



Zie blad 1

Legenda	Hoeveelheid
Herstraten SBS, WF, rijbaan in keperverband	5235 m ²
Herstraten SBS, DF, rijbaan in keperverband	1050 m ²
Herstraten SBS, WF, parkeervak in keperverband	166 m ²
Opbreken betontegels en vervangen door nieuwe betontegels 300x300x5mm, grijs (1,50m + +3,00m)	2215 m ²
Opbreken betontegels en vervangen door nieuwe betontegels 300x300x5mm, grijs (-3,00m)	2946 m ²
Opbreken betontegels 300x300x5 en vervangen door nieuwe betontegels 300x300x80mm, inrit	515 m ²
Herstraten BSS, antraciet en wit, drempel	220 m ²
Opbreken en nieuw aanbrengen trottoirband 6x25cm	400 m
Opbreken natuursteenband 6x25cm en nieuw aanbrengen trottoirband 6x25cm	995 m
Opbreken en nieuw aanbrengen trottoirband 6x25cm	312 m
Opbreken natuursteenband 6x25cm en nieuw aanbrengen trottoirband 6x25cm	65 m
Opbreken en nieuw aanbrengen opsluitband 6x20cm	127 m

Herstraten BSS, KF, grijs, parkeervakken EV	15 m ²
Herstraten BSS, KF, grijs, parkeervakindeling 9 streklagen	18 m
Herstraten BSS, KF, grijs, rijbaan	130 m ²
Herstraten BSS, WF, grijs	140 m ²
Frezen, afwerken en zaaien bermen	35 m ²
Handhaven struiken	
Herstraten BSS, driehoeksteen	60 m
Op hoogte stellen trottoirkolken	77 stuks
Op hoogte stellen trottoirkolken	15 stuks
Herstellen putrand met deksel	23 stuks
Vierkanten put vervangen door ronde	4 stuks
Lichtmast	
Bestaande bomen	

Opmerkingen:
 - 227 straatpotjes herstellen
 - Bij elke inrit 2 witte betontegels aanbrengen (totaal 36 stuks)

Wijziging		Omschrijving		Gehandeld		Datum	
				Akkoord D.N.		Akkoord G.G.	
Getekend Datum Schaal	Civielwerk G. van Rhijn 28-03-2022 1:250	Projectnr. Besteknr. Fase Status	22-106 PROK C20-5 deelopdracht -	Tekeningnummer -	Formaat A0	Onderdeel Situatie	
Project Herstraatprogramma 2022 Damsigtstraat, Opwijkstraat, Looierslaan en Veurselaan							

Aan deze tekening kunnen geen rechten worden ontleend.