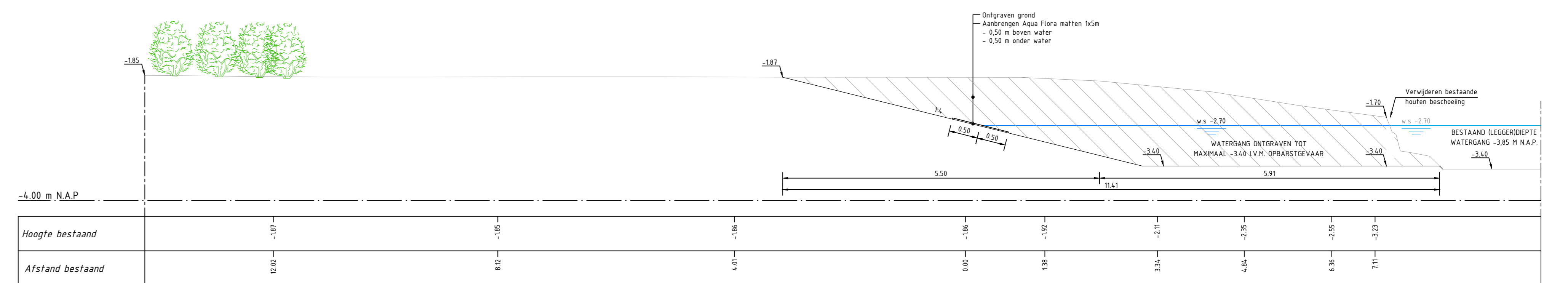
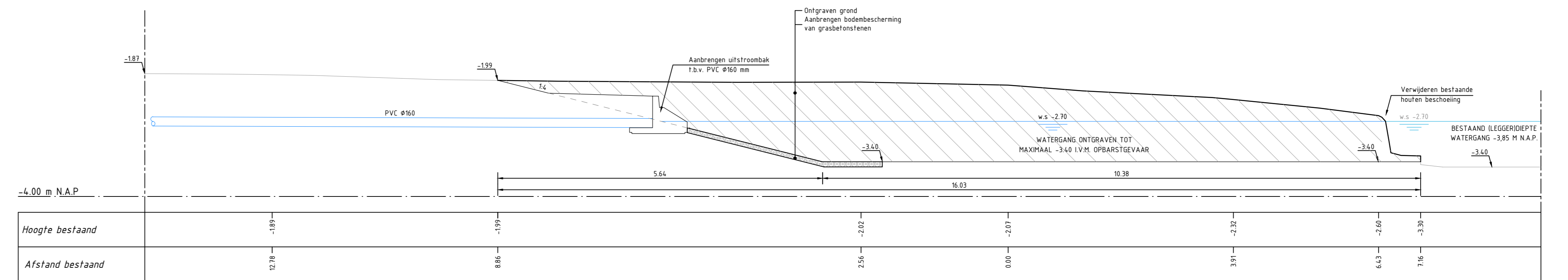


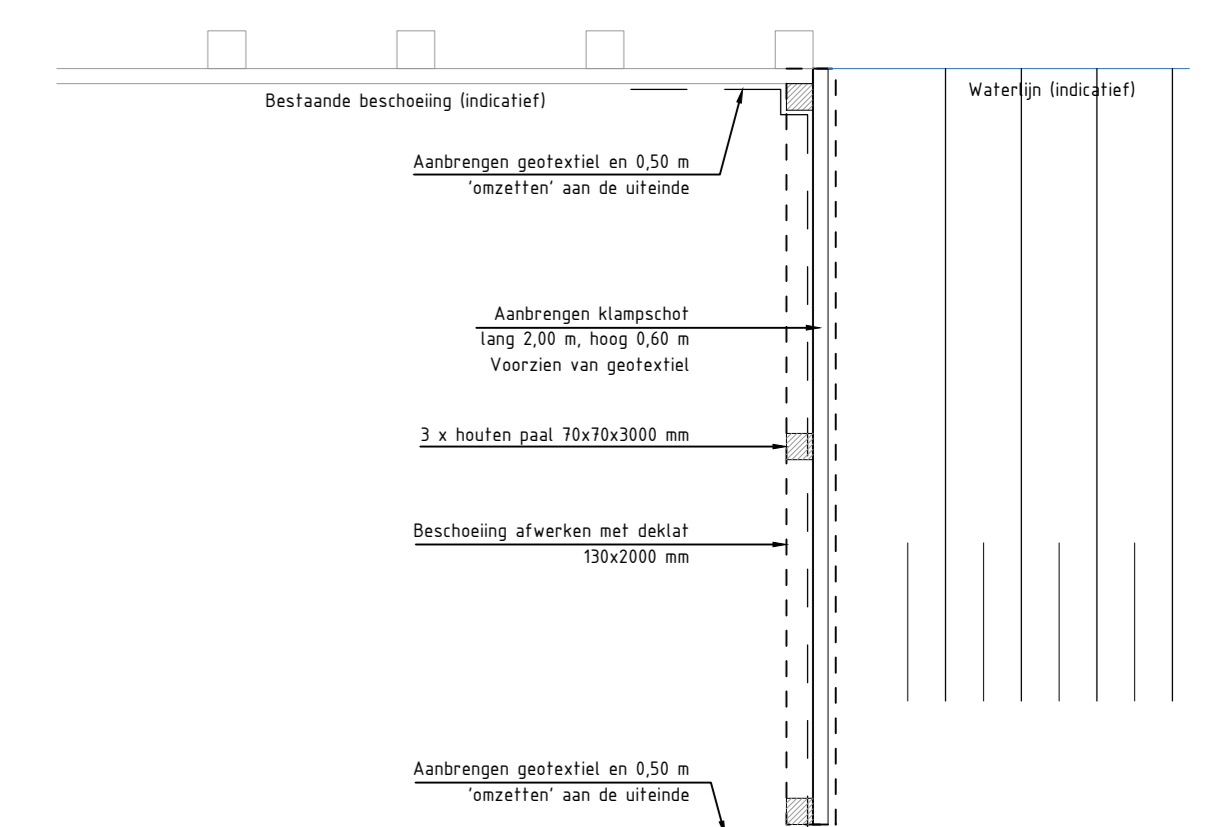
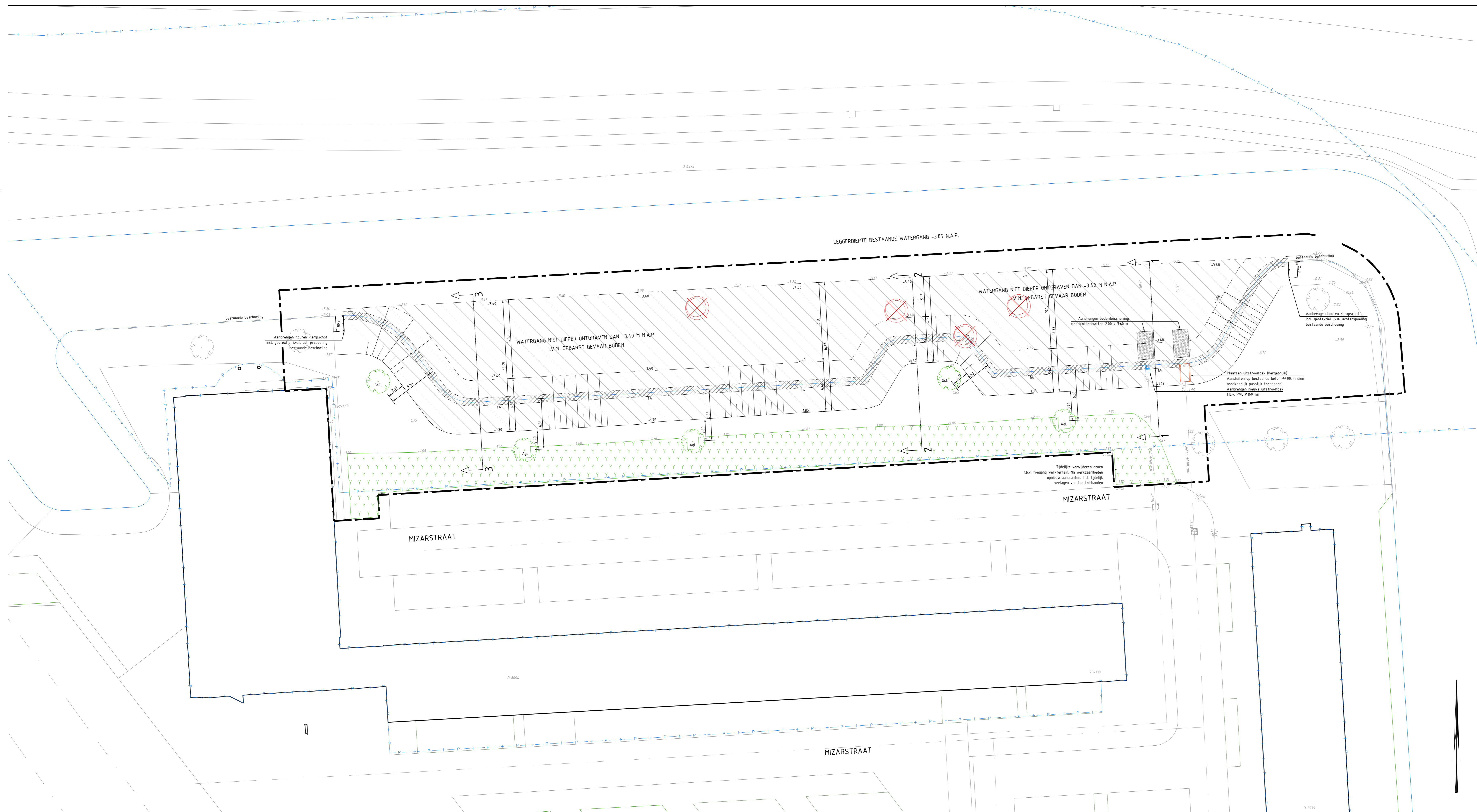
DOORSNEDE 3-3  
SCHAAL 1:50



DOORSNEDE 2-2  
SCHAAL 1:50



DOORSNEDE 1-1  
SCHAAL 1:50



PRINCIPE DETAIL AANSLUITING BESCHOEIING  
SCHAAL 1:20

- LEGENDA**
- 1.02 Werkgrans
  - 1.03 Bestaande maaiveld hoogte
  - 1.04 Nieuwe maaiveld hoogte
  - 1.05 Contour waterlijn
  - 1.06 Perceelgrans
  - 1.07 Bestaande HWA riolering incl. diameter en b.o.b.
  - 1.08 Bestaande VWA riolering incl. diameter en b.o.b.
  - 1.09 Aanbrengen uitrustoembak (hergebruik)
  - 1.10 Aanbrengen nieuwe uitrustoembak f.b.v. PVC Ø90 mm
  - 1.11 Aanbrengen falud (boven water)
  - 1.12 Aanbrengen falud (onder water)
  - 1.13 Ontgraven grond f.b.v. watergang tot maximaal -3.40 N.A.P.
  - 1.14 Bodembescherming blokkenmatten
  - 1.15 Aqua Flora maten
  - 1.16 Bestaande beplanting
  - 1.17 Bestaande boom
  - 1.18 Te planten boom
  - 1.19 Agl. - Alnus glutinosa 'Laciniata'
  - 1.20 SSc - Salix x sepulcralis 'Chrysocoma'

MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS VERMELD.  
HOOGTEMATEN IN METERS TEN OPZICHT VAN N.A.P.  
MATERIALEN IN MILLIMETERS TENZIJ ANDERS VERMELD.

DE LIGGING VAN KABELS EN LEIDINGEN OP DEZE TEKENING ZIJN INDICATIEF WEERGEGEVEN. VOOR DE EXACTE LIGGING VAN DE KABELS EN LEIDINGEN DIENT CONTACT TE WORDEN OPGEHOUDEN MET DE BETREFFENDE NETBEHEERDER. AAN DEZE TEKENING KUNNEN DAN OOK GEEN RECHTEN WORDEN ONTLEEND. MAAS & NIENHUIS IS DAN OOK NIET AANSPRAKELIJK VOOR SCHADE DIE HET GEVULG IS VAN HET GEBRUIK VAN DEZE TEKENING.

№	Datum	Omschrijving	Ontw.	Paraf.
2.0	27-07-2021	Aanpassingen n.a.v. beplantingsplan	A. Paans	B. Nienhuis
1.0	10-05-2021	Basistekening	C. de Kreek	A. Paans

Project: **WATERCOMPENSATIE STERRENKWARTIER**  
Onderdeel: **NIJWE SITUATIE**

Datum: 27-07-2021 | Formaat: A0 | Schaal: 1:200 | Ontw.: C. de Kreek | Par.: A. Paans  
Teken: A. Paans | Versie: 2.0 | Tekeningnummer: 20-012-02-TEK-BST-02

Opdrachtgever: Gemeente Nieuwstadt  
Bouwkosten: 3201 EL Spitsense  
Contactpersoon: L. Pijns  
Telefoonnummer: 06 4964 8930

Maas & Nienhuis  
ontwerpbureau