

OPM : Deze plannen zijn geen ruwbouwwitvoerings plannen. Afmetingen van constructieve elementen volgens stabiliteitsstudie van de ingenieur.

Positionering balken en kolommen volgens architectuurplan. Dimentionering balken en kolommen volgens plan ingenieur stabiliteit

Funderings studie uit te voeren door ingenieur stabiliteit. indicatie op plan zijn geen weergaven van funderings principe van de dimensies die toegepast zullen worden.

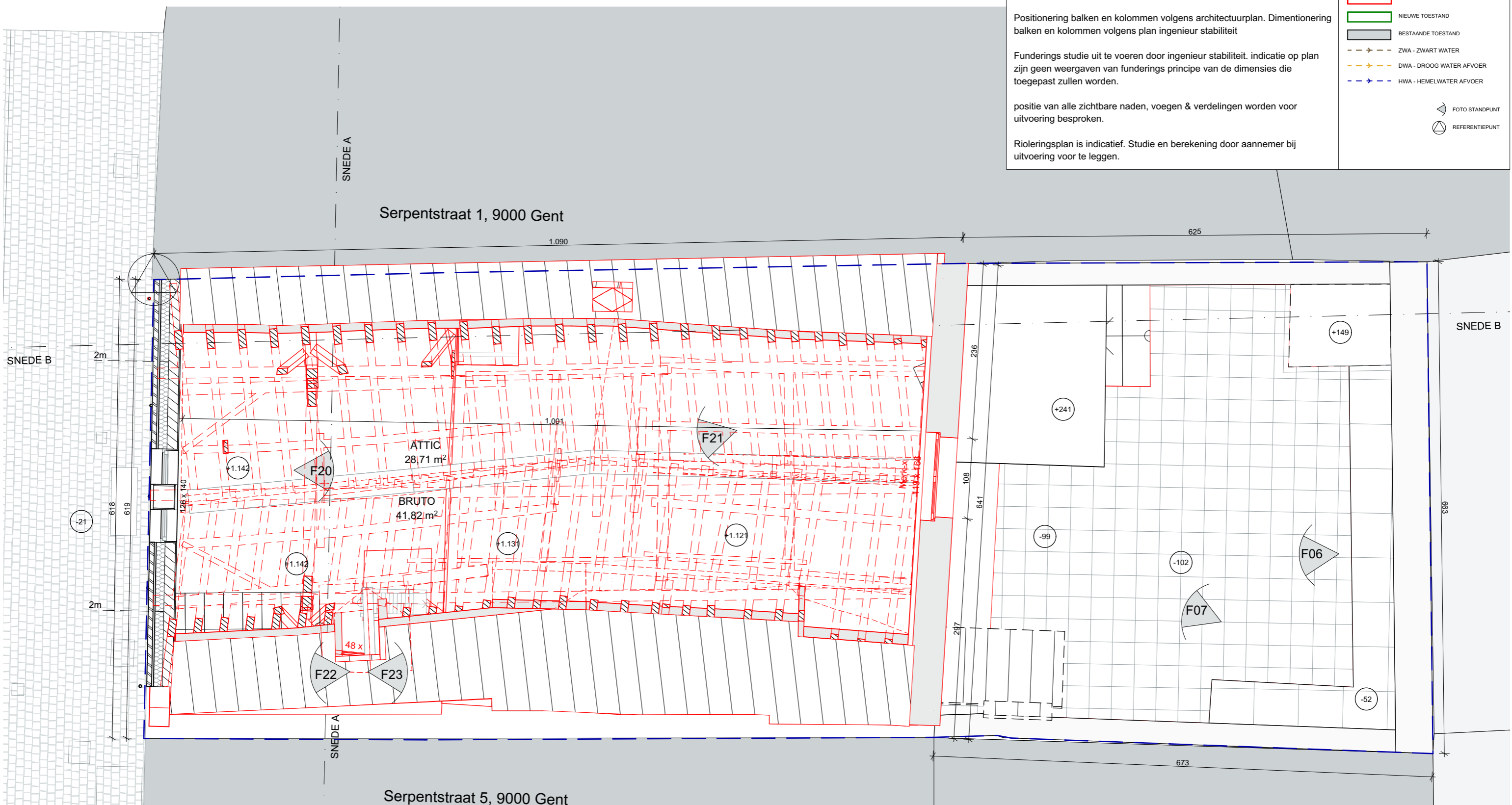
positie van alle zichtbare naden, voegen & verdelingen worden voor uitvoering besproken.

Rioleringsplan is indicatief. Studie en berekening door aannemer bij uitvoering voor te leggen.

LEGENDE

- TE SLOPEN
- NIEUWE TOESTAND
- BESTAANDE TOESTAND
- ZWA - ZWART WATER
- DWA - DROOG WATER AFVOER
- HWA - HEMELWATER AFVOER

FOTO STANDPUNT
 REFERENTIEPUNT



Samensteller van het project:
 Pedro LUCAS FREIRE - Rassonstraat
 43/4, 1030 Schaarbeek

Aanvrager:
 Luiza Queroga Caldas - Matthias Dullaert,
 SERPENTSTRAAT 3, 9000 GENT

Adres en kadastrale gegevens van de
 grond waarop het project betrekking
 heeft:
 SERPENTSTRAAT 3, 9000 GENT
 44802B1626/00_000

[Signature]

QUEROGA 9.03.2026 1:50 BA

PROJECTNUMMER DATUM SCHAL. FASE

NIVEAU 3
Bestaande Toestand

LUCAS FREIRE
ARCHITECTURE
REFINED SIMPLICITY