



Legenda	
	Bestaande situatie BGT
	Werkgrens
	Kadastrale grenzen
	Hoogte uit inmeting: (27-05-2021)
Algemeen	
	Verkanting verharding
	Nieuwe ontverphoogtes
	Zaagsnede en/of trapfreen
	Locatie bestaande in/uitrit
	Aanduiding brandkraan markering, kleur wit
Verhardingen	
	RIJBAAAN: Asfaltverharding opbouw conform dwarsprofielen, kleur: grijs
	RIJBAAAN: Asfaltverharding Aanbrengen toplaag
	FIETSPAD: Asfaltverharding, kleur: zwart
	FIETSPAD: Asfaltverharding, kleur: rood
	FIETSPAD: Aanbrengen dubbelklinkers, 200x200x80mm, halfsteensverband, kleur: rood
	TROTTOIR: Aanbrengen dubbelklinkers, kleur: grijs
	TROTTOIR: Aanbrengen kortverband, 200x200x80mm (f.p.v. inritten) halfsteensverband, langverband
	HERSTRATEN INRITTEN: verhardingstype en verbanden divers
	INRITTEN: Aanbrengen BSS KE halfsteensverband, kleur: grijs
	Hergebruiken Basalt, f.p.v. viaduct
	Toepassen printbeton, kleur: grijs
	Toepassen fankstation naar Parakerweg, kleur: grijs, f.p.v. in- en uitstrooppuiten wadi
	Toepassen grasbetonstenen, kleur: grijs, f.p.v. in- en uitstrooppuiten wadi
Lijnvorming elementen	
	Aanbrengen 5 streks molgoot, BSS Keiformaat, kleur: grijs
Bandenlijn	
	Aanbrengen rijwielpadband 40/120x250mm, stellen in stampbeton
	Aanbrengen dubbele rws band 190/300x250, stellen in stampbeton
	Aanbrengen trottoirbanden 180/200x250mm, stellen in stampbeton
	Aanbrengen inritverloopbanden 180/200x120mm, stellen in stampbeton
	Aanbrengen getrokken band 180/200x250mm, f.p.v. inritten verlaagde band toepassen
	Aanbrengen opsluitband 100x200mm, stellen in stampbeton
	Aanbrengen opsluitband 120x250mm, stellen in stampbeton
Elementen	
	Aanbrengen verloopband van getrokken band naar trottoirband/verlaagde band en van trottoirband 180/200x250mm naar verlaagde band 180/200x120mm
	Aanbrengen uitneembaar verkeerspaaltje
	Oversteekplaats voetgangers
Waterhuishouding	
	Aanbrengen straatkolk (met putklep voorzien van extra zandvang), aansluiten op kolkaflegger #125mm
	Aanbrengen trottoirkolk aansluitend op trottoirbandprofiel (met putklep voorzien van extra zandvang), aansluiten op kolkaflegger #125mm
	Aanbrengen trottoirkolk in getrokken band 180/200x250mm en getrokken verlaagde band met putklep voorzien van extra zandvang, aansluiten op kolkaflegger #125mm
	Bestaande putrand met deksel op hoogte brengen
	Aanbrengen putrand met deksel
	Aanbrengen overstortput van wadi op HWA-nielering
	Verplaatsen bestaande uitstroovoorsiening van HWA op wadi
Groen	
	Groenvak / middenberm
	Nieuwe falud wadi
Overig	
	Bestaande lichtmasten (lucht met ontwerp) nieuwe locatie n.t.b. d.b.v. aan te leveren lichtplan

Opmerkingen

- Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
- Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters f.o.v. N.A.P.

10	Eerste uitgave	TJN	PJN	MRS	10-06-2022
10	vernieuwd	getoet	controle	gezien	datum uitgifte
Gemeente Venray					
Reconstructie Stayerhofweg					
Uitvoeringsontwerp					
Bovensgronds f.p.v. Stayerhofweg					
projectnr.	220045	status	concept	schaal	1:200
bestelnr.	21	blommet	100	formaat	A3
				blad	3
				tek.nr.	
				afst.	53
				tek.nr.	
				afst.	53
220045-T-4001-3					

