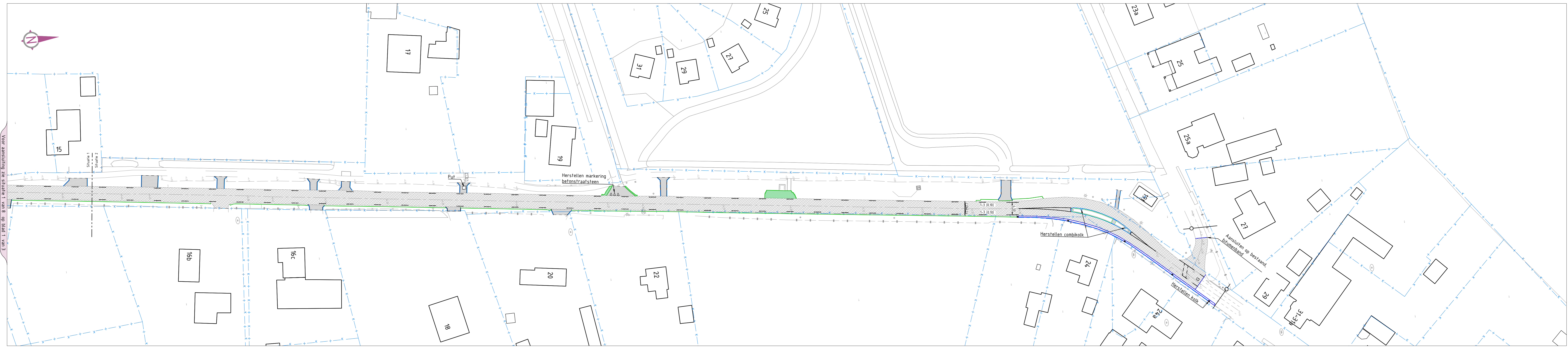
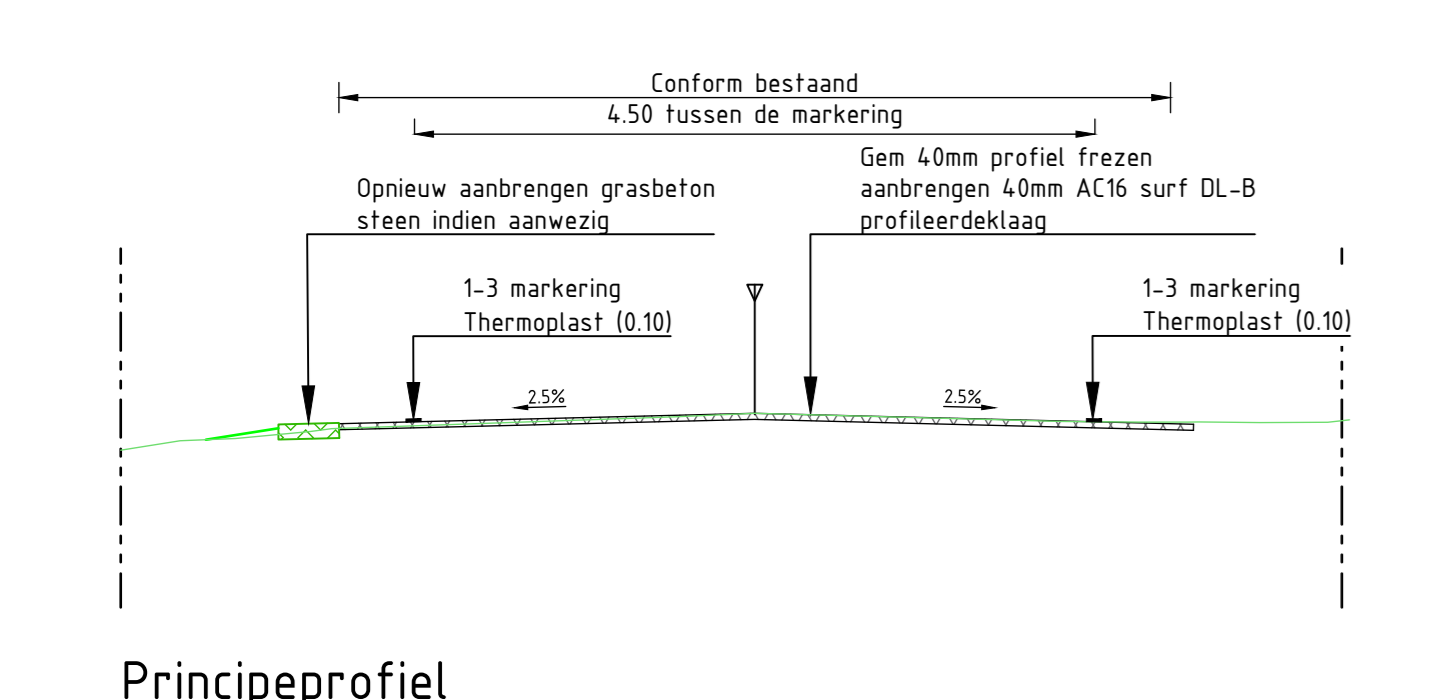


Situatie 1
SCHAAL 1:500

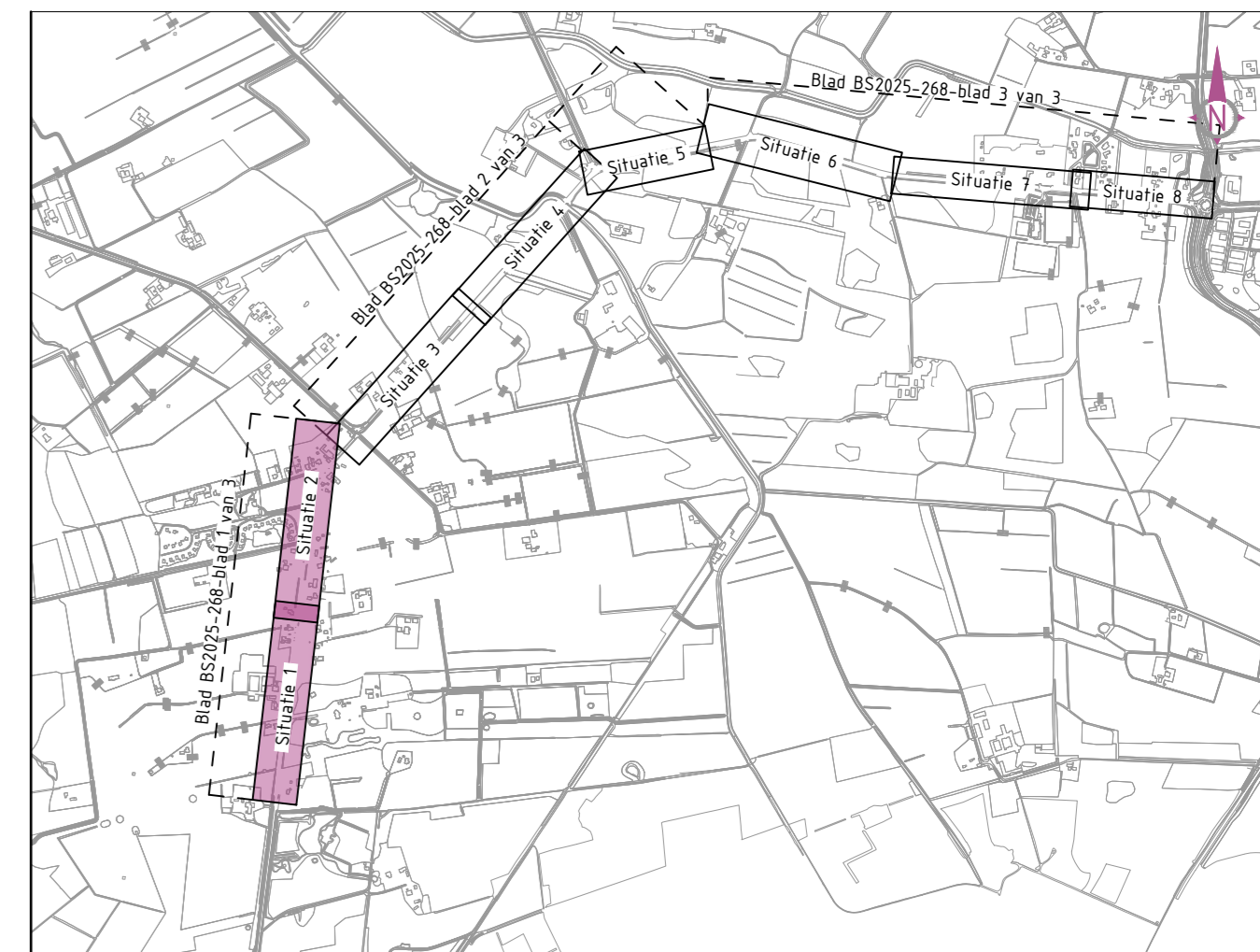


Situatie 2
SCHAAL 1:500



Principeprofiel
SCHAAL 1:20

- Legenda**
- Bestaande situatie
 - Bestaande bebouwing met huisnummer
 - Kadastralegrens
 - Werkgrens
 - Bestaande hoogte
 - Nieuwe hoogte
 - +1.04
 - Aanbrengen opsluitband 100x25mm
 - Aanbrengen asfaltverharding:
 - 40mm deklaag AC16 Surf DL-B
 - Aanbrengen asfaltverharding:
 - 40mm deklaag AC16 Surf DL-B
 - 55mm deklaag AC22 bin TL-B
 - 50mm onderlaag AC 0L22 base DL-B
 - 50mm fussenlaag AC22 bin TL-B
 - Aanbrengen asfaltverharding:
 - 40mm deklaag AC16 Surf DL-B
 - 55mm deklaag AC22 bin TL-B
 - 50mm onderlaag AC 0L22 base DL-B
 - 50mm fussenlaag AC22 bin TL-B
 - 50mm zand voor zandbed
 - Aanbrengen asfaltverharding:
 - 40mm deklaag AC16 Surf DL-B
 - 55mm deklaag AC22 bin TL-B
 - 50mm onderlaag AC 0L22 base DL-B
 - 50mm fussenlaag AC22 bin TL-B
 - Asfalt 1 p.v bestaande klinkerverharding:
 - 40mm deklaag AC16 Surf DL-B
 - 55mm deklaag AC22 bin TL-B
 - 50mm onderlaag AC 0L22 base DL-B
 - 50mm fussenlaag AC22 bin TL-B
 - Aanbrengen betonstraatsteen, keiformaat, diverse verbanden en kleuren
 - Aanbrengen H-verbandsteen
 - Aanbrengen grasbetonsteen 600x400x120mm
 - Aanbrengen goottegels
 - Aanbrengen 3, 5-streks goot
 - Aanbrengen stootbanden
 - Aanbrengen 1-3 markering Thermoplast 0.10 dik
 - Aanbrengen haaieland 500mm markering Thermoplast
 - Aanbrengen verkeersborden divers
 - Aanbrengen bitumenband



Overzicht
SCHAAL 1:20.000

Algemeen:
 Plattegrond met, tenzij anders is aangegeven:
 Hoofdmeters in meters (i.v.v. v.d.P. tenzij anders is aangegeven).
 Constructieafmetingen in millimeters, tenzij anders is aangegeven.
 Tekening opgesteld conform NEN 501

Definitief gemaakt	21	1 Put	21-04-2024
Opmerkingen:		Versie	Getekend door
Opdrachtgever:			
Getekend door:	T. Put	Formaat:	A0
Gecontroleerd door:	K. van Zuijlen	Schaal:	1:500
Vrijgegeven door:	P. Lijftewaal	Bladnummer:	1 van 3
Projectnummer:	BS2025-268	Status:	Definitief
Tekeningnummer:	BS2025-268-U0-ST	Versie:	01

Projectnaam:
Reconstructie deklagen Boxbergerweg

Onderwerp:
Nieuwe situatie + (principe)dwarsprofielen

Opdrachtgever:
 gemeente Olst-Wijhe

Architect:
 Bureau Schmidt
 ingebouwd en advies