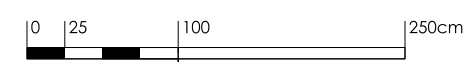


- GEVELMATERIALEN**
- RD rode dakpan H44; te hergebruiken
  - ZD zwarte dakpan H44 te hergebruiken
  - RB rood-gele baksteen mod65
  - PG parementsteen grijs mod 50
  - PL Gevelplint grijs
  - PC1 gevelbezeitzing beplanking
  - PC2 gevelbezeitzing crépe - samenhangende kleur
  - BB boeibord; te bekleden, rockpanel - RAL 7005
  - SA schrijnwerk Aluminium antraciet - RAL 7016
  - 3G sterk isolerend glas
  - SP sectionaalpoort
  - MC metalen gekokte constructie - kleur
  - DI draadgaas inox
  - BM betonmetselwerk

Grondige energetische renovatie het volledige bestaande parement wordt vervangen nieuwe isolerende wand te bevestigen aan de bestaande dragende constructie  
 \* nieuwe spouw op te vullen met cellulose  
 \* buitenschil (harde ondergrond + deels crépe / deels beplanking)  
 De buitendwering zal maximaal 14 cm van het bestaande voetpad bezetten  
 > nieuwe breedte van het voetpad: 160 cm

Grondige energetische renovatie het volledige bestaande parement wordt vervangen nieuwe isolerende wand te bevestigen aan de bestaande dragende constructie  
 \* nieuwe spouw op te vullen met cellulose  
 \* buitenschil (harde ondergrond + deels crépe / deels beplanking)  
 uitbreiding op eigen terrein

Bestaande voortuinstrook : opnieuw aan te planten voorzien van stapstenen (onderhoud gevel / ruiten) aangepaste beplanning volgens standplaats klimplanten op de draagconstructie zachte afscheiding met voetpad (hoog / hout / ...)



alle maataanduidingen zijn in centimeters

**BOUWHEER**

Ruben Roets - 0494 13 96 10  
 Jorg Roets - 0496 61 54 08  
 Joke Severens - 0487 88 10 79  
 Bruce Helsen - 0487 55 65 95  
 Bevrjdingslaan 8 | 9000 Gent| Belgium

**ARCHITECT**

stefan couvreur  
  
 Diepestraat 13, 9850 Merendree (Deinze)  
 0474 57 60 71 - stefan.couvreur@telenet.be

**LIGGING**

Brugsesteenweg 301- 303 | 9000 Gent

**VOORWERP**

Grondige Energetische renovatie van een meergezinswoning en het wijzigen van het aantal woongelegenheden

**PLANTITEL**

Gevel Brugsesteenweg Nieuwe Toestand

44816K0859/00A010

**SCHAAL**  
 SCHAAL 1/ 50

**PROJECTNUMMER** BS301 **BESTANDSNAAM** BA\_BS301.dgn

**FASE** OMV **DATUM** 22/03/2024 **TEK** RRO **NAZ** RRO **GEK** STC

**PLANNUMMER** **REVISIE**