



- Legenda**
(Nieuwe werkzaamheden)
- Op hoogte stellen putrand;
 - Op hoogte stellen bestaande straatpotten Nuts;
 - Afkoppelen bestaande stadielwand h/w dakafvoer woningen d.m.v. plaatsen afkoppelsesten in het trottoir;
 - Aanbrengen trottoirkolk 13/15, beton-/gietijzercomb. Aanbrengen Rwg-kolk 7/20, beton-/gietijzercomb. Aanbrengen straatkolk beton-/gietijzercomb. aansluiting PVC ø125, kleur: groen;
 - Aanbrengen rijwielpadband 7/20x25 cm in beton, kleur: grijs; incl. 2 - strek sbs KF, in specie;
 - Aanbrengen opsluifband 20x20 cm in beton, kleur: grijs; incl. 4-strek bss KF, kleur geel in plateau's;
 - Aanbrengen trottoirband 13/15x25 cm, in beton, kleur: grijs; incl. 2 - strek sbs KF, in specie;
 - Aanbrengen opsluifband 12x25 cm in beton, kleur: grijs;
 - Aanbrengen opsluifband 6x20 cm in zand;
 - Aanbrengen opsluifband 20x20 cm in beton, kleur: grijs; incl. 4-strek bss KF, kleur geel in plateau's;
 - Aanbrengen rijwielpadband 2,5/10x20 cm in beton, kleur: grijs;
 - Aanbrengen gootlaag 2-strek sbs KF + 1-strek bss KF f.h.v. langs P-vakken in beton;
 - Constructure trottoirs:
 - Aanbrengen trottoirtegels 30x30x4,5 cm, in halfsteensverband, kleur: grijs;
 - Aanbrengen sraaf laag van zand, dik 5 cm;
 - Aanbrengen zand voor zandbed, tot de vaste grond.
 - Constructure trottoirs f.h.v. inritter:
 - Aanbrengen trottoirtegels 30x30x6,0 cm, in halfsteensverband, kleur: grijs;
 - Aanbrengen sraaf laag van zand, dik 5 cm;
 - Aanbrengen menggranulaat 0/315 dik 25 cm;
 - Aanbrengen zand voor zandbed, tot de vaste grond.
 - Constructure langs P-vakken:
 - Aanbrengen bss KF, dik 8 cm (hergebruik), in motewiekverband;
 - Aanbrengen sraaf laag van steenslag 2/5, dik 5 cm;
 - Aanbrengen zand voor zandbed, dik 30 cm;
 - Constructure rijbaan:
 - Aanbrengen sbs KF, dik 8 cm, in keperverband, kleur: Bruno;
 - Aanbrengen sraaf laag van zand, dik 5 cm;
 - Aanbrengen menggranulaat 0/315 dik 25 cm;
 - Aanbrengen zand voor zandbed, tot de vaste grond.
 - Constructure doorsteek fietspad:
 - Aanbrengen bss KF, dik 8 cm, in halfsteensverband, kleur: rood;
 - Aanbrengen sraaf laag van zand, dik 5 cm;
 - Aanbrengen menggranulaat 0/315 dik 25 cm;
 - Aanbrengen zand voor zandbed, tot de vaste grond.
 - Constructure nieuwe plateau's:
 - Aanbrengen bss KF, dik 8 cm, in keperverband, kleur: geel;
 - Aanbrengen sraaf laag van zand, dik 5 cm;
 - Aanbrengen menggranulaat 0/315 dik 25 cm;
 - Aanbrengen zand voor zandbed, tot de vaste grond.
 - Constructure herstralen plateau's:
 - Herstralen bss KF, dik 8 cm, in keperverband, kleur: geel;
 - Aanbrengen sraaf laag van zand, dik 5 cm;
 - Constructure bochbescherming langs plateau's:
 - Aanbrengen in stroomlagen bss KF, dik 8 cm, kleur: grijs;
 - Aanbrengen sraaf laag van zand, dik 5 cm;
 - Aanbrengen zand voor zandbed, dik 30 cm;
 - Constructure herleggen trottoirs:
 - herleggen trottoirtegels 30x30x4,5 cm, in halfsteensverband;
 - Aanbrengen sraaf laag van zand, dik 5 cm;
 - Constructure sinus op-/afrit plateau 30km, Be 1,78m / H= 0,08m:
 - Aanbrengen bss KF, dik 8 cm, kleur: grijs / zwart / wit;
 - Aanbrengen sraaf laag van zand, dik 5 cm;
 - Aanbrengen menggranulaat 0/315 dik 25 cm;
 - Aanbrengen zand voor zandbed, tot de vaste grond.
 - Constructure boomplantvak:
 - Aanbrengen boomplantvak met bomengranulaat, totaal 9 m³/boom;
 - Toepassen KKL-vering Iyze Rootblock langs zijde trottoir.
 - Constructure wandelpaden parkgedeelte:
 - Aanbrengen halfverharding van betonpuin 0/8;
 - Aanbrengen menggranulaat 0/315 dik 20 cm;
 - Aanbrengen zand voor zandbed, tot de vaste grond.
 - Constructure spoorpad parkgedeelte:
 - Aanbrengen elementenverharding conform opgave te Kieftje;
 - Aanbrengen menggranulaat 0/315 dik 20 cm;
 - Aanbrengen zand voor zandbed, tot de vaste grond.
 - Aanduiding plantvakken spoorpark:
 - Te plaatsen lichtmasten langs de Roerdompstraat en de Van Kollaan;
 - Te plaatsen lichtmasten langs spoorpad in het parkgedeelte;
 - Werkgrens.

v3.0	14-11-2022	Opgelaten inspectieplan ITR_01 in plateau Parijzenstraat - Roerdompstraat	R.G.T.
NR	DATUM	WIJZIGING	GET.
OPDRACHTGEVER		GETEKEND DOOR	SCHAAL
Gemeente Hof van Twente		R.G.T. Geerdink	1:200
Afdeling Leefomgeving		GECONTROLEERD DOOR	FORMAAT
PROJECTOMSCHRIJVING		W. Vohof	A1_594x1.470
Aanleg Spoorpark en klimaat adaptief inrichten omliggende wegen		DATUM UITGIFTE	BLAD IN BLAEN
Bouwteam Duurzaam Gebouwd 2020		02-05-2022	4 IN 6
Ons werknr. 50-00221		TEKENINGNUMMER	WIJZ NR
TEKNIENOMSCHRIJVING		50-00221-TEK-W01-	v3.0
nieuwe situatie			
STATUS			
DEFINITIEF			