



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 kopsluven 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	type: Omgevingsaanvraag	status: Definitief
project: Janssen Bioscience Leiden		
architect: Powerhouse Company Rotterdam		
opdrachtgever: RED COMPANY		
Eerste verdieping		
schaal: 1:100	projectleider: ing. E. Bruisma	akkoord:
formaat: A1	getekend: ing. T. De Jonge	gereviseerd:
ordernr.: 10215	fase:	niveau:
bouwjaar:	volgnummer:	revisie:
www.vanrossumbv.nl		

