



LEGENDA Situatie

	Aanbrengen zwarte deklaag SMA-NL10, dikte 20mm		Aanbrengen B55, KF elisobergebond kleur asfaltroet
	Aanbrengen rode deklaag felpad SMA-NL10, dikte 20mm		Aanbrengen B55, KF halfsteenverbond kleur groen, t.v.x. openere rolroede
	Aanbrengen asfalt dikte 75 mm, rijklaan L:deklaag SMA-NL10, 25mm Tussendeck laag ACT1-bond, 40mm Onderlaag AC10-bond, 60mm		Aanbrengen dubbelsluis, met dubbele versterkingskanten halfsteenverbond, kleur rood
	Aanbrengen asfalt dikte 125mm, rijklaan L:deklaag SMA-NL10, 25mm Tussendeck laag ACT1-bond, 40mm Onderlaag AC10-bond, 60mm		Herstellen B55 of dubbelsluis
	Aanbrengen asfalt dikte 185, rijklaan L:deklaag SMA-NL10, 25mm Tussendeck laag ACT1-bond, 40mm Onderlaag AC10-bond, 60mm		Gazon zaaien
	Aanbrengen asfalt op afvalhoog dikte 75 mm, rijklaan L:deklaag SMA-NL10, 25mm Tussendeck laag ACT1-bond, 40mm Onderlaag AC10-bond, 60mm		Berm verlagen
	Aanbrengen asfalt dikte 75 mm, felpad L:deklaag SMA-NL10, 25mm Tussendeck laag ACT1-bond, 40mm		Berm verlagen en gazon zaaien
	Aanbrengen asfalt dikte 75 mm, felpad L:deklaag SMA-NL10, 25mm Tussendeck laag ACT1-bond, 40mm		Nieuwe hoogte N.A.P.
	Aanbrengen asfalt dikte 155 mm, t.v.x. witten felpad L:deklaag SMA-NL10, 25mm Tussendeck laag ACT1-bond, 40mm Onderlaag AC12-base, 60mm		Bestaande hoogte N.A.P.
	Aanbrengen asfalt dikte 155 mm, t.v.x. roterende L:deklaag SMA-NL10, 25mm Tussendeck laag ACT1-bond, 40mm Onderlaag AC12-base, 60mm		Uitvoersgrens
	Aanbrengen afvaldeklaag met geodificeerde bruine t.v.x. roterende, dikte 20mm		
	Kant afvaldeklaag		
	Aanbrengen 1:1 markering, breedte 100mm		
	Aanbrengen 0,5-0,5 markering, breedte 100mm		
	Aanbrengen markering 30,2,30, breedte 100mm		
	Aanbrengen bisekmarkering, 50x500mm		
	Aanbrengen driehoekmarkering, 50x500mm		
	Aanbrengen puntstuk markering		
	Aanbrengen kantvoorziening asfalt, waar nodig neten ook afgeven		
	Aanbrengen RWS-band 18/220x250mm, kleur grijs		
	Aanbrengen RWS-irvband 18/220x250mm, kleur grijs		
	Opnieuw stellen RWS-band 18/220x250mm		
	Aanbrengen opsluitband 100x200mm		
	Opnieuw stellen opsluitband		
	Aanbrengen goottegels 150x300x40mm, kleur grijs		
	Aanbrengen ronde gootranden met details in straatverharding		
	Rijwaaier en bestrating en bermen op hoogte brengen, rijwaaier in bermen worden van plaats naar verhardingsoppervlak		
	Nieuwe inspectiegat GWA met nummer, afmeting, kasdeksel en eventuele bijkomende details		
	Aanbrengen RWS fractiesluis		
	Aanbrengen kantafvalgruic RVC 90x50mm t.v.x. de te verplaatsen koten		
	Aanbrengen B55, KF halfsteenverbond kleur grijs		
	Aanbrengen B55, KF elisobergebond kleur grijs		
	Aanbrengen B55, KF koperverband kleur grijs		
	Aanbrengen H-steen kleur grijs		
	Aanbrengen B55, KF elisobergebond kleur rood		

LEGENDA Ingemeten

	Bos
	Straatruik lang te herstellen banden
	Straatruik lang te herstellen banden Deel uitgangspunt 3
	Straatruik
	Straatruik
	Openbare verlichting
	Rooster
	Waterput / brandaan
	Nutkast
	Verkeersbord
	Pelbus
	Waterwagel

- ### UITGANGSPUNTEN
- 10% van alle RWS banden opnieuw stellen, inclusief vervangen goottegels.
 - 20% van alle smitbanden opnieuw stellen, inclusief vervangen goottegels.
 - Alle RWS kotten opnieuw stellen, inclusief aan weerszijden 2m RWS band incl. goottegels herstellen.
 - Berm aanvullen met grond vrijgekomen bij het verlagen van de overige bermen.

Opdrachtgever:
Gemeente Twenterand

Project:
Groot Onderhoud Vniezendijk te Den Ham

Document:
Nieuwe situatie
Overzichtstekening

Ontwerper:	S. Salda	Datum:	28-04-2022
Goedgekeurd:	J. Steenbeek	Datum:	28-04-2022
Schaal:	2x te tek	Status:	UD
Formaat:	A0	Revisie:	01
Projectcode:	PO1498	Soort document:	TENDENING

Logo: **gemeente Twenterand**
INCITE PROJECTS
dag.nl

Tekeningnummer: P01498-UO-NI-04-D01