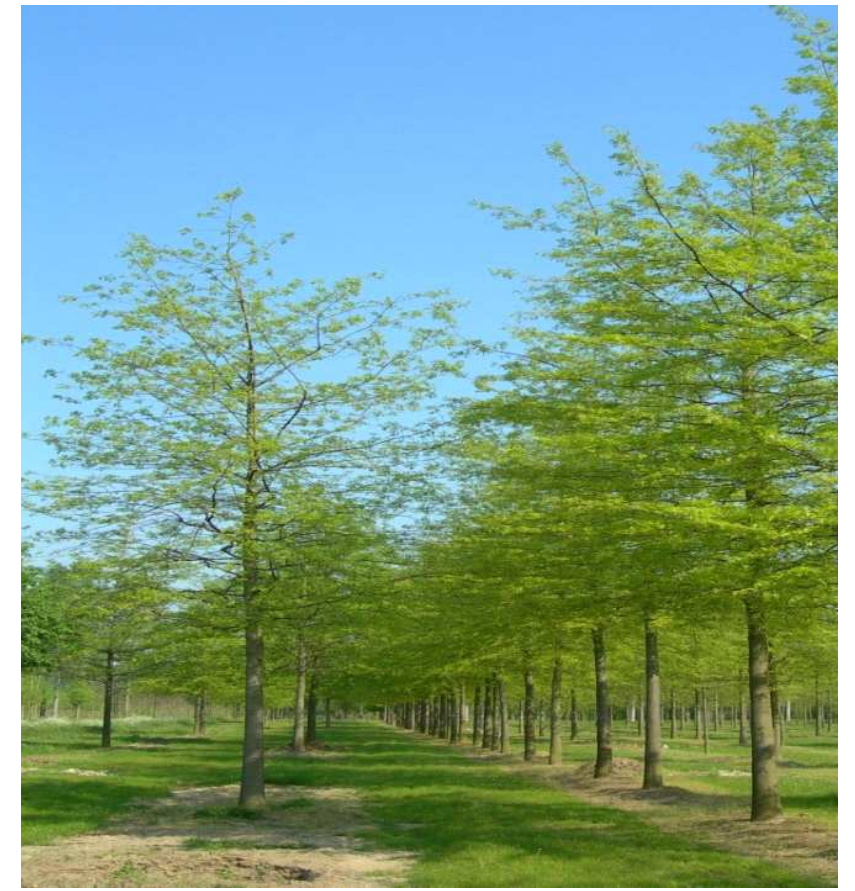




Ostrya carpinifolia



Quercus palustris (Moereseik)



Quercus phellos "Hightower"



Quercus cerris "Marvellous"

- Legenda**
- 31 bestaande bebouwing
 - Werkgrens
 - Bestaand verharding
 - Kantopsluiting
 - Voorkant band
 - Bestaand verharding herstraten ter bevordering van de afwatering
 - Bestaande riolering
 - GWA beton, incl. diameter, b.o.b.
 - GWA pvc, incl. diameter, b.o.b.
 - GWA inspectieput beton
 - HWA Trofirkolk 450x450 mm
 - HWA Straatkolk 350x350 mm
 - Huisaansluiting
 - Bestaand GWA riool retinen
 - Nieuwe riolering
 - VWA PVC, diameter
 - Stroomrichting met afschot en lengte
 - VWA inspectieput beton, 800x800 mm
 - VWA inspectieput kunststof, Ø600 mm
 - DT-riool PP, diameter, b.o.b., in grindkoffer, 500x500 mm
 - DT inspectieput, PP, Ø600 mm, voorzien van zand/silvang
 - Inspectieput, beton, 1000x1000 mm
 - b.o.b. nieuwe situatie
 - Uitlegger t.b.v. toekomstige aansluitmogelijkheid
 - Nieuwe huis/kolkaansluiting, afgedopt
 - Nieuwe HWA huisaansluiting, PVC Ø125, met ontsoppingsstuk op erf/grens. Exacte locatie in het werk te bepalen
 - Nieuwe HWA huisaansluiting, PVC Ø125, met ontsoppingsstuk op erf/grens. Exacte locatie in het werk te bepalen
 - Bestaande kolleiding, aansluiten op nieuw drainage riool, indicatief weergegeven. Exacte locatie in het werk te bepalen
 - KLIC
 - Gasleiding hoge druk
 - Perleiding
 - Waterleiding
 - Datakabel
 - Elektrikabel laagspanning
 - Elektrikabel middenspanning
 - Elektrikabel hoogspanning
 - Gasleiding lage druk
 - Overig
 - Drainageleiding, pvc
 - Beplanting
 - greenvak
 - Hopbeuk, *Ostrya carpinifolia*
 - Eik, soort nader te bepalen

Uitgever	Wijzigingen	Datum	Gepland	Gepland

Uitgangspunten:

- Klic informatie op tekening volgens melding exacte locatie volgens proefsleuven en profielen
- Insteekpunt riolering op +0.50 m vanuit kantopsluiting op herstraat- en steekwerkzaamheden te beperken
- Afsluiting VWA riool draagp. 1000
- Afschot DT riool draagp. <1000

Opmerkingen:

- Hoogteafzet in meters t.o.v. N.A.P.
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Materialen in millimeters tenzij anders aangegeven
- Alle maten dienen in het werk door de aannemer te worden gecontroleerd
- Bestaande kabels en leidingen indicatief weergegeven

Opdrachtgever: Gemeente Hof van Twente	Schaal: 1:200	Projectnr.: 17-005
Project: Rioolmaatregelen te Delden	Formaat: A0	Teknr.: 008
Onderwerp: Definitief ontwerp Bomenplan	Getekend: JBU	Fase: DO
	Datum: 22-01-2018	Status: Concept