



- ### Legenda
- ***** Werkgrens
 - Bestaande situatie
 - Kadastrale rooilijn
 - Bestaande asfaltverharding, kleur zwart
 - Bestaande straatbakstenen, keformaat, dik 90mm, kleur bruin, keperverband
 - Bestaande betonstraatsfstenen, keformaat, dik 80mm, kleur zwart, elleboogverband
 - Bestaande betontegels 300x300mm, dik 50mm, kleur grijs, halfsteensverband
 - Bestaande trottoirband 130/150x250mm, kleur grijs
 - Bestaande opsluitband 100x200mm, kleur grijs
 - Bestaande opsluitband 120x250mm, kleur grijs
 - Materiaalgrens bestaande situatie
 - Bestaande molgoot van kinderkopjes, breedte 0,60m
 - Bestaande markering van betonstraatsfstenen, keformaat, dik 80mm, kleur zwart/wit
 - Bestaande inspectieput
 - Bestaande overstortput
 - Bestaande straatkolk
 - Bestaande trottoirkolk
 - Bestaande schankorf
 - Bestaande keurwand met hekwerk
 - ★ Bestaande lichtmast
 - ★ Bestaande lichtmast met verkeersbord
 - ★ Bestaande verkeersbordpaal met verkeersbord
 - ★ Bestaande afvalbak
 - ★ Bestaande straatpaal
 - ★ Bestaande pannegaal
 - ★ Bestaande CAI-kast
 - ★ Bestaande brandkraan
 - ★ Bestaande straatpot gas
 - ★ Bestaande peilbus
 - Bestaande stuw van profiel beton met houten brug, breed 1,50m en reling
 - Bestaande boom
 - Bestaande groenvoorziening gras
 - Voetpad van in-situ beton (reëls aangelegd)
 - Project (lovisdok (reëls aangelegd)
 - Stralen hekwerk, hoog 2,00m, kleur zwart (RAL 7043) met klomp (reëls aangelegd)
 - Nieuwe situatie
 - 750- As weg, incl. hoogtemaat
 - Aanbrengen betonverharding, (in-situ), dik 150mm
 - Aanbrengen straatbakstenen, keformaat, dik 80mm, kleur bruin, keperverband
 - Aanbrengen straatbakstenen, keformaat, dik 80mm, kleur bruin, elleboogverband
 - Aanbrengen betonstraatsfstenen, dubbelreëls, dik 80mm, kleur grijs, halfsteensverband
 - Aanbrengen betonstraatsfstenen, dubbelreëls, dik 80mm, kleur antraciet, halfsteensverband
 - Aanbrengen betontegels 300x300mm, dik 45mm, kleur grijs, halfsteensverband
 - Aanbrengen markeringsteegel - NIET PARKEREN, resp. -HUISVUL-
 - Aanbrengen grachtbetegels 600x400mm, dik 120mm, kleur grijs, halfsteensverband
 - Aanbrengen rollaag van grachtbetegels 600x400mm, dik 120mm, kleur grijs
 - Aanbrengen trottoirband 130/150x250mm, kleur grijs
 - Aanbrengen opsluitband 100x200mm, kleur grijs
 - Aanbrengen opsluitband 150x250mm, kleur grijs
 - Aanbrengen inritband 180x750x500mm, kleur grijs, resp. eindstuk links, middenstuk en eindstuk rechts
 - Materiaalgrens nieuwe situatie
 - Aanbrengen molgoot van kinderkopjes, breedte 0,68m
 - Verlengen schankorf, conform principeprofiel
 - ★ Aanbrengen lichtmast, incl. lichtpaalnummer, 1m paaltop RAL 7043 met Peilar Active LED armatuur
 - Aanbrengen boomvak van cortenstaal, rondom bestaande boom, conform detail
 - Aanbrengen groenvoorziening bepanting (door denden)
 - Aanbrengen afvalbak (door denden)
 - Aanbrengen straatkolk
 - Aanbrengen straatbakstenen, keformaat, dik 80mm, kleur bruin, in lintlagen

02	09-04-2021	T&V definitief bestek	RS	HW	HW
01	05-03-2021	T&V tweede conceptbestek	RS	HW	HW
00	24-02-2021	T&V conceptbestek	RS	HW	HW
REV.	DATUM	OBSCHRIJVING REVIE	GEKEND	GEDELT	GEDELT

OPDRAGGEVER: **Gemeente Roosendaal**

PROJECT: **Woonrijp maken 't Zand**

ONDERDEEL: **Bestek Nieuwe situatie Blad 1 van 2**

iv-infra b.v.
 Trappelen 322
 3364 CL, Steenwijk
 T +31 (0) 943 2330
 www.iv-infra.nl

VERSI	02	GECONTROLEERD	M.R. van Dorsten	PROJECTNR	INFR190865
DATUM	09-04-2021	GEZEEN	M.R. van Dorsten	TAKENNR	202
GETEKEND	R. Sals	FORMAAT	A0	BLADNR	1 van 2
STATUS	Definitief	SCHAAL	1:250		