



LEGENDE

Plan en doorsnede

- gestratificeerd
- dropend metselwerk
- nat-dropend metselwerk
- beton (n. stu./profa)

Gevelaanzichten

- Algemeen vloerpeil
- Bovenkant beton
- Peil (Stels)
- Peil (Plan)

Riolering

- nieuw leiding F/CALEN
- nieuw leiding REGENWATER
- nieuw leiding AFVALWATER
- controleput DNA
- controleput waterover
- controleput FWA

Buitenaanleg

- te verwijderen kottormen
- bestaande kottormen
- nieuwe kottormen
- te verwijderen metselwerk muurtjes
- nieuwe haag
- waterdoorlatende klinkers
- kasson
- onverharde weg
- grasbetondekjes
- betonharding (20 cm (uitgewassen, gekurd))
- esofit

Nieuwbouw van 6 gekoppelde grondgebonden woningen op de verkaveling in de BA.3140.G.N.WGroenestaakstraat 71 te Mariakerke

Sum Project
Architecture & Engineering

BOUWHEER	BVBA Ecoscape Kerfstraat 12, 3370 Boutersem Verlegensvoordigt door dhr Yves de Clercq en Vinciane Meus
BOUWPLAATS	Groenestakstraat 71, 3030 Mariakerke Kadastrale gegevens: afsloting 25 sectie A nrs 32853, 32873, 32883, 32883, 32883 en 32823
ONTWERPER	SumProject, Architecture & Engineering cova Waterlooban 90, 11500 Brussel t 02 512 70 11, f 02 512 31 90, bruce@sum.be Denkermondsesteenweg 50, 9000 Gent t 09 225 54 86, f 09 223 98 92, gent@sum.be Verlegensvoordigt door dhr P. Lievenshove, Voorzitter Bestuurder

studie / fase Architectuur / Omgevingsvergunning

Gevel west

schaal 1/50

planversie	datum	wijziging
A	18/03/2024	oorspronkelijke versie
B		
C		
D		
E		
F		
G		
H		
I		