



Situatie schaal 1:200

Situatie	Verhardingen	Verhardingen	Verhardingen	Inrichtingselementen	Groenvoorziening
Situatie	1 - harspreek materiaal	Trottoirband 1800x250, VB	Trottoirband 1800x250 (H), VB	Ondergrondse container, afm. 1,85x1,85 m	Bekkings (i.l.b.)
Bebouwing	Rootband	Trottoirband 300x300 (H), VB	Trottoirband 300x300 (H), VB	Alvaluk Barmans, Capitec 95	Bekkings / vaste planten (i.l.b.)
Boom, div. grootsoorten	Straatbakken (H), KF, halfsteensverband	Trottoirband 1800x250 (H), VB	Trottoirband 1800x250 (H), VB	Alvaluk Gripen, Constructo 75	Serpentinsteentjes / vaste planten (i.l.b.)
Putafkleding GWA / VWA / HVA	Straatbakken (H), KF, alleboegenverband	Trottoirband 100x200, VB	Trottoirband 100x200, VB	Nieuw ontworpen / lichtgrijs	Begleitsoorten (i.l.b.)
Putafkleding drainage	Bekroonbakken (H), KF, halfsteensverband	Trottoirband 100x200, VB	Trottoirband 100x200, VB	Zwaark. Gripen, Crusado met ruglaring	Gaas
Bestaande straat-trottoir	Zwaark. Gripen (H), KF, halfsteensverband	Lavoer Zwaark 100	Lavoer Zwaark 100	Nieuw Maax RAL 5010	Boom, 2e grootte (soort e.l.b.)
Straatklok, TBS Q-Line Max STR-472785	Betonsoorten, KF, halfsteensverband	Lavoer Zwaark 150	Lavoer Zwaark 150	Ind. boomkroonprojectie, omhoog 45%	Bekkings (bestaand)
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, halfsteensverband	Lavoer Zwaark 200	Lavoer Zwaark 200	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 300	Lavoer Zwaark 300	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 400	Lavoer Zwaark 400	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 500	Lavoer Zwaark 500	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 600	Lavoer Zwaark 600	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 700	Lavoer Zwaark 700	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 800	Lavoer Zwaark 800	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 900	Lavoer Zwaark 900	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 1000	Lavoer Zwaark 1000	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 1100	Lavoer Zwaark 1100	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 1200	Lavoer Zwaark 1200	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 1300	Lavoer Zwaark 1300	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 1400	Lavoer Zwaark 1400	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 1500	Lavoer Zwaark 1500	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 1600	Lavoer Zwaark 1600	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 1700	Lavoer Zwaark 1700	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 1800	Lavoer Zwaark 1800	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 1900	Lavoer Zwaark 1900	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 2000	Lavoer Zwaark 2000	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 2100	Lavoer Zwaark 2100	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 2200	Lavoer Zwaark 2200	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 2300	Lavoer Zwaark 2300	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 2400	Lavoer Zwaark 2400	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand
Straatklok, herpaaltent hooge stalen	Betonsoorten, DF, KF, alleboegenverband	Lavoer Zwaark 2500	Lavoer Zwaark 2500	Nutstrook nieuw	Nutstrook bestaand

15-03-2023	Definitief Ontwerp - CONCEPT		JT
NR.	DATUM	WIJZIGING	GET.

OPDRACHTGEVER  
Gemeente Dronten  
team Civieltechnisch Beheer

PROJECTOMSCHRIJVING  
Nieuwe situatie  
Verhardingen en groenvoorzieningen  
BLAD 1

TEKENAAR  
J. van der Torren

PROJECTLEIDER  
E. Smit

TEKENNUMMER  
2023-004-MFC-NS01

BLAD IN BLADEN  
1 IN 2

FORMAAT  
A0

SCHAAL  
1:200

STATUS  
DEFINITIEF

