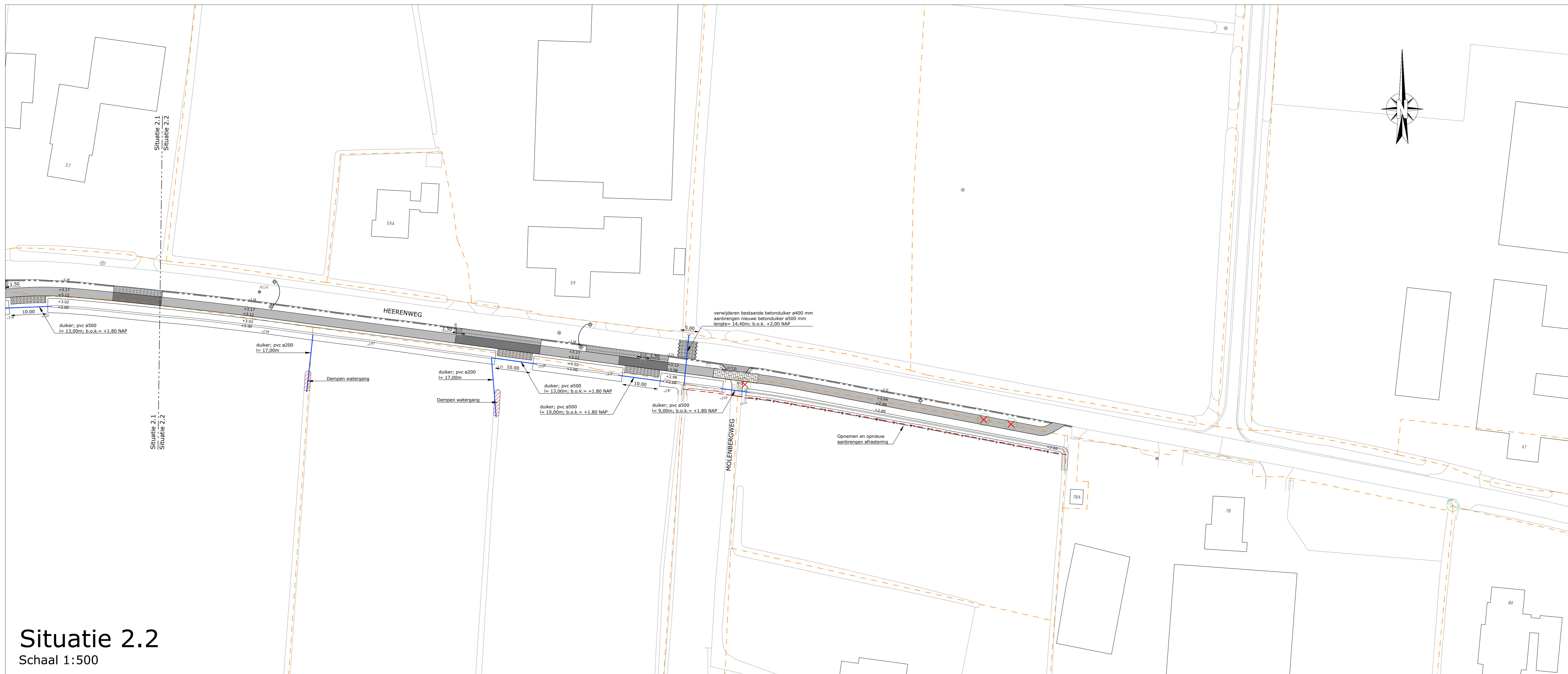


Situatie 2.1
Schaal 1:500



Situatie 2.2
Schaal 1:500

- LEGENDA:**
- +1.50— bestaande maaiveldhoogte
 - +2.00— nieuwe hoogte fietspad
 - ▒ opbreken bestaande verhardingsconstructie
 - zagen en opbreken asfaltconstructie, d= 150 mm, teevrij
 - opbreken funderingsconstructie, slakken/klinkers, d= 250 mm
 - aanbrengen funderingsconstructie, menggranulaat 0/31,5, d= 300 mm
 - aanbrengen straatlaag, d= 50 mm
 - aanbrengen betonstraatstenen, blokverband, kleur: grijs
 - ▒ opbreken bestaande verhardingsconstructie
 - toepassen grondverbetering, min. 0,50m zand voor zandbed
 - aanbrengen fundering menggranulaat 0/31,5, d=250mm
 - aanbrengen onderlaag, AC 22 base TL-B, d= 70 mm
 - aanbrengen tussenlaag, AC 16 bin TL-B, d= 50 mm
 - aanbrengen deklaag, AC 11 Surf DL-B, d= 30 mm
 - ▒ aanbrengen betonconstructie fietspad, d= 0,16m
 - ▒ aanbrengen betonconstructie fietspad, d= 0,20m
 - ▒ ontgraven cunet, d= 0,20 m
 - aanbrengen grasbetontegels t.p.v. landbouwinritten, type: grasverbandtegel 400x400x120 mm, op straatlaag
 - ▒ ontgraven cunet, d= 0,30 m
 - uitvullen cunet, zand voor zandbed, d= 0,20 m
 - aanbrengen betonstraatstenen, keifmaat, halfsteensverband, kleur: grijs
 - ▒ opbreken bestaande verhardingsconstructie
 - uitvullen cunet, zand voor zandbed, d= 0,10 m
 - aanbrengen betonstraatstenen, keifmaat, elleboogverband, kleur: grijs
 - ▒ opbreken bestaande verhardingsconstructie
 - uitvullen cunet, zand voor zandbed, d= 0,10 m
 - aanbrengen betonstraatstenen, 200x400mm, halfsteensverband
 - 10/20— aanbrengen opsluitband 100x200mm, op zand
 - 12/25— aanbrengen opsluitband 120x250mm, op zand
 - — — — — aanbrengen middengeleiband 100/400x180 mm, incl. 1-streklag langs kant verharding, op stelspecie
 - De middengeleider om de 5 m onderbreken met een betontegel 400x400x80 mm i.v.m. afwatering (zie tekening DP01)
 - ▒ aanbrengen molgoot, 5 strek, betonstraatstenen keifmaat, kleur: grijs
 - ▒ aanbrengen bermverharding van bermbeton (zie tekening S102)
 - HWA — aanbrengen HWA rioolleiding met materiaal, diameter en b.o.k.
 - ▒ HWA06 — aanbrengen kunststof inspectieput met putnimmer, putdieselhoogte en inwendige afmeting
 - ▒ — — — — — aanbrengen straatkolk 300x450 mm, type: 9737-7
 - — — — — aanbrengen kolkleiding, PVC Ø125 mm, kleur: grijs
 - bestaande bomen handhaven
 - ⊗ verwijderen bomen
 - ⊙ bestaande lichtmast vervangen
 - ⊙ bestaande lichtmast vervangen en verplaatsen
 - - - - - nieuwe perceelgrens
 - - - - - bestaande perceelgrens (efergrens)

Opmerking:
 * Maatvoering in meters
 * Materiaalnamen in millimeters, tenzij anders aangegeven
 * Hoogtepunten in meters t.o.v. N.A.P.

NO	DOOR	STATUS	OMSCHRIJVING WIJZIGING	DL	R.V.
1					
2	bar	21-07-2023	Definitief		
3					
4					

Definitief

OPDRACHTGEVER:
 GEMEENTE STAPHORST

PROJECT:
 AANLEG FIETSPAD EN ASFALTONDERHOUD
 RUBAAN HEERENWEG

ONDERDEEL:
 Situatie nieuw fietspad
 Perceel 1

SCHAAL: 1:500 **PROJECTNR:** 31075193 **TEKENINGNR:** S101 **FORMAAT:** A0 **BLAD:** 02 van 02

Roelofs
 Postadres:
 Postbus 13 7883 ZG Den Ham
 Bezoekadres:
 Koopmans 8 7883 PH Den Ham
 T +31 (0)546 67 88 88
 E info@roelofs.nl
 Bureauvestigingen in:
 Groot- en Klein-Weert
 Stadskanaal Weert

Meer waarde aan ruimte