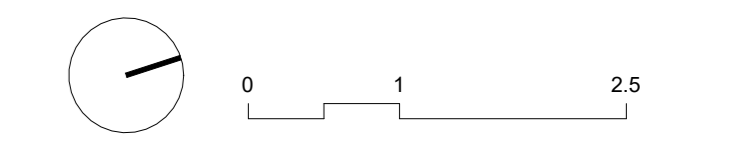


- legende**
- wanden**
- betonstructuur
  - betonvloeren
  - betonmuren
  - gevelstenen
  - gevoelsovermet + spouwmuur
  - zone met verhoogd plafond
- brandweer**
- net zelfhoudend
  - zelfhoudend
  - brandweerstand doortraan (BT)
  - brandweerstand en postenbalken
  - rookklems
- riolering**
- percentegrens
  - droogweert afvoer (DWA)
  - fociaal water afvoer (FIC)
  - hemelwater afvoer (HWA)
  - hemelwater afvoer groenland (HWA gr)
  - referentiepunt
- algemene opmerking: alle structurele elementen van de koppeling hebben een brandweerstand met REISD als schiedingsgrenzen tussen de bovenste en onderste unit van de koppeling met alle kolommen met een brandweerstand met REISD



INRICHTING PARK  
ZIE VERKAVELINGSAAN-  
VRAAG  
OMV2023161152

**ZIE BIJZONDERE  
VOORWAARDE(N)**

Uitgesloten uit de vergunning  
Woning 6 (schakelwoning)

**REKA**

De nieuwbouw van 8 eengezinswoningen en 1 koppelwoning met 2 woonunits, met gemeenschappelijke fietsenberging en nieuwe hoogspanningscabine.

**BOUWPLAATS**  
Tweekapellenstraat 45  
Kadaster: Gent, AFD22, Sectie B, perceel 315

**AANVRAGER**  
Kinex Development BV  
Nieuwewindling 62  
T +32 (0)9 246 70 06

**ARCHITECT**  
KRAS architecten bvba  
Guldenspout 60  
T +32 (0)9 246 70 06

**9000 Gent**  
allegravenwalle

**9000 Gent**  
rolants.nhaert@telenet.be

**9000 GENT**  
info@krasarchitecten.be

Nicolas Baurelle  
Bestuurder

Prof. Pascal Vandenberghe  
Bestuurder

Tom Roelants  
Bestuurder

KRAS architecten bvba  
zaakvoerder

**OMGEVINGSAAANVRAAG**  
BA\_REKA\_P\_N\_1\_Grdplan niv 0 - NT

staat 180  
datum 19/08/2024  
dossier REKA  
tekening BA-03

INRICHTING PARK  
ZIE VERKAVELINGSAANVRAAG  
OMV2023161152

PROMENADE NAAR PARK

ZONE VOOR PUBLIEKE FIETSENSTALLING