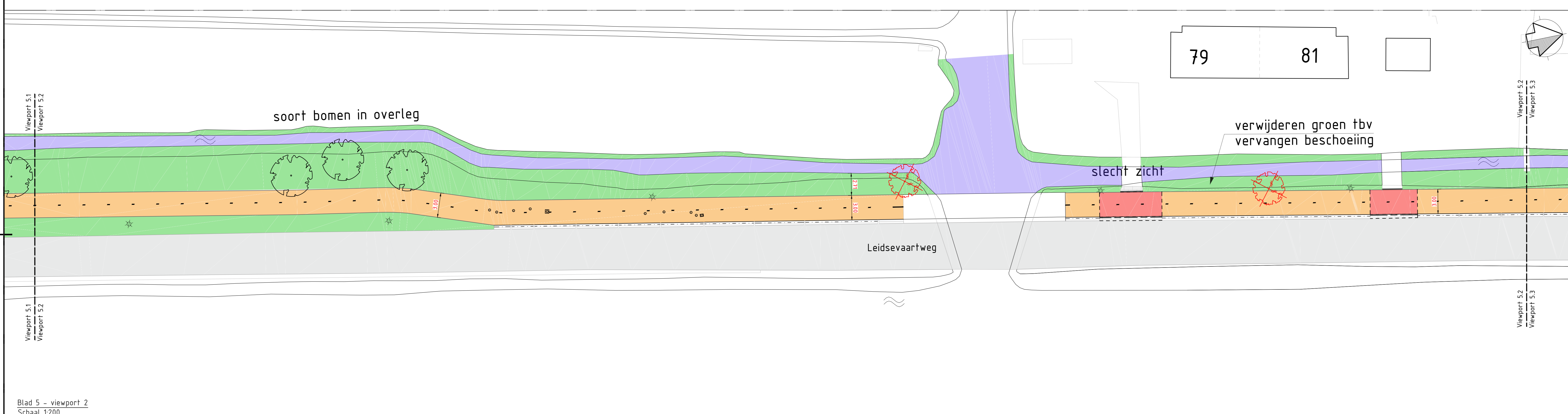
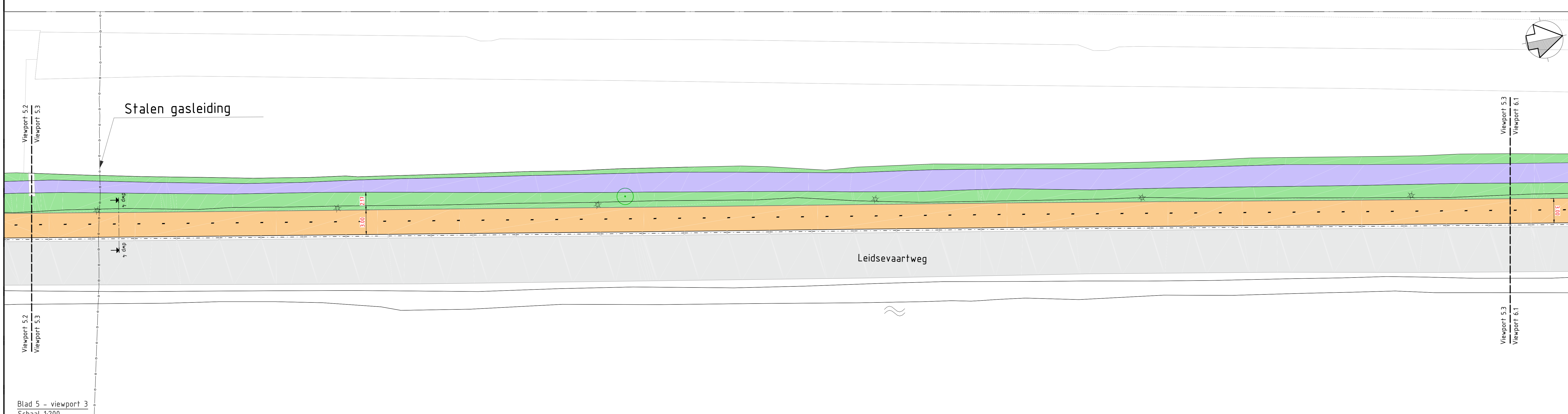


Blad 5 - viewport 1
Schaal 1:200

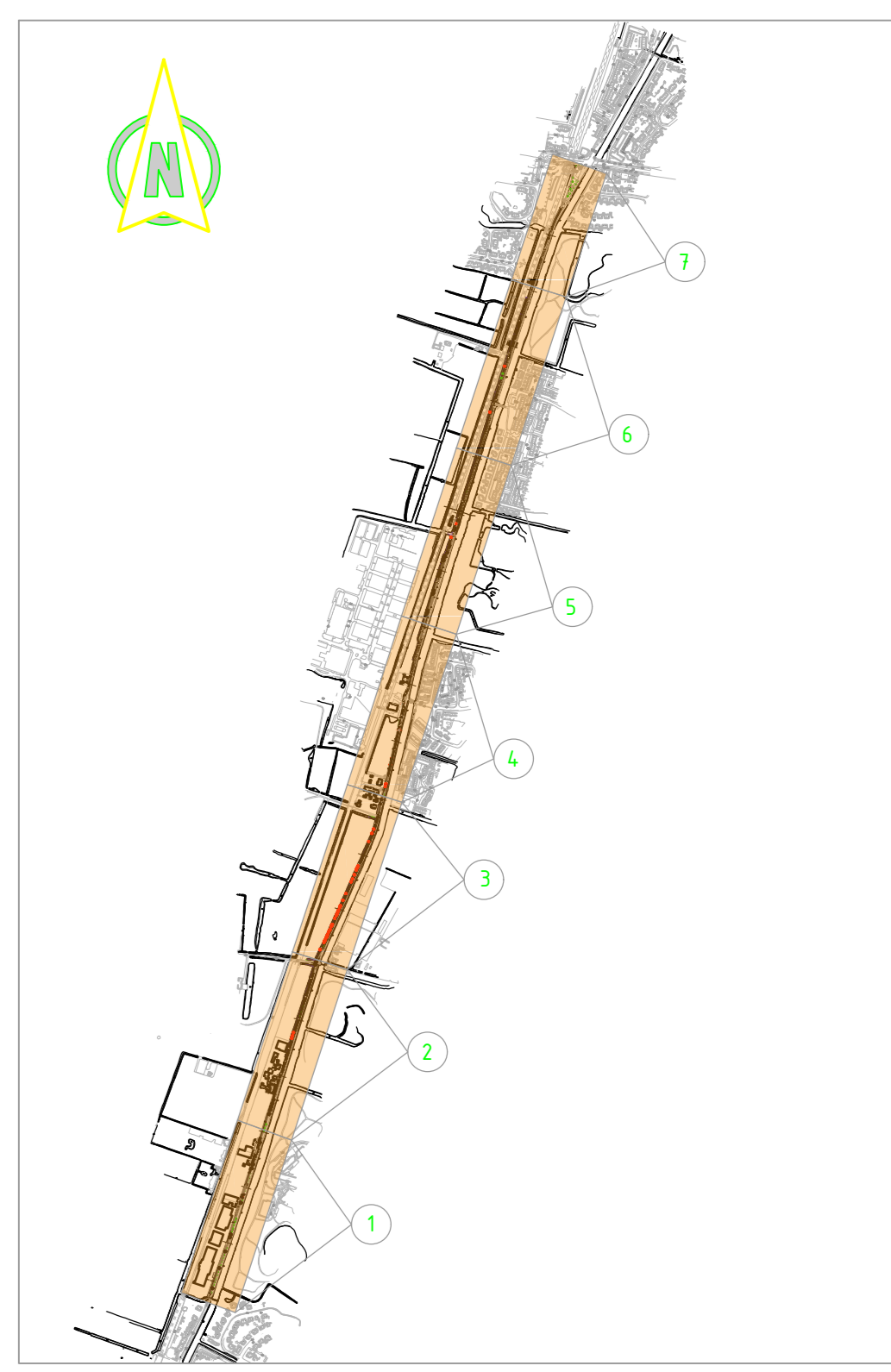


Blad 5 - viewport 2
Schaal 1:200



Blad 5 - viewport 3
Schaal 1:200

- Kantopstuilingen**
- Materiaalgrens
 - Bestaande kantopstuiling of -kantverharding
 - Voorkantband
 - Bestaande trottoirband 130/150x250 mm
 - Opsluitband 100x200 mm
 - Gedeideband
- Elementverharding**
- Bestaande - betontegels 300x300 mm
 - Bestaande - betonstraatstenen - KF - elleboogverband
 - Bestaande - betonstraatstenen - KF - keperverband
 - Bestaande - betonstraatstenen - KF - halfsteenverband
 - Bestaande - straatbakstenen - WF - elleboogverband
 - Bestaande - straatbakstenen - WF - keperverband
- Asfaltverharding**
- Bestaande asfaltconstructie
 - Groenstrook
 - Nieuwe asfaltconstructie fietspad
 - Nieuwe asfaltconstructie fietspad thv inrit
- Straatmeubilair/richtingselementen**
- Bestaande verkeersbord met paal
 - Bestaande ov -mast verplaatsen
 - Bestaande straatpot
 - Bestaande straat-/trottoirkolk
 - Bestaande hekwerk
- Greenvoorziening**
- Bestaande / Nieuwe boom
 - Te verwijderen boom
 - Bestaande gasleiding Gasunie



81	10-01-2019	PS	Carrie van der Meer	Definitief ontwerp
REVISE	DATE	AUTOR	WZJZING	
Definitief Ontwerp				
Verbetering Fietspad Leidsevaartweg Nieuwe situatie Verhardingen en inrichting Situaties 5.1 - 5.3				
AUTOR	PO	PAR	DD	BLAD NR
CONTROLEUR	JVG	PAR	DD	FORMAAT
VRUGAVE	JVG	PAR	DD	SCHAAL
STAATUS: CONCEPT A1.0				