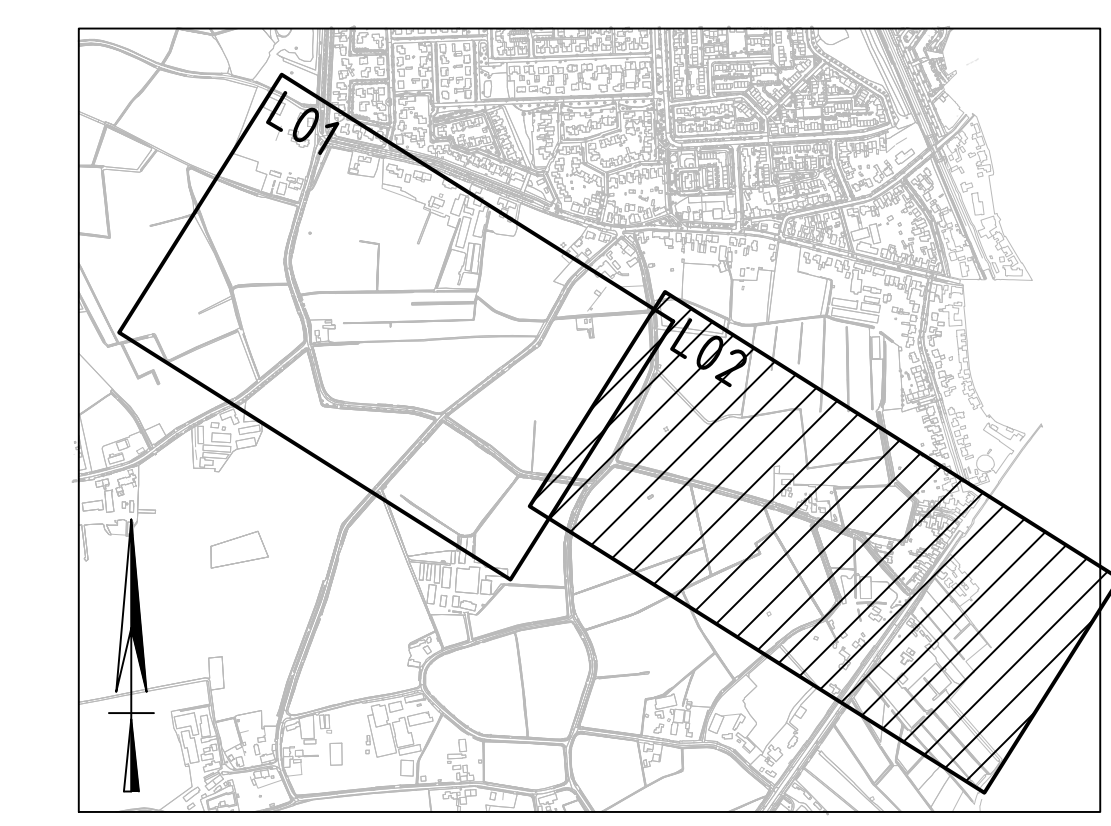


Verklaring

	Bestaande riolering handhaven		Nieuw DWA-riool PVC, met huusaansluiting ø125mm incl. inlaat en ontsluitingsstuk		Nieuwe lozingsput PE t.b.v. aansluiting persleidingen		Nieuwe uitstroombank van beton 600x1000mm, type 9 (Bijztra Beton)		Te diepen sloot
	Bestaande persleiding handhaven		Nieuw HWA-riool Beton, met huusaansluiting PVC ø125mm incl. inlaat en ontsluitingsstuk		Nieuwe persleiding HDP, b.o.b. zie tekening		Nieuwe ontwerphoogte		Verwijderen DWA-riool Beton
	Nieuwe duiker, Beton		Nieuwe DWA-inspectieput met putnummer en putdiephoogte		Nieuwe stuw		Nieuwe watergang (waterberging)		Verwijderen persiaal HDP
	Nieuwe transportleiding Beton ø1250		Nieuwe inspectieput beton, afmeting 1000x1000 mm		Nieuwe straatkolk met kolk aansluiting PVC ø125mm		Verwijderen inspectieput, beton		Verwijderen beton, voor lengte en diameter duiker zie situatietekening
	Nieuw DWA-riool PVC		Nieuwe HWA inspectieput		Nieuwe trofirkolk met kolk aansluiting PVC ø125mm		Nieuwe HWA uitstroombank (welpu)		
	Nieuw HWA-riool PVC/Beton		Nieuwe pompput		Nieuwe HWA uitstroombank (welpu)				



Maten in meters, tenzij anders aangegeven
 Maten in millimeters
 Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

De Bulders BV
 de Bulders

Waterplan deelgebied 1 en 3 en rondweg

Projectnummer	Revisie	Uitvoerder	Ontwerper	Controleur
355774	01	14-05-2018		
2	2	1:500	A04 (841x1470)	Enschede

www.sweco.nl
 © Sweco Nederland B.V. Alle rechten voorbehouden

SWECO