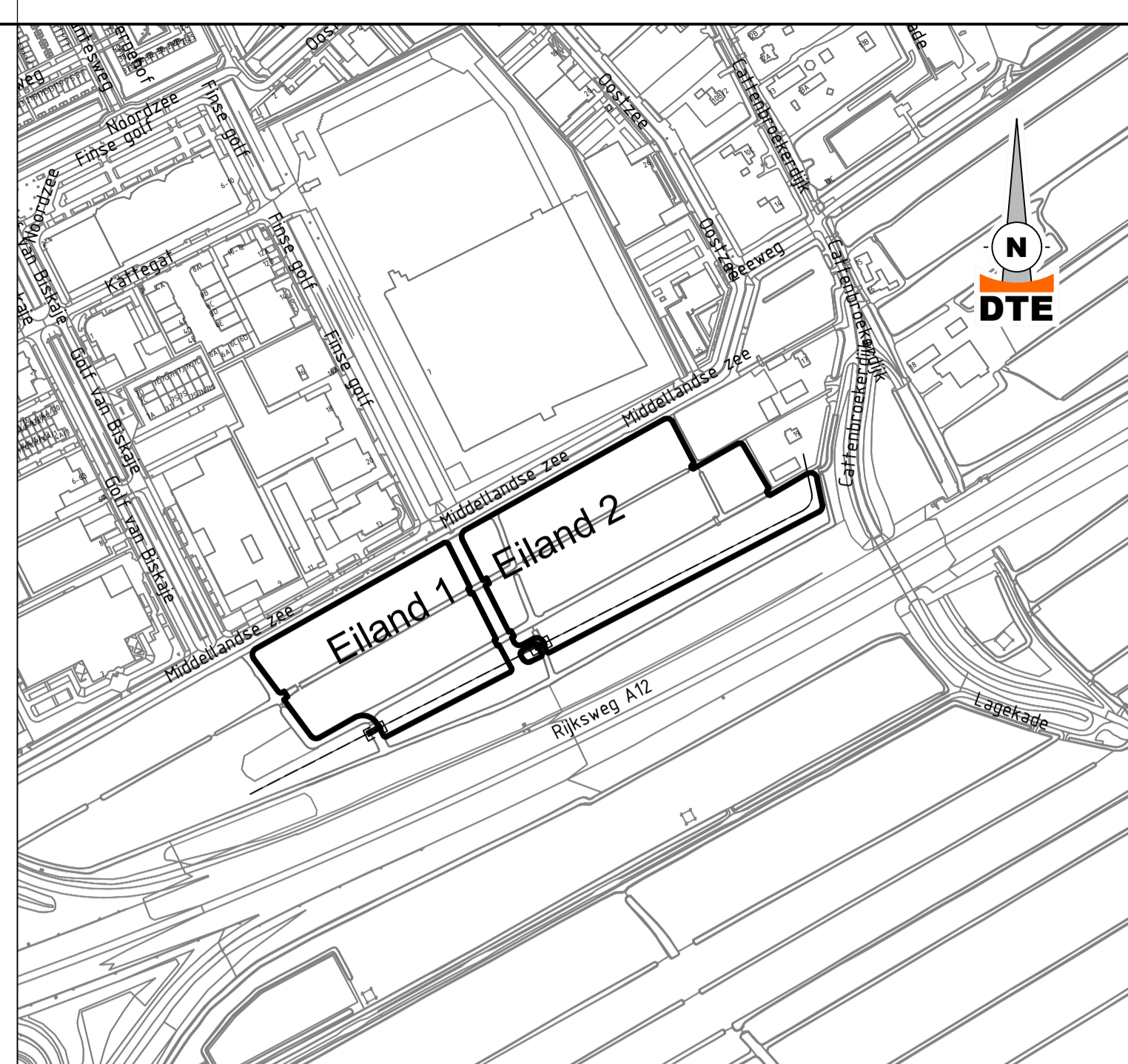


Bovenaanzicht Bestaand

Schaal: 1:500



Situatie

Schaal: 1:5000

Legenda

- Maaveld bestaand
- Oppervlaktewater
- Busleiding Gasunie met belemmeringenstrook arcering
- Busleiding Gasunie met randen belemmeringenstrook
- Kavelgrens
- Rooilijn Gebouwen
- Combiwand



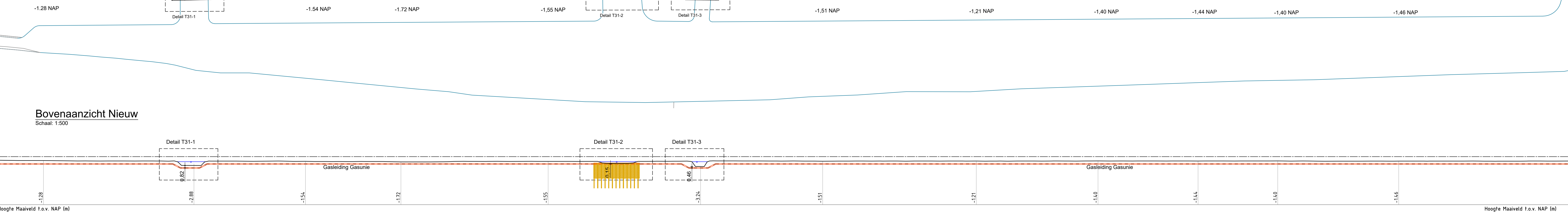
Lengteprofiel Gasleiding bestaande situatie

Schaal: 1:500



Bovenaanzicht Nieuw

Schaal: 1:500



Lengteprofiel Gasleiding Nieuwe situatie

Schaal: 1:500

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:
 - W-501-01-KR-020: d.d. 31-05-2016, versie 5, Gasunie
 - Beheerkaart Leidingen Utrecht - Gouda.
 - Topo bestaande situatie.
 - De Voortuin van Woerden, d.d. 06-01-2020
 - Definitief Stedenbouwkundig Plan, Beeldkwaliteitsplan & Inrichtingsplan.

Bijbehorende vigerende tekeningen:
 - 20613-T01 - Overzicht Bestaande Situatie.
 - 20613-T02 - Overzicht Nieuwe Situatie.
 - 20613-T20 - Overzicht Maaveldlijnen.
 - 20613-T30 - Overzicht Gasleiding.
 - 20613-T34 - Principe details druklijnen Gasunie
 - 20613-T40 - Bovenaanzicht Damwanden.

Lengteprofiel / Kabels en leidingen:
 - Lengteprofiel op basis van AHN (Actueel Hoogtebestand Nederland).
 - Locatie bestaande zinkers controleren met proefsluven in overleg met Gasunie.
 - KLIC nummer: 20C0041539 Ontvangstdatum: 04-05-2020

A	17-07-2020	Toevoeging Houten Overkluzing Bovenaanzicht nieuwe situatie	RBI	ELa	RKR
Versie	Datum	Wijziging	Tekenaar	Goedgekeurd	Controleur
Voortuin van Woerden Bouwwijk maken					
Omschrijving	Gasunie, tracé Nieuwe en bestaande situatie Bovenaanzicht en lengteprofiel		Overschrijver	20613-T30A	
Opdrachtgever	Elektro Internationaal, Van der Woude Auto's, QBTEC		Projectnummer	20613-T30A	
Bestand	Overgenomen	Gepland	Drukdatum	Schaal	Formaat
RBI	ELa	RKR	08-05-2020	1:500	A1.6 (1260 x 594) Bestek