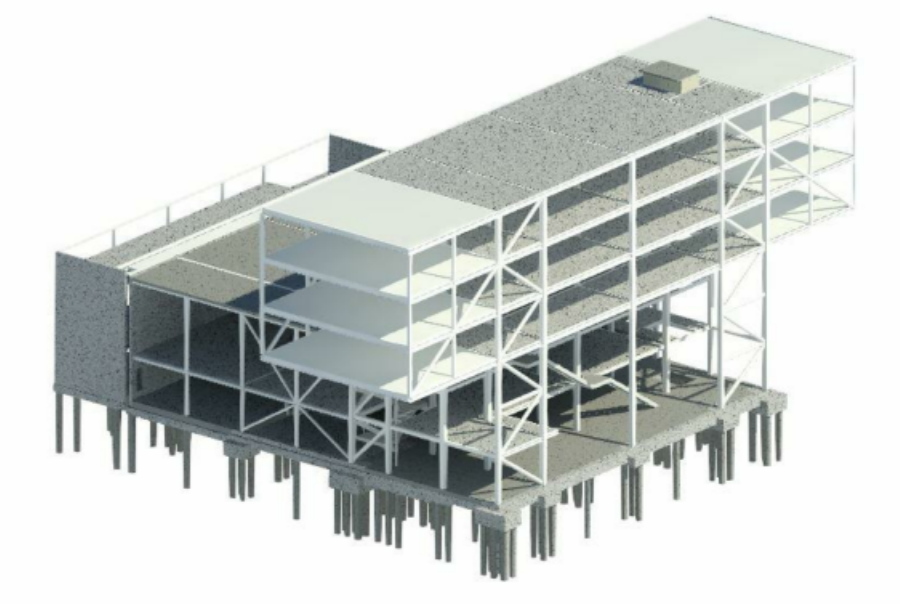


Plattegrond dak meldkamer  
Schaal: 1:100

- Sparringszone, tbv te boren springen.
  - \* momentvaste verbinding  
(bg) kolommen met beton gevuld (zie rapport TO-01 voor betonkwaliteit en wapening)
  - Aanduiding windverband tov niveau plattegrond
  - WVH:
    - Windverband boven niveau
    - Windverband boven en onder niveau
    - Windverband onder niveau
  - K4, K3, K4, K3: K4 = kolom boven de vloer, K3 = kolom onder de vloer
  - GKP <a>, <di><b>: Overspanningsrichting geïsoleerde kanaalplaatvloer d=<a> met constructieve druklaag d=<b>
  - KP<a>, <di><b>: Overspanningsrichting kanaalplaatvloer d=<a> met een gewapende druklaag d=<b>
  - Kanaalplaat d=260 + druklaag d=60
  - Kanaalplaat d=400 + druklaag d=80
  - In het werk gestorte betonwanden, d=200, tenzij anders aangegeven
- Voor constructieve uitgangspunten zie rapport 4691-TO-01



Plattegrond tweede verdieping  
Schaal: 1:100

**IMd**  
Raadgevende Ingenieurs

Postbus 50521  
3007 AA Rotterdam  
Peekstraat 77  
3071 EL Rotterdam  
t 010 201 23 60  
e imd@imd.nl  
www.imd.nl

**Meldkamer Apeldoorn** : project  
Cepozed : opdrachtgever  
Cepozed : architect

4691 : projectnummer  
P. Noomen : projectleider  
A. van IJsselijk : projecttekenaar

: omschrijving wijziging  
: datum wijziging

**Plattegrond 2e verdieping** : onderdeel  
1:100 : schaal  
A0 (1189x 841) : papierformaat  
24-07-2020 : datum  
**TO 2.01V** : fase-tekeningnaam-versie