



**LEGENDE ONTWERPEN WEGENIS:**

	Ontworpen weg		Doorvoertbaar volume bomen
	Rand verharding		Nieuw aan te planten boom
	Ter plaatse gestort beton ten behoeve van fietspad		Bestaande te behouden boom
	Rode betonstraatsloten 22x22x10		Blindegeleide lijntegel
	Ter plaatse gestort beton ten behoeve van fietspad		Blindegeleide noppentegel
	Asfaltverharding		Blindegeleide rubbertegel
	Betonstraatsloten 22x22x8		Straatkruk
	Betonstraatsloten 22x22x10 + 15cm schraal betonfundering		Aanduiding helling in verharding
	Betonstraatsloten met verbrede voeg		Aanduiding lirt met met verlaagde boordstenen
	Betonstraatsloten 22x22x10 + 20cm schraal betonfundering		
	Kassei verharding met groene voeg		
	Groenzone		
	Grasdalen		
	Infiltratierand met inlaat		
	Fietsenstalling Type Gent		
	Ondergrondse afvalcontainers		

<b>TMVW</b> cvba Shopstraat 1, 9000 Gent tel: 09 240 02 11 fax: 09 222 91 11		<b>STAD GENT</b> Buisemark 1, 9000 Gent		
Ontwerper:	Veiligheidscoördinator:	Opdrachtgever:		
Jost Wilbert		Meri Marlen Pons-Camero, algemeen directeur		
<b>Project:</b> Nekkersberglaan - Belvédèreweg + Aan De Bocht 9000 Gent Provincie Oost-Vlaanderen				
<b>Studies Wegenis- en Riolerings:</b> THV ABT-infra Arch&Teco engineering Coupure 55, B-9000 Gent Tel: 09 296 00 60				
<b>Ontwerpplan:</b> DETAILONTWERP		plannummer <b>13</b>		
Datum: Schaal: 1:500		Dossiernummer Ingenieursbureau Arch&Teco: <b>11/04025 + 10/03879</b>		
<b>GRONDPLAN ONTWERPEN TOESTAND WEGENIS (overzicht)</b>		Dossiernummer TMVW: <b>DOM-061/11/037-Z</b> <b>DOM-061/08/030-Z</b>		

**Indexen:**

Index	Datum	Omschrijving	Tek.
A	25/01/2019	1ste uitgave	KCO
B	17/10/2019	2de uitgave	KCO
C	20/10/2021	Aanpassing infiltratiegrachten aan MHO	KVB
D	01/01/2023	4e uitgave	KVB
E	27/01/2023	5e uitgave	KVB
F	28/03/2023	6e uitgave: aanpassing voetpad t.h.v. Belvédère + opschuiven fietspad	KVB