



### Legenda

Bestand	
	Legger Rijnland
	Perceelgrens
	Beton
	Profiel meting
	Heesters
	Haag
	Teen dijk
	Taludancering Kort
	Taludancering Lang
	Insteek sloot
	Waterlijn sloot
	Rasterhekwerk
	Perceelgrens
	Data/transport
	Laagspanning
	Gas lage druk
	Hardhout FSC
	Bebouwing
	Ondergrond BGT
	Drukriolering
	Riolering vrijverval
	Achterkant band
	Opsluitband 50x150 mm
	Opsluitband 40x200 mm
	Troitband 130/150 mm
	Asfalt
	Grasbetonsteen
	Sierbestrating
	Legger Rijnland
	Bosplantsoen
	Heesters
	Boom 05
	Gras 01
	Asfalt
	BSS keilformaat halfsteensverband
	BSS waalformaat halfsteensverband
	Grasbetonsteen
	Grind
	Sierbestrating
	Tegel 300x300 mm dun halfsteensverband
Nieuw	
	Onderwaterbeschoeiing type A
	Onderwaterbeschoeiing type B
	Bchoeiing type B
	Beschoeiing type C
	Beschoeiing type D
	Binnenkrun dijk
	Binnenleen dijk
	Buitleen dijk
	Insteek sloot
	Waterlijn sloot
	Aanvullen vrijgekomen teelaarde
	Verharding
	Kieel
Verhalen	
	Beschoeiing
	Boom 05

OPDRACHTGEVER	Hoogheemraadschap van Rijnland	TEKENAAR	John Slingerland	SCHAAL	1:200
PROJECTOMSCHRIJVING	Kadeverbetering Voorweg te Zoetermeer.	PROJECTLEIDER	Adrian Boogaard	FORMAAT	A0
TEKENINGOMSCHRIJVING	Bovenaanzicht.	TEKENINGNUMMER	19-2115	BLAD IN BLADEN	1 IN 1
DOCUMENTSOORT	TEKENING	STATUS	D.O.	DOCUMENTSDAATUM	25-02-2020

**Slingerland Infra**