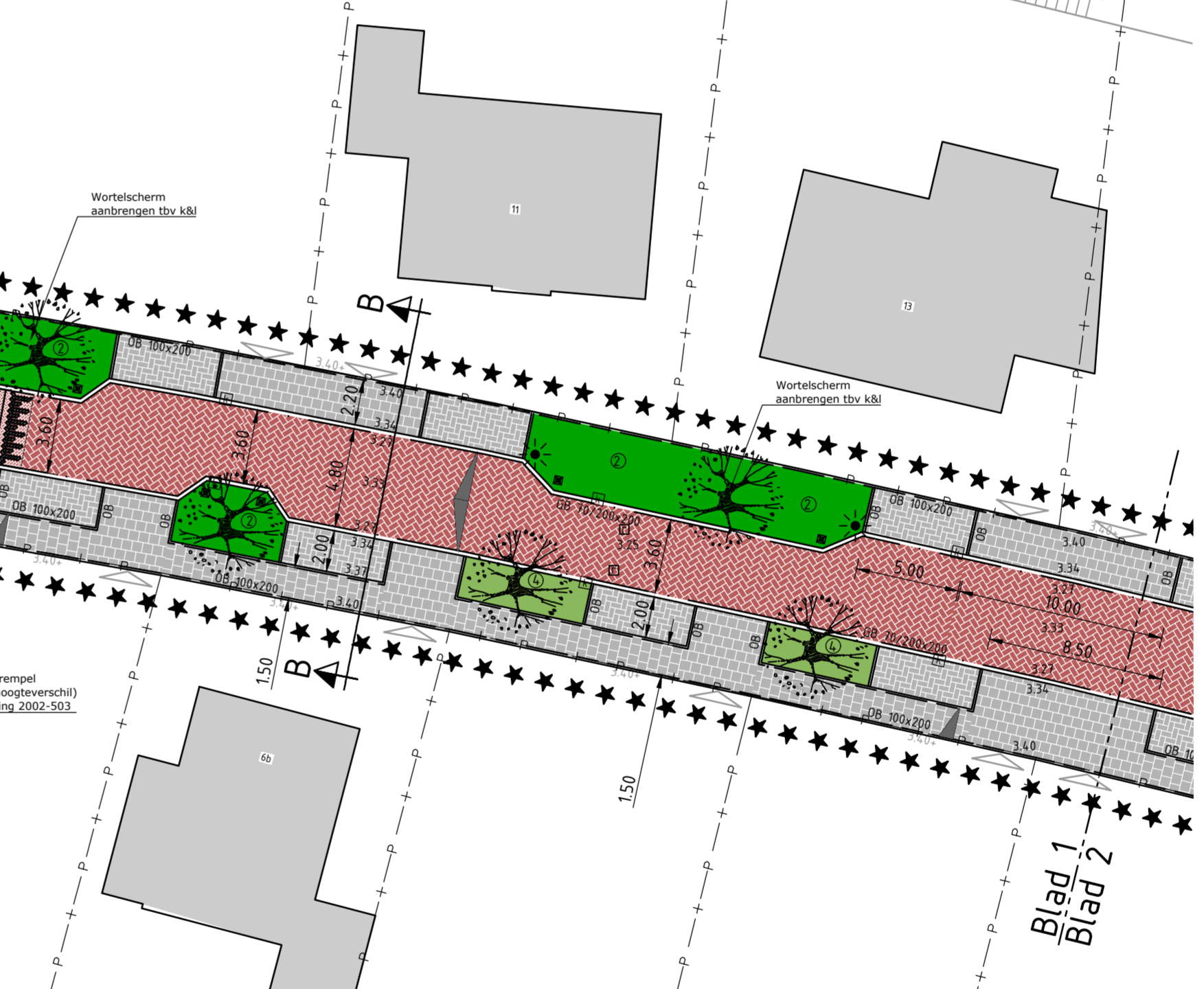




Blad 1a: nieuwe situatie riolering

Overzicht
Schaal 1:250



- Legenda**
- (deels) te herstraten verharding; betonstraatstenen keiformaat, dikte 80 mm, keperverband, kleur rood/bruin (langs verharding; strekklag bss, dikte 80 mm, keiformaat, kleur rood/bruin)
 - Verkeersplateau 30 km/h; bss keiformaat, dikte 80 mm, elleboogverband, kleur rood/bruin
 - Woonef; bss dubbelkeiformaat, dikte 80 mm, halfsteensverband, kleur grijs
 - Parkeervak; bss keiformaat, dikte 80 mm, elleboogverband, kleur antraciet
 - Inrit; betontegels 300x300x60 mm, halfsteensverband, kleur grijs, loodrecht op rijrichting
 - Voetpad; betontegels 300x300x60 mm, halfsteensverband, kleur grijs, loodrecht op loopplichting
 - Molgoot, in 5 streks legverband, bestraten in kom uitvoering, kleur grijs, betonstraatstenen keiformaat, stellen in betonspecie
 - Verharding; grasbetontegels 600x400x120 mm, kleur grijs
 - Aanvullen "opgebroken bouwweg" met grond (dikte 500 mm) + inzaaien met gras
 - Herprofileren waterpartij
 - (deels) te herstraten opsluitband 100x200 mm (OB)
 - (deels) te herstraten geleideband 70/200x200 mm (GB), stellen in betonspecie
 - Te herplaatsen trottoirkolk (incl. leidingwerk)
 - Aanbrengen inlaat tbv kolkaansluitleiding PVC Ø125mm incl. hulpstukken
 - Aanbrengen inlaat tbv DWA huisaansluitleiding PVC Ø125mm incl. hulpstukken
 - Te plaatsen straatkolk in molgoot (incl. leidingwerk)
 - Bestaande inspectieput (puilrand op hoogte te stellen)
 - Te plaatsen lichtmast door derden, locatie indicatief
 - Te plaatsen diamantkoppaal kunststof met reflecterende bandjes. Locatie; op iedere hoek van uit-stekende groenvakken
 - Hoogte boven het maaiveld 900-1000mm, afmeting 150x150x1400mm
 - Inrit Verkeerstegel 30x30x6cm parkeertegel met P opdruk
 - Afschot Bestaande brandkraan
 - Perceelgrens Bestaande cai kast
 - Werkgrens Nieuwe peilhoogte

- Legenda groen**
- Algemeen:
i.p.v. groenvakken grondverbetering met feeelaarde 0,25 m en t.p.v. solitaire/bomen 0,8 m
Te handhaven boom
- Gazon of laagblijvende ecologie profilersen, egaliseren en inzaaien gras, mengsel type R1
 - Prunus laurocerasus Bokraath (Gewone Larierkers)
 - Symphoricarpos pink Blizzard (Sneeuwbes)
 - Vaste planten mix:**
 - Geranium oxonianum Seedless Pink Star (Oeivaarsbek)
 - Pennistum alopecuroides Hameln (Lampenpoesjer)
 - Nepeta racemosa Grol (Kaltkruid)
 - Aster ageroides Strashine (Herfstaster)
 - Solitaire heester: Cornus kousa Satomi
 - Acer griseum (Meerstammige Esdoorn)
 - Liriodendron tulipifera Fastigiatum (Tulpenboom)
 - Acer rubrum Brandywine (Rode Esdoorn)
- NB Ter bescherming van bestaande kabels en leidingen dienen nabij te planten bomen wortelschermen aangebracht te worden. Afstand K&L tot boom min. 1,0 m bij toepassing van een wortelscherm.
- Te planten bomen door derden, locatie indicatief.
Tpv locatie dient een grondvlak van ongeveer 3x3 m² per solitaire/boom 0,8 m diep te worden losgespit.

Blad 1: nieuwe situatie
Overzicht
Schaal 1:250

Opmerkingen
Maten in meters, tenzij anders vermeld.
Materiaalnamen in mm, tenzij anders vermeld.
Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld.
Diameters in mm, tenzij anders vermeld.

Project: **WRM Prinses Amaliaaan te Woudenberg**

Bedenker: **Woonrijp situatie**
Overzicht
Blad 1

Formaat: BESTEK ONTWERP	Revisie: D1	Status: DEFINITIEF
Tekeningnr: 20002-502	Bestelnr: B20002	Projectnr: 20002
Getekend door: M. Keijzer	Gecontroleerd door: W. ten Bosch	Datum uitgifte: 20-10-2020
Schaal: 1:250	Formaat: A1+	Blad: 1-2

Opdrachtgever: **Gemeente Woudenberg**
Postbus 16
3930 EA Woudenberg

Corvus Infra

Postbus 2056, 6300 CB Zevenaar - Valstraat 7, 6302 PT Zevenaar
T 0336 870 300 - E info@corvusinfra.nl - www.corvusinfra.nl