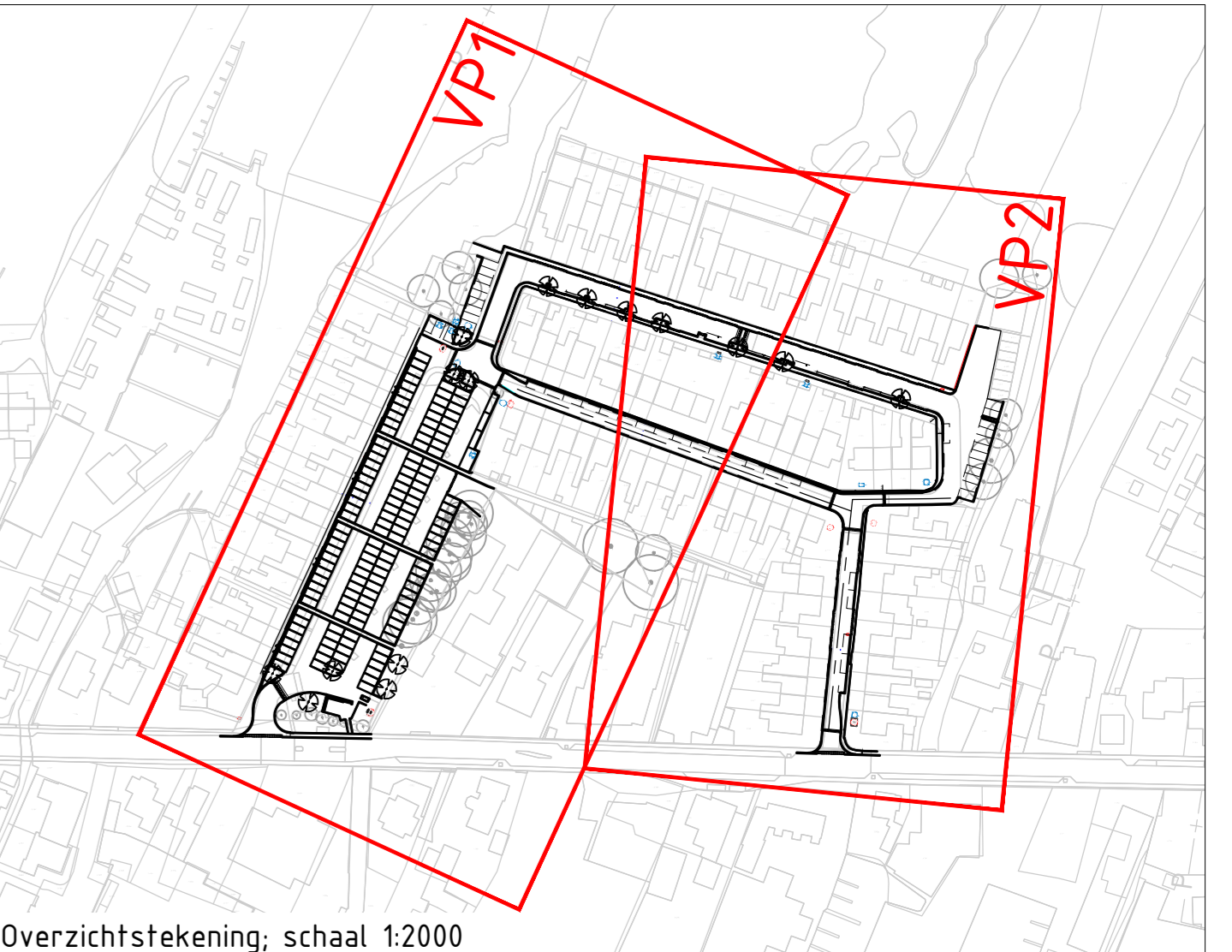


VP2

Legenda

Algemeen	
Geometrie	Omschrijving
*****	Projectgrens
- - - - -	Perceelsgrens
— — — — —	Materiaalgrens verharding
— — — — —	As weg
Kantopsluiting	
Geometrie	Omschrijving
— — — — —	Opstuitband 60x200 mm, kleur grijs
— — — — —	Opstuitband 100x200 mm, kleur grijs
— — — — —	Opstuitband 200x250 mm, kleur grijs
— — — — —	Trottoirband 180/200x250 mm, kleur grijs
— — — — —	Geluideband 50/200x200 mm, kleur grijs
— — — — —	Inritband 500x160x500 mm, kleur grijs
— — — — —	Inritband 800x180x500 mm, kleur grijs
— — — — —	Inritbanden 650x200x500 mm (Hergebruik van bestaande banden?)
Groen	
Geometrie	Omschrijving
⊛	Haag type ??, dik ??, aantal rijen ??
⊛	Te planten bomen
⊛	Projectgrens
⊛	Te handhaven boom met standiameter XX en kruindiameter YYY
⊛	Projectgrens
⊛	Projectgrens
⊛	Projectgrens
⊛	Projectgrens
⊛	Vervallen boom met standiameter XX en kruindiameter YYY
Inrichting	
Geometrie	Omschrijving
⊛	Paal (Hergebruik van bestaande paaltjes f.h.v. Heulakker?)
⊛	Te verplaatsen lichtmast type n.f.b. (HGR)
⊛	Verkeersstegel 300x300 mm rolstoelsteegel
⊛	Verkeersbord



Maten in meters tenzij anders aangegeven.
 Hoogtematen in meters ten opzichte van N.A.P.
 Materiaal afmetingen in millimeters tenzij anders aangegeven.

Onderdeel	Afkomstig	Tekeningnummer	Datum

Code	Datum	Concept	versie	F.A.F.
C-01	23-06-2022	Concept	versie 1	

project Herinrichting Vuntuslaan te Loosdrecht		 DENBOER CCI Stantec
opdrachtgever: Gemeente Wijde Meren		
onderdeel: Voorlopig Ontwerp Bovengrondse Infra - VP2	getekend: F.A.F. van Hoeven	Hoeversten 206 4000 te Oosthout 0162 - 45 64 81 www.stantec.com/nl
status: CONCEPT	doc. type: Tekening	
werknummer: 20210513-002		datum: 23-06-2022

