



# As-built-document

## PROJECTINFORMATIE

Projectnaam	Nieuwbouw De Eikengard
Projectnummer	SC-250178
Meetdatum	21 mei 2024
Locatie	Eikengard 12, 3456 AB Groenhout
Opdrachtgever	Gemeente Groenhout
Coördinatenstelsel	Rijksdriehoeksmeting (RD) – EPSG:28992
Hoogterefereentie	NAP – Normaal Amsterdams Peil
Meetmethode	RTK GNSS (Netwerkcorrectie)
Uitgevoerd door	PorsTech Survey Services
Bestandsreferentie	SC-250178_As-built_20240521_v1.0

## TOELICHTING

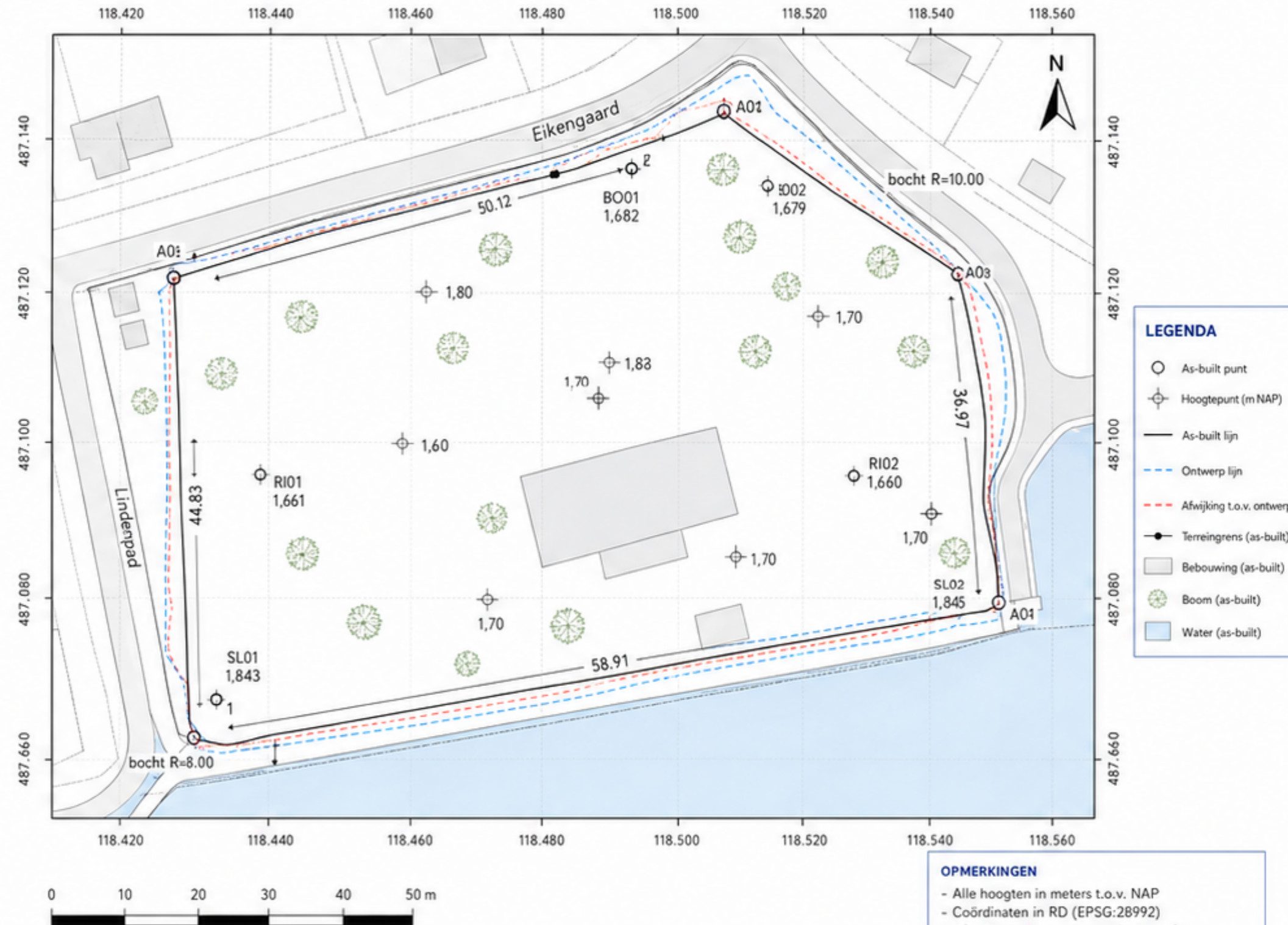
Dit document toont de daadwerkelijk gerealiseerde (as-built) situatie, ingemeten met RTK GNSS op 21 mei 2024. De weergegeven maten, hoogten en coördinaten zijn gebaseerd op de gerealiseerde toestand. Afwijkingen ten opzichte van het ontwerp zijn indicatief weergegeven. Hoogtematen in meters t.o.v. NAP, coördinaten in meters in RD (EPSG:28992).

## MEETSTAAT (fragment)

Puntnummer	X (m)	Y (m)	Hoogte (m NAP)	Code
A01	118.464,218	487.120,612	1,705	TB
A02	118.520,874	487.132,233	1,701	TB
A03	118.548,332	487.100,945	1,698	TB
A04	118.482,516	487.089,716	1,703	TB
BO01	118.493,215	487.103,527	1,682	BOV
BO02	118.506,873	487.108,947	1,679	BOV
RI01	118.476,421	487.112,324	1,661	RIO
RI02	118.535,682	487.124,876	1,660	RIO
SL01	118.492,302	487.071,856	1,843	SL
SL02	118.539,418	487.082,194	1,845	SL

Coördinaten in meters, Hoogten in meters t.o.v. NAP

## AS-BUILT OVERZICHT



Schaal 1:500

### OPMERKINGEN

- Alle hoogten in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in RD (EPSG:28992)
- Afwijkingen t.o.v. ontwerp (indicatief):
  - Max. horizontaal: 0,08 m
  - Max. verticaal: 0,04 m
- Nauwkeurigheid hoogten:  $\pm 0,02$  m ( $1\sigma$ )
- Nauwkeurigheid planimetrie:  $\pm 0,02$  m ( $1\sigma$ )