



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

Begane grond

schaal: 1:100

formaat: A1

ordernr.: 10215

projectleider: ing. E. Bruisma

gepland: ing. T. De Jonge

boordat: fase: niveau: volgr.:

akkoord: **VAN ROSSUM** INGENIEURS

info@vanrossumbv.nl