



Renvooi

- Stalen kolom S355 brandwerend bekleden
- Voorgespannen kanaalplaatvloer ht = 320 mm: 1e en 2e verdieping tenzij anders aangegeven
- Voorgespannen kanaalplaatvloer ht = 200 mm: 3e t/m 5e verdieping
- Voorgespannen kanaalplaatvloer ht = 260 mm: dak ten behoeve van schijfwerking voorzien van twee hamerkopsparringen per plaatnaad + twee kopsleuven per zijde ten behoeve van koppelankers.
- THQ ligger (S355) onderflens brandwerend bekleden
- Betonnen prefab dragende gevelelementen d=250 mm
- ▨ prefab beton constructie
- ▨ ihwg beton constructie
- PEIL=0, PEIL t.o.v. 0,8 m +NAP

datum 21-04-2021 1800 Omgevingsaanvraag 2020 Definitief
 project
Janssen Bioscience Leiden
 architect
 Powerhouse Company Rotterdam
 opdrachtgever
 RED COMPANY

VAN ROSSUM
 RAADGEVENDE INGENIEURS
 schaal 1:100
 formaat A1
 ordnr.
 10215
 projectleider ing. E. Bruisma
 getekend ing. T. De Jonge
 bouwjaar fase niveau volgr. revisie
 A002001
 www.vanrossumbv.nl info@vanrossumbv.nl

Tweede verdieping