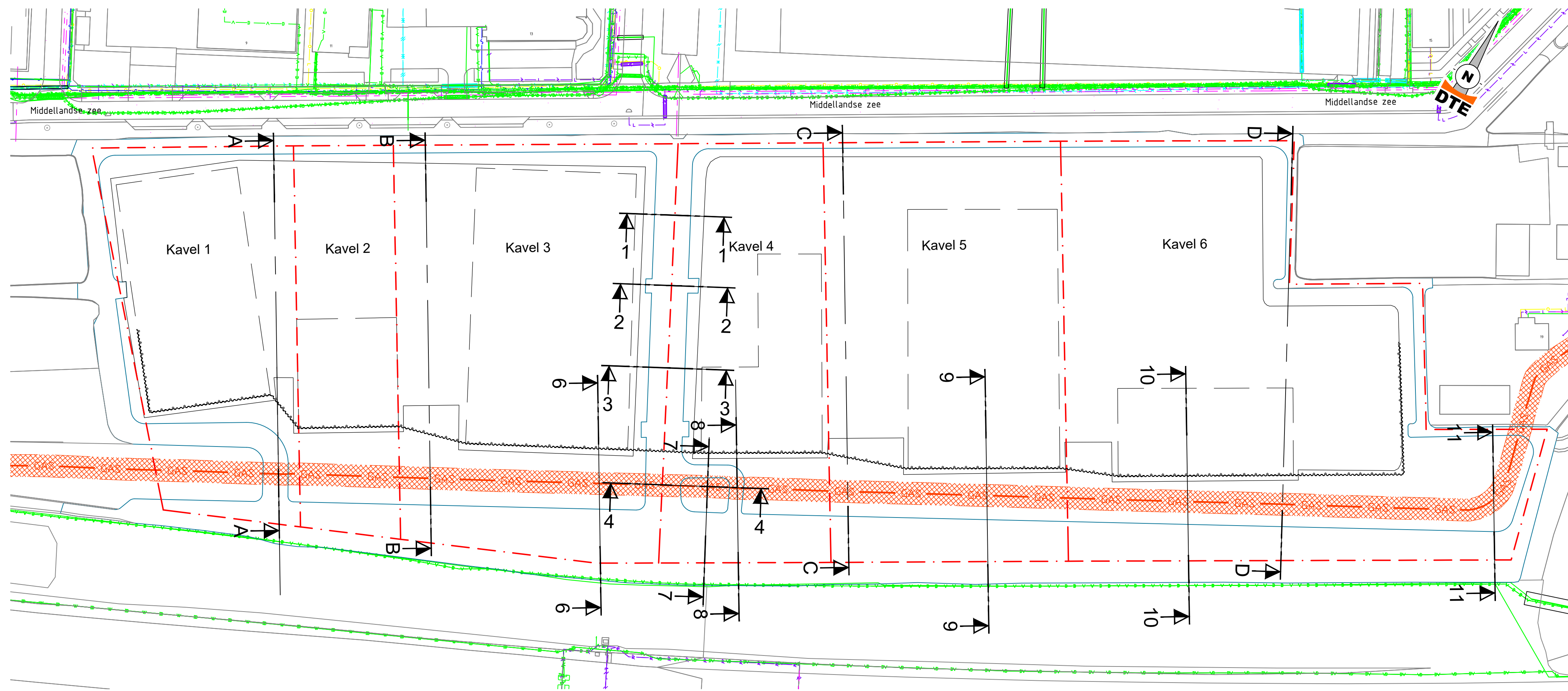
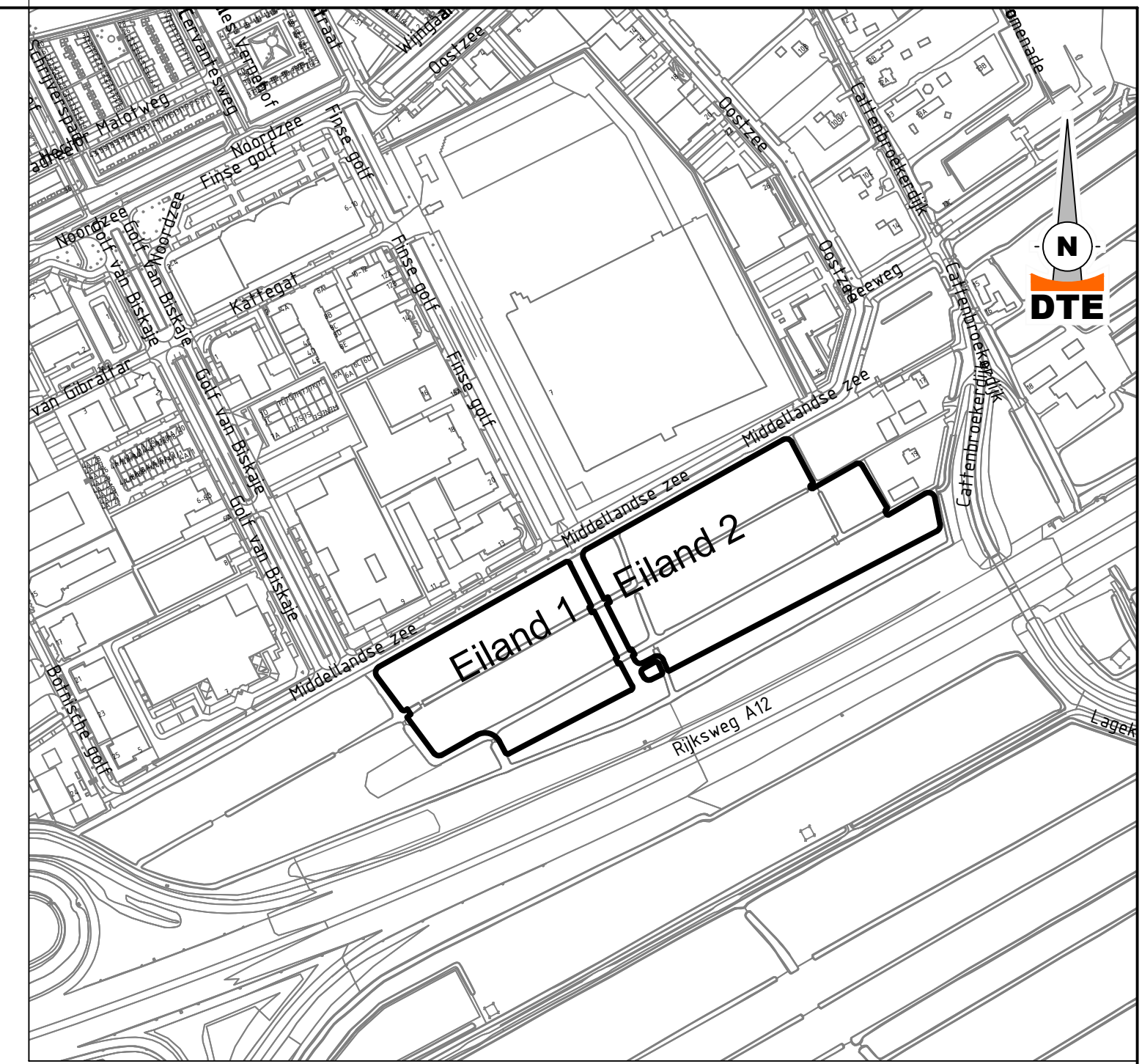


Bovenaanzicht bestaande situatie  
Schaal: 1:1000



Bovenaanzicht nieuwe situatie  
Schaal: 1:1000



**Situatie**

Schaal: 1:5000

**Legenda**

- Maaiveld bestaand
- Maaiveld overhoogte
- Oppervlaktewater
- Buisleiding Gas met belemmeringsstrook arcering
- Buisleiding Gas met randen belemmeringsstrook
- Kavelgrens
- Rooilijn Gebouwen
- Combiwand

**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:  
- 200629\_inm-Profielen-Voortuin-Woerden.dwg d.d. 01-07-2020

- Bijbehorende vigerende tekeningen:
- 20613-T21 - Maaiveldlijnen A-B.
  - 20613-T22 - Maaiveldlijnen C-D.
  - 20613-T25 - Profiel 1-2 watergangen.
  - 20613-T26 - Profiel 3-4 watergangen.
  - 20613-T27 - Profiel 5-8 watergangen.
  - 20613-T28 - Profiel 9-11 watergangen.
  - Resterende tekeningen zie tekeninglijst.

- Profiel definitie
- Maaiveldlijnen A, B, C en D bevatten maaiveldprofielen van bestaande situatie en overhoogte situatie.
  - Profiellijnen 1-11 bevatten watergangprofielen in de eindsituatie

<b>Project</b>		Voortuin van Woerden Bouwrijp maken		
<b>Omschrijving</b>		Overzicht maaiveldlijnen en watergangprofielen Bovenaanzicht		
<b>Opdrachtgever</b>		Elektro internationaal, Van der Woude Auto's, QBTEC		<b>Dossiersnummer</b> 20613-T20
<b>Tekenaar</b> RBI	<b>Gecontroleerd</b> ELa	<b>Goedgekeurd</b> RKr	<b>Datum uitgifte</b> 17-07-2020	<b>Schaal</b> 1:1000
			<b>Formaat</b> A1 (841 x 594)	<b>Fase</b> Bestek