



- Aanpak van de dijk  
 - Bestaande situatie  
 - Nieuwe situatie  
 - De werkelementen van het  
 - bestaande ontwerp naar nieuw ontwerp  
 - naar de bestaande situatie en  
 - het ontwerp naar de bestaande situatie  
 - Veranderingen in de bestaande situatie  
 - Aanpak van de dijk

Legenda	
Bestaand	
	Beton
	Profiel meting
	Haag
	Beukenhaag
	Riet
	Insteek sloot
	Waterlijn sloot
	Rasterhekwerk
	Perceelsgrens
	Dafraansport
	Laagspanning
	Gas hoge druk
	Gas lage druk
	Water
	Metselwerk
	Hardhout FSC
	Bebouwing
	Ondergrond BGT
	Druktoelering
	Achterkant band
	Opsluitband 100x200 mm
	Opsluitband 50x150 mm
	Asfalt
	Sierbestrating
	Legger Rijpland
	Bosplantsoen
	Rietland
	Asfalt
	Boom 05
	Gras 01
	Asfalt
	BSS keiformaat elleboogverband
	BSS waalformaat halfsteensverband
	Sierbestrating
Nieuw	
	Boehoeing type B
	Binnenkruin dijk
	Binneteen dijk
	Insteek watergang
	Insteek sloot
	Waterlijn sloot
	Achterkant band
	Opsluitband 100x200 mm
	Opsluitband 50x150 mm
	Opsluitband 60x200 mm
	Verharding
	Asfalt
	BSS waalformaat halfsteensverband
	Tegel 400x600 mm dun blokverband
	Asfalt
Verstevigen	
	Asfalt
	Asfalt
	Beschoeing
	Boom 05

**OPDRACHTGEVER**  
 Hoogheemraadschap van Rijnland

**TEKENAAR**  
 John Slingerland

**SCHAAL**  
 1:200

**PROJECTLEIDER**  
 Adrian Boogaard

**FORMAAT**  
 A0

**PROJECTOMSCHRIJVING**  
 Kadaverbetering fase 1 Voorweg te Zoetermeer.

**BLAD IN BLADEN**  
 1 IN 1

**TEKENINGOMSCHRIJVING**  
 Bovenaanzicht.

**TEKENINGNUMMER**  
 19-221.6

**WIJZ.NR**  
 1

**DOCUMENTAARD**  
 26-05-2020

**TEKENING**  
 D.O.

**STATUS**  
 D.O.

**Slingerland**  
 Infra