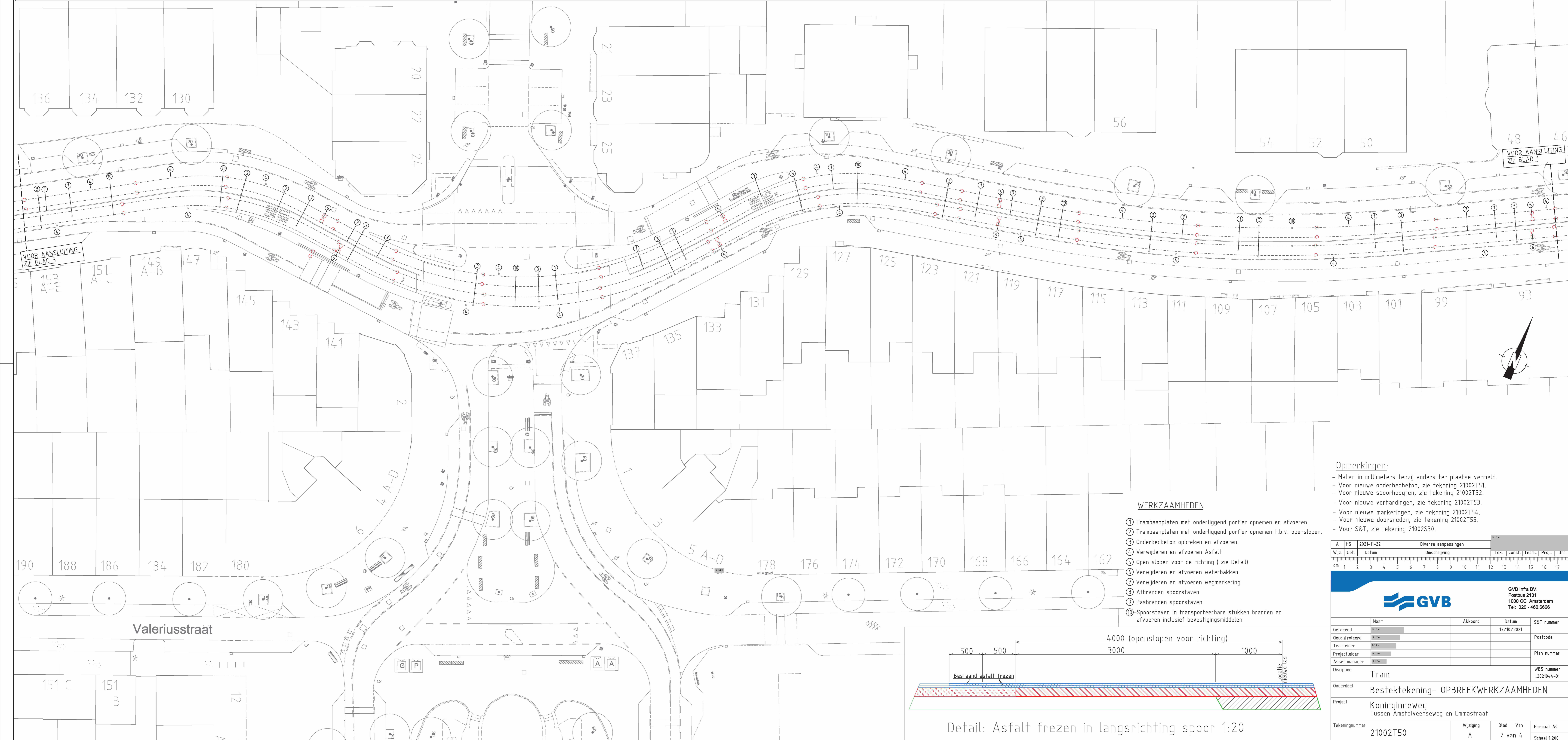


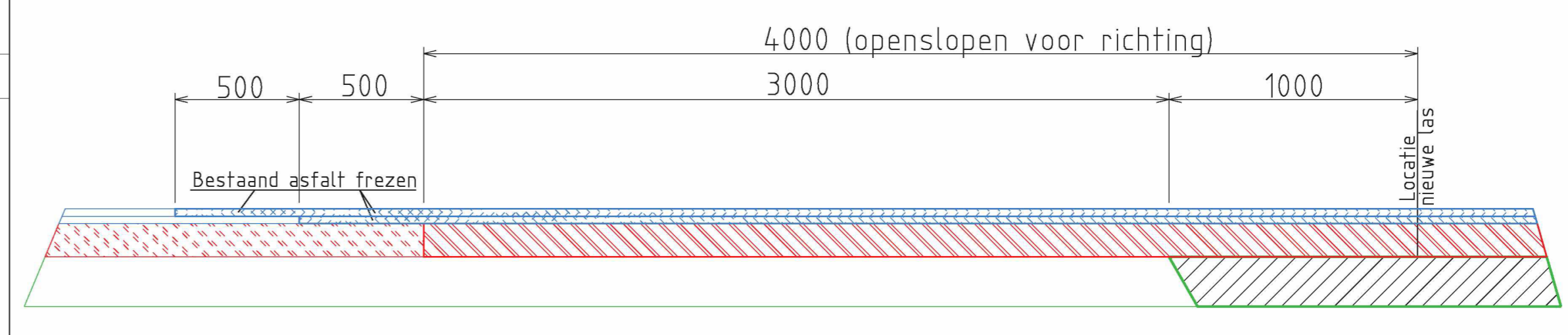
Situatie overzicht schaal 1:1500

LEGENDA

	Nieuw 60R2 R200 spoor		ACB SURF-asfalt
	Nieuw 10SCT R220 G1 spoor		ACB slijp-asfalt / PSAI SMA-NL/TB 70/100
	Nieuw 16C1 R220 G1 spoor		Asfalt frezen
	Nieuw 10SCT R220 G1 spoor		Betonstraatstenen (BSS)
	Bestaand spoor		Nieuw onderbedbeton C20/25
	Te verwijderen spoor		Nieuw bovenbedbeton C28/35
	Geïsoleerde dwarsverbinding		Uphvallag / peilbeton
	Buftenlas		Open voor richting en/of hoogte
	Binnenlas		Bestaand onderbedbeton
	Te plaatsen afwateringsbakken		Uitloopwiel
	Kopreken		W000V Elektrisch bediend wissel
	Korfsluitverbinder		W000H Handbediend wissel
	RAS bak		W000X Drukbediend wissel
	Elektrische doorverbinding d.m.v. cembre bevestiging zie tek. WTB1400-4		W000S Handbediend wissel gesignd
	Aansluiting mastbevestiging d.m.v. cembre bevestiging zie tek. WTB1400-4 (f.b.v. minus aansluiting)		0.00+ Hoogtematen nieuw
	Cembre bevestiging zie tek. WTB1400-4		0.00- Hoogtematen oud
	(Verstrikkele in spoor) voor bevestiging in wissel zie tek. WTB1400-1		VECOM-lus
			Massadectielus
			Mantelbus (PVC 125mm)
			Bestaand materiaaloversicht



- WERKZAAMHEDEN**
- Trambaanplaten met onderliggend porfier opnemen en afvoeren.
 - Trambaanplaten met onderliggend porfier opnemen t.b.v. openslopen.
 - Onderbedbeton opbreken en afvoeren.
 - Verwijderen en afvoeren Asfalt
 - Open slopen voor de richting (zie Detail)
 - Verwijderen en afvoeren waterbakken
 - Verwijderen en afvoeren wegmarkering
 - Afbranden spoorstaven
 - Pasbranden spoorstaven
 - Spoorstaven in transporteerbare stukken branden en afvoeren inclusief bevestigingsmiddelen



Opmerkingen:

- Maten in millimeters tenzij anders ter plaatse vermeld.
- Voor nieuwe onderbedbeton, zie tekening 21002T51.
- Voor nieuwe spoorhoogten, zie tekening 21002T52.
- Voor nieuwe verhardingen, zie tekening 21002T53.
- Voor nieuwe markeringen, zie tekening 21002T54.
- Voor nieuwe doorsneden, zie tekening 21002T55.
- Voor S&T, zie tekening 21002S30.

A HS 2021-11-22		Diverse aanpassingen		Tek Const Team Proj Sbr	
Wijz	Gef	Datum	Omschrijving	Tek	Const
cm	1	2	3	4	5
			GVB Infra BV. Postbus 2131 1000 CC Amsterdam Tel: 020 - 460.6666		
Geleend	9336	Akkoord		Datum	S&T nummer
Gecontroleerd	9336			13/10/2021	Postcode
Teamleider	9336				Plan nummer
Projectleider	9336				WBS nummer
Asset manager	9336				12021044-01
Discipline	Tram				
Onderdeel	Bestektekening- OPBREEKWERKZAAMHEDEN				
Project	Koninginneweg Tussen Amstelveenseweg en Emmastraat				
Tekeningnummer	21002T50	Wijziging	Blad	Van	Formaat A0
		A	2	van 4	Schaal 1:200