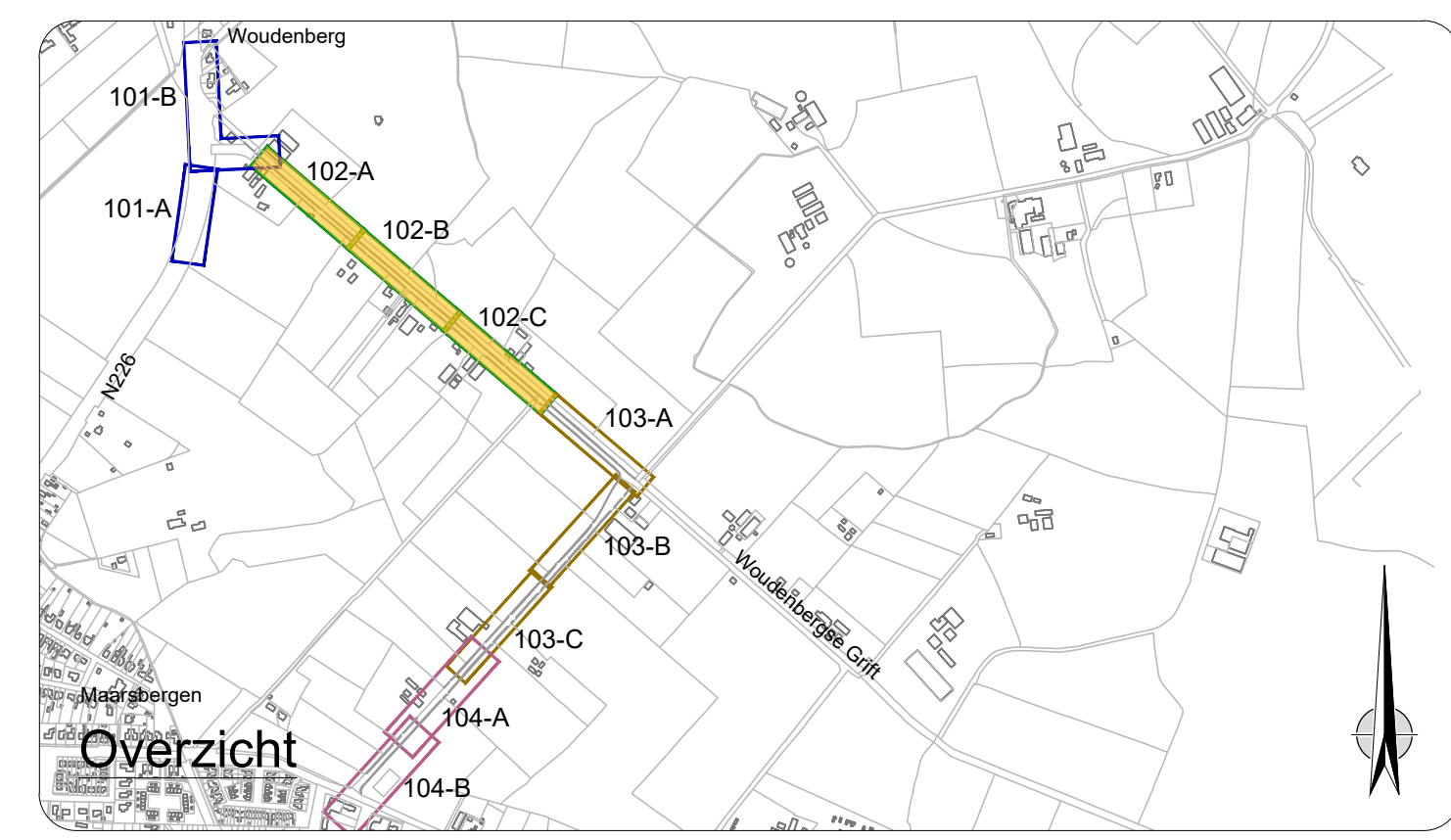


LEGENDA

- | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|---|--|--|
| | Opbreken asfaltverharding, kleur zwart, incl. verwijderen diverse marking | | Opbreken grasbetontegels 400x600x100 mm | | Bestaande duiker van het waterschap met code en indien bekend afmeting gegevens | | Verwijderen schrikhek |
| | Frezen asfalt, D=80 mm | | Opbreken kunstotegels 400x600x75 mm | | Verwijderen straatkolk en afvoeren kelling | | Verwijderen bebording |
| | Frezen asfalt, D=70 mm | | Opbreken RWS band 110/220x250 mm inclusief verloopbanden | | Bestaande bomen te handhaven | | Opnemen bestaande bebording t.b.v. verplaatsen |
| | Frezen getrapte aansluiting van asfalt | | Opbreken trottoirband 130/150x250 mm inclusief verloopbanden | | Verwijderen gras | | Bestaande bebording handhaven |
| | Zagen asfalt | | Opbreken opsluitband 120x250 mm | | Verwijderen gras, onder een helling | | Verwijderen kunststof afzelpaal |
| | Opbreken BSS, keilformaat, diverse verbanden, kleur grijs/wit | | Opbreken opsluitband 100x200 mm | | Schonen C-watgang | | Verwijderen stootblok 300x270x1000 mm |
| | Opnemen BSS keilformaat, keperverband kleur heidepaars | | Opbreken 5 strek moigast BSS keilformaat, kleur heidepaars | | Lichtmaat met masthoogte - door derden | | Verwijderen schamblok 600x450x400 mm |
| | Opbreken BSS dikformaat, halfsteensverband, kleur zwart | | Bestaande inspectieput/pompput persiifol | | Opnemen bestaande zitbank | | Bestaande diverse terreinkeuzen handhaven |

- | | |
|--|---|
| | Bestaande brandkraan op hoogte brengen |
| | Bestaande straatpot (water) op hoogte brengen |
| | Ingemeten hoogte |
| | Kadastrale grens |



Eenheid in meters, hoogtematen t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven

Project	Aanpassing kruising N226 - Griftdijk met reconstructie: Griftdijk - Rottegatsteeg - Haarweg						
Omschrijving	Voorbereidende werkzaamheden Bladen: 102-A, 102-B en 102-C						
Opdrachtgever	Gemeente Utrechtse Heuvelrug						
Deur	29 april 2019	Schaal	1:200	Besteknr.	2019-005-BR	Tekeningnr.	18030.01-102
Get.	M. Sloos	Formaat	A0	Projectnr.	18030		
Get.	M. Loeve	Status	GEFABRICIEERD	Bladen	02 van 15	Versie	1.0

evers adviesburo
CIVIELE TECHNIEK

Evers adviesburo voor civieltechniek bv
Arnhemsestraat 51
6974 AH Leuvenheim
T. 0575 56 55 92
E. info@eversadviesburo.nl