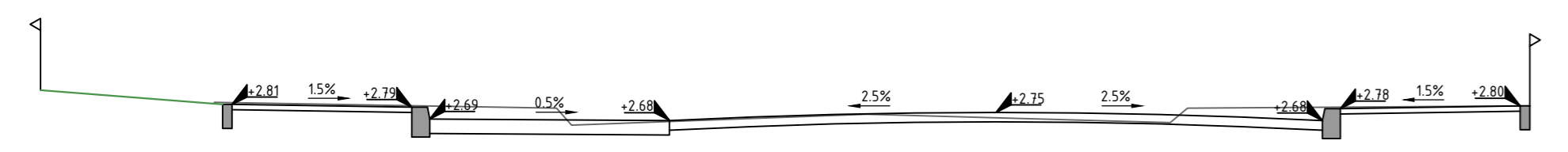
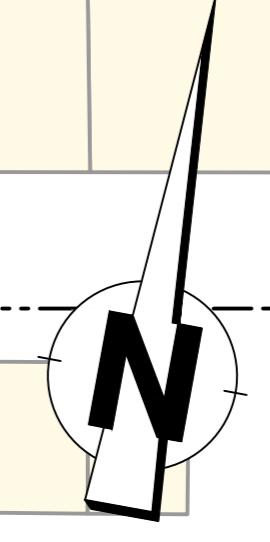


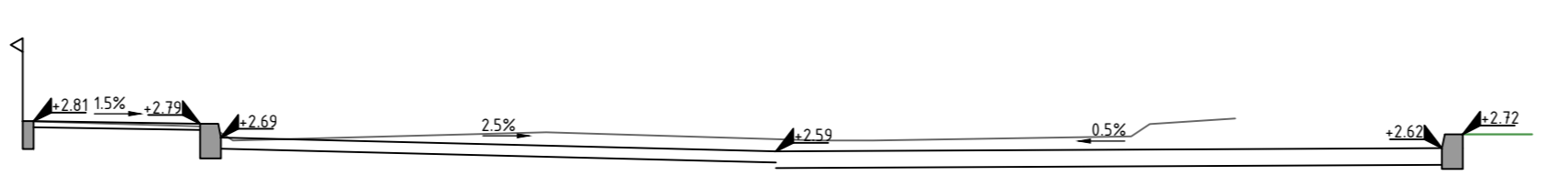
- VERKLARING**
- Algemeen en bestaande situatie**
- Werkgrens
  - Kadastrale grens
  - 10BA
  - Bestaande situatie
- Nieuwe situatie verharding**
- Materiaalgrens
  - Aanbrengen goot van betonstraatstenen, 3 stroklagen, KF, kleur: rood
  - Aanbrengen opsluitband 100x200mm, kleur: grijs
  - Aanbrengen opsluitband 150x250mm, kleur: grijs
  - Aanbrengen opsluitband 150x400mm, kleur: grijs
  - Aanbrengen inritband 150x170mm, kleur: grijs
  - Aanbrengen trottoirband 130/150x250mm, kleur: grijs
  - Aanbrengen geleideband 40/150x250, kleur: grijs
  - Aanbrengen verloopband, kleur: grijs
    - VB1 = TB15 <-> OB15
    - VB2 = TB15 <-> OB15
    - VB3 = TB15 <-> OB15
  - Aanbrengen inritbanden 750x180x500mm, kleur: grijs
  - Aanbrengen drempelalud van betonstraatstenen, sinus 80mm
  - Aanbrengen betontegels t.p.v. inritten, 300x300x45mm, halfsteensverband, kleur: grijs
  - Aanbrengen betontegels t.p.v. inritten, 300x300x60mm, stroomlagen, kleur: grijs
  - Aanbrengen straatbakstenen t.p.v. rijbaan, keperverband, kleur: rood (hergebruik)
  - Aanbrengen betonstraatstenen t.p.v. plateau en rijbaan, keiformaat, keperverband, kleur: rood
  - Aanbrengen betonstraatstenen t.p.v. parkeervakken, keiformaat, elleboogverband, kleur: antraciet
  - Aanbrengen betonstraatstenen t.p.v. trottoir, keiformaat, elleboogverband, kleur: rood
  - Aanbrengen vlakke grasbetontegels t.p.v. parkeervakken, 400x600x120mm, kleur: grijs
  - Aanbrengen straatkolk
  - Aanbrengen boom, type: n.f.b.
  - Te kappen boom
- Kabels en ledigen**
- Datatransport - KPN
  - Datatransport - Ziggo
  - Datatransport - Enexis
  - Middenspanning - Enexis
  - Laagspanning - Enexis
  - Laagspanning - Gemeente Roosendaal
  - Gas lage druk - Enexis
  - Gas hoge druk - Enexis
  - Water - Brabant Water
  - Riool vrijverval - Gemeente Roosendaal
  - Riool vrijverval - Alwet

DEEL 2  
Schaal 1:200

Toekomstige wadi en speeltuin, exacte locatie wordt bepaald door de gemeente



Principeprofiel 2 t.h.v. Memincstraat 10  
Schaal 1:50



Principeprofiel 3 t.h.v. Alfred Ostplein 9  
Schaal 1:50



Principeprofiel 4 t.h.v. Alfred Ostplein 16  
Schaal 1:50

**OPMERKINGEN**  
Maten in meters, tenzij anders vermeld  
Materialen in millimeters, tenzij anders vermeld  
Peilmaten in meters f.o.v. N.A.P.

D-1	15-12-2023	Concept versie 1	P.L. Le Pair	
Verst.	Ontw.	Overschrijving	Geevens door	
<b>Gemeente Roosendaal</b>				
Project Riool reconstructie Memincstraat te Roosendaal Memincstraat, Alfred Ostplein en brandgang				
Definitief ontwerp verharding - Blad 2			Dossier Dowledisch Ingenieursbureau Bedrijfsplein Bontedijk Eenheidsk 18 4753 XE OUD GASTEL T 0165 208 200 E info@genie.nl www.genie.nl	
Gepland door P.L. Le Pair	Projectnummer 23087040	Datum 15-12-2023		Formaat A0
Gecontroleerd door B.M.H. Verstraaten	Bereiknummer -	Status Definitief - 1	Schaal 1:200	In 4 bladen, bladnummer 4 Tekeningnummer 23087040-DO-2