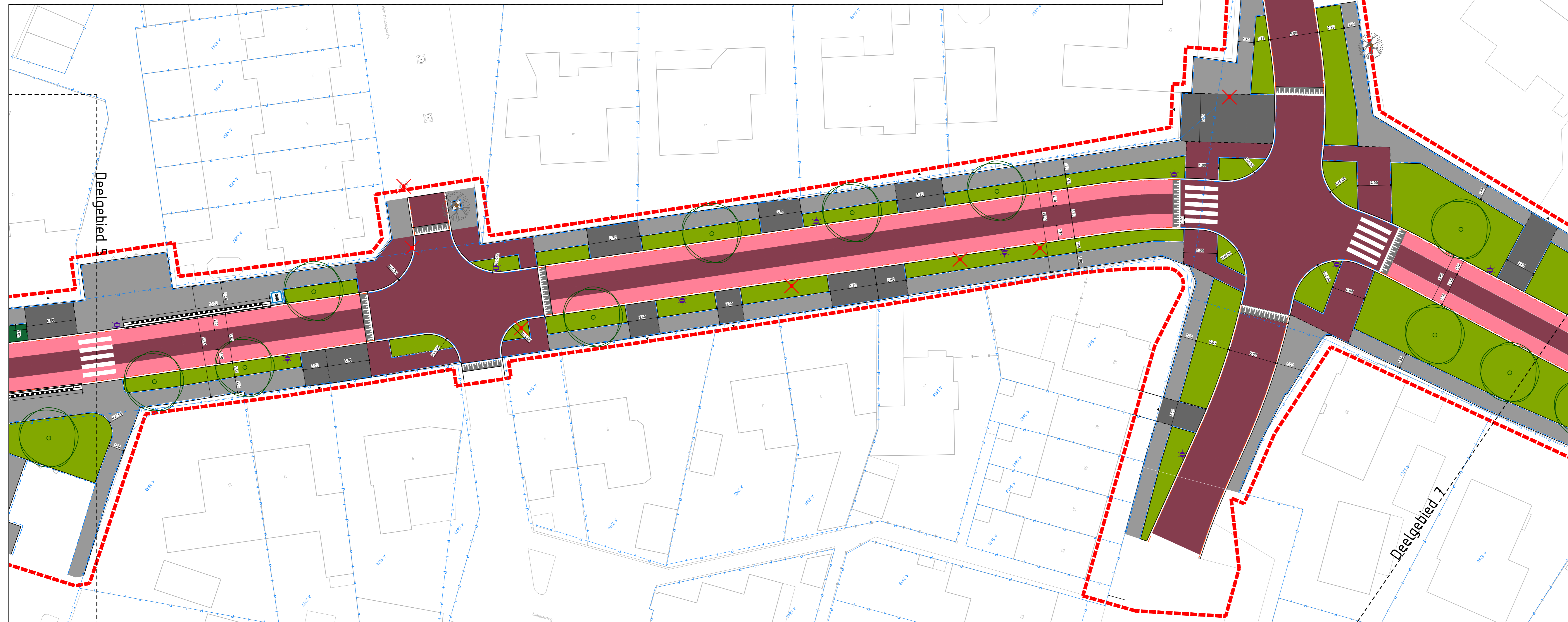


Deelgebied 5
Schaal 1 : 200



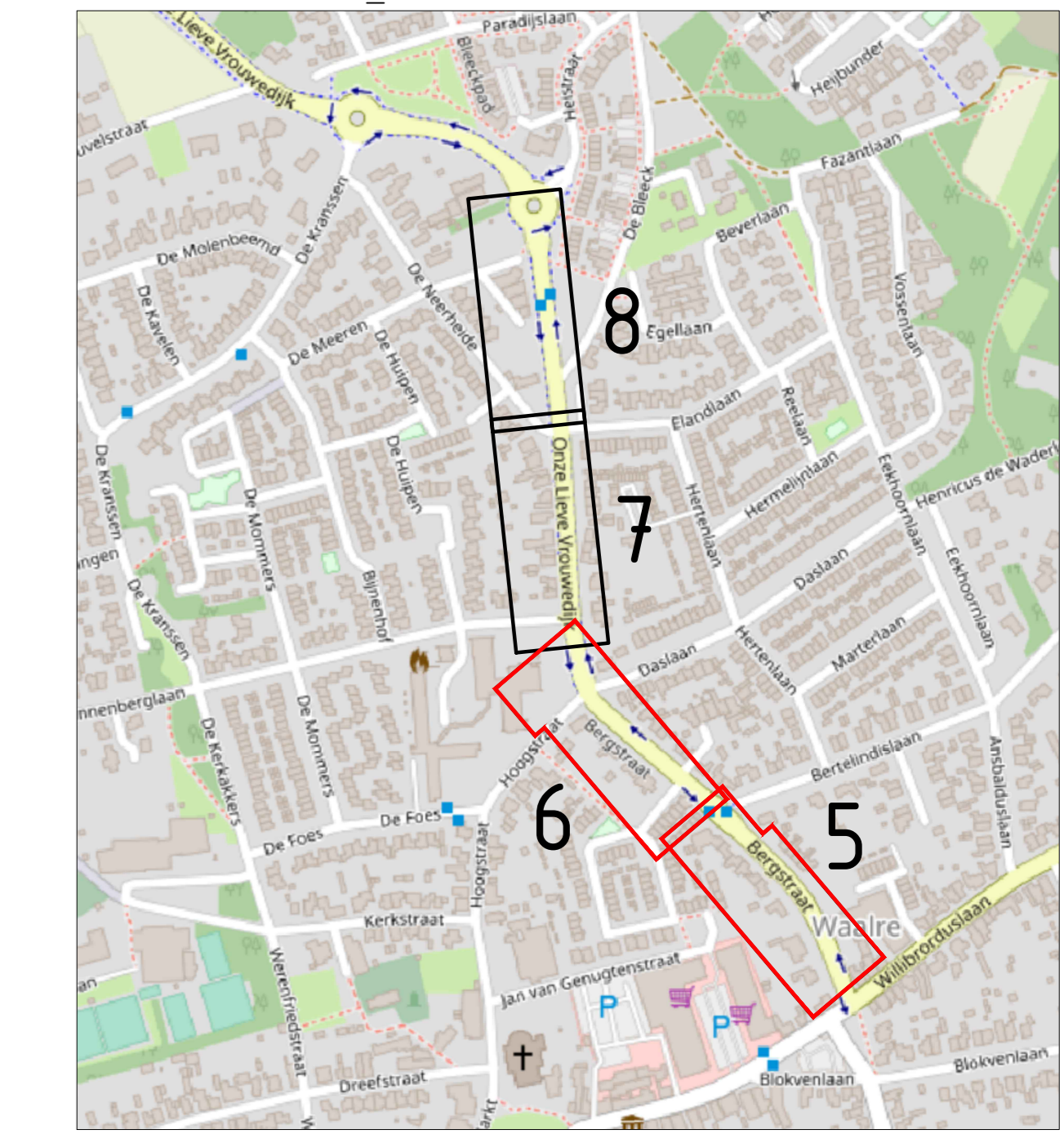
Deelgebied 6
Schaal 1 : 200

LEGENDA

- Projectgrens
- Kade/strategische grens
- Aantbrengen asfaltverharding
- Aantbrengen asfaltverharding rood
- Aantbrengen plateau - elementenverharding keformaat in kapeverband
- Aantbrengen kantstrook - elementenverharding keformaat in ellipsverband
- Aantbrengen rijloper - elementenverharding keformaat in kapeverband
- Aantbrengen trottoir - betontegels afm. 300x300mm in halfsteensverband dakte 80mm
- Aantbrengen trottoir - betontegels 300x300mm in halfsteensverband dakte 80mm
- Aantbrengen parkeervak - betonstraatstenen keformaat in halfsteensverband indicatief markering parkeervak
- Aantbrengen beplanting, soorten n.t.b.
- Gedeeldebreedte 50/200x250mm
- Opsluitband 100x200mm
- Opsluitband 200x250mm
- Trottoirband 180/200x250mm
- RWS band 100/200x250mm
- Materiaalgrens verharding
- Haakentanden 500x500mm
- Markeringstreep 5x1
- Dronkelijnstrook 30x10x10 hoogte 80cm incl. markering
- Voetgangersoversteekplaats
- Markering symbool zone 30
- Handhaven bestaande boom
- Nieuw te planten boom
- Roemen bestaande boom/stobbe
- Nieuwe locatie te verplanten boom
- Lichtreusd paaltop hoogte 4m
- Kunststof paal
- Inrijlijn

Referentie bestanden

- TRAV-RHD-ZZ-TN-M2-C-Bovengronds_Ontwerp_Traverse-Noord
- TRAV-RHD-ZZ-XX-M2-C-Projectgrens_Traverse-Noord
- TRAV-RHD-ZZ-XX-M2-C-BGT_20230207
- TRAV-RHD-ZZ-HE-M2-C-Bomen_Kappen_beschermen
- TRAV-RHD-ZZ-XX-M2-C-Maathvoering
- TRAV-RHD-ZZ-TN-M2-C-Prifilieren_MV
- TRAV-RHD-ZZ-XX-M2-C-Mappe
- TRAV-RHD-WK-TN-M2-C-XX_N_Verlichting
- TRAV-RHD-ZZ-XX-M2-C-ADJ_20230209
- Ontwerp_de_Bleek_inspanning_tot_RD_140923
- TRAV-RHD-ZZ-XX-M2-C-BGT_20240229



Opmerkingen

- Maten in meters, tenzij anders vermeld;
- Materiaalnamen in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld);
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoeksstelsel;
- Hoeken in graden (GSD);
- Ligging kabels en leidingen indicatief weergegeven, exacte ligging bepalen d.m.v. het graven van proefstouwen.

Schaal 1:200



Dit ontwerp is vervaardigd door de afdeling		M. van Erp	M. van Erp	2023-02-09
opdrachtgever		Gemeente Waalre	project	Traverse Noord
project		Traverse Noord		
versie		Nieuwe situatie		
documentatie	Definitief	documentversie	0.1	
formaat	A0	schaal	1:200	blad
1	2	1	2	1



TRAV-RHD-ZZ-XX-VR-C-0000011