

Legenda

herstraten betongtegels 300x300mm, kl. grijs, in halfsteensverband

Herstraten van betonstraatsstenen, kf, kl. rood, in keperverband

straatsbaken, df, kl. rood, in keperverband

betonstraatsstenen, kf, kl. grijs, in elleboogverband

betonstraatsstenen, df, kl. rood, in halfsteensverband

molgoot 7 strekken, df, kl. rood, in halfsteensverband

betonstraatsstenen, wf, kl. rood, in halfsteensverband

betongtegels 300x300mm, kl. grijs, in halfsteensverband

betongtegels 300x300x80mm, kl. grijs, in halfsteensverband

betongtegels 300x300mm, kl. grijs, in halfsteensverband, (door bouwer)

betonstraatsstenen, Hydro lineo 40, kl. grijs, in halfsteensverband

overige beplanting, nader te bepalen

gras

inritconstructie voorzien van opsluiting inritperronband en betonstraatsstenen DF, kl. rood

trottoirband 130/150x250mm

trottoirband 380/400x250mm

opsluitband 60x200mm

opsluitband 100x200mm

opsluitband 150x250mm

opsluitband 400x200mm

geleideband 70/200x200mm

making Hydro lineo gesloten

bss, df, kl. wit, streep 0.21x0.21m

werkgrens

bestaande kadastrale grens volgens pdok.nl d.d. 09-07-2025

bestaande (voorlopig) kadastrale grens volgens pdok.nl d.d. 09-07-2025

nieuwe perceelgrens

weg-as

bebouwing

bebouwing, Zwaluwe bouw d.d. 23-06-2025

bebouwing, Heijmans Flexwoningen

bebouwing, particulier

locatie profielen

boom, door derden

houtwal, door derden

struweel, door derden

meerstammig boom/heester, door derden

bestaande boom

bestaande haag

Indicatie ondergrondse containers
f.b.v. rug aan rug woningen

drempelconstructie

hoogte wegas

ontwerphoogte

vloerpeil

hoogte wadibodem in NAP

locatie netstation

terreinkast data

nutstracé, breedte 150m

laadpaal

lichtmast 4m (door derden)

lichtmast 6m (door derden)

coördinaten kavels

voordeur locatie

straatlokk voorzien van permavoid unit

trottoirlokk voorzien van permavoid unit

aanbrengen verloopband met nummering:
1. Trottoirband 130/150x250 mm naar opsluitband 100x200mm
2. Trottoirband 130/150x250 mm naar opsluitband 150x250mm

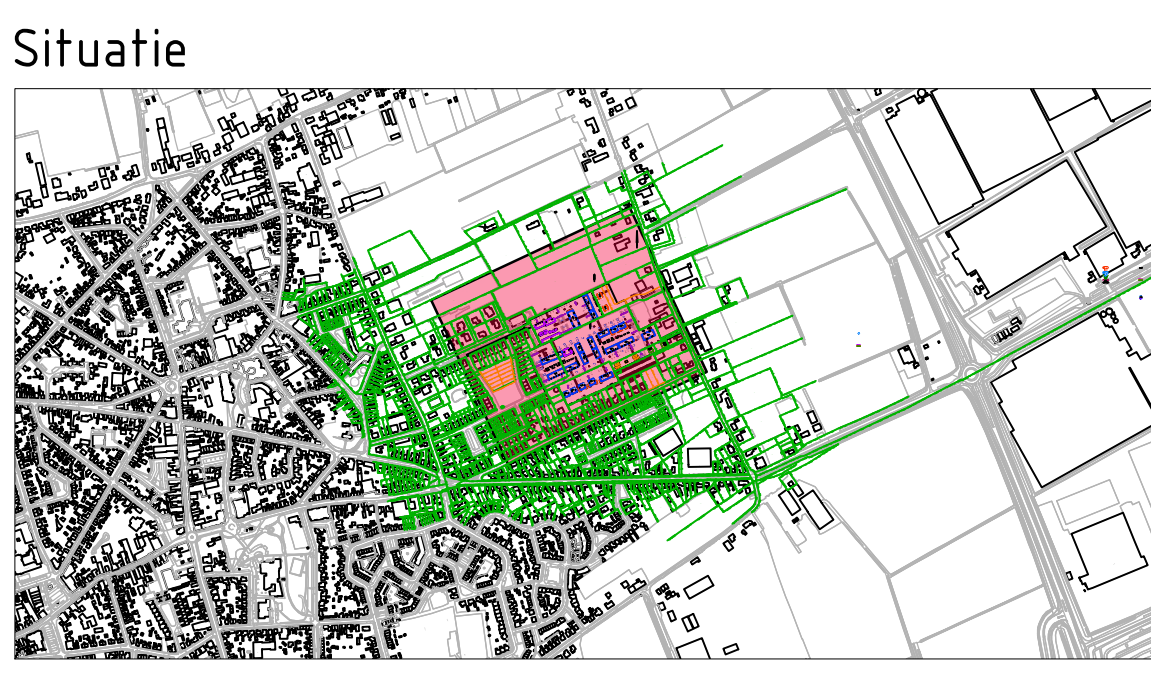
afschot profiel

as hoogte

ontwerp hoogte

Gebouwalocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken
Maten in meters, tenzij anders vermeld
Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
Maten in mm, tenzij anders vermeld
Diameters in mm, tenzij anders vermeld

0 5 10 15 20m



ADCM
Adviesbureau voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu

Project: **Ontwikkeling Made Oost II fase 1**
te Made

Opdrachtgever: **Gebr. van Wanrooy Projectontwikkeling B.V.**

Onderdeel: **Overzichtstekening**
Woonrijp, totaaloverzicht

Rev. Wijziging Dat. Get. Acc. Projectnummer Tekeningnummer Formaat

A. Definitief ontwerp 02-05-2025 P.v.M. B.S. 10240021 35-0 A0

B. Diverse wijzigingen 12-06-2025 P.v.M. B.S. Besteknummer Bijznummer Schaal

C. Wijz. bouwtekeningen Zwaluwe 08-07-2025 P.v.M. B.S. Lxx Lxx L5500

Get. Gez. Acc. Datum Bestandsnaam

P.v.M. P.v.Z. B.S. 18-02-2025 10240021_C35.dwg

Rembrandtlaan 650
3962 AW Sliedrecht
Telefoon: +31 (0)6 477500
Email: algemeen@adcm.nl

Concept