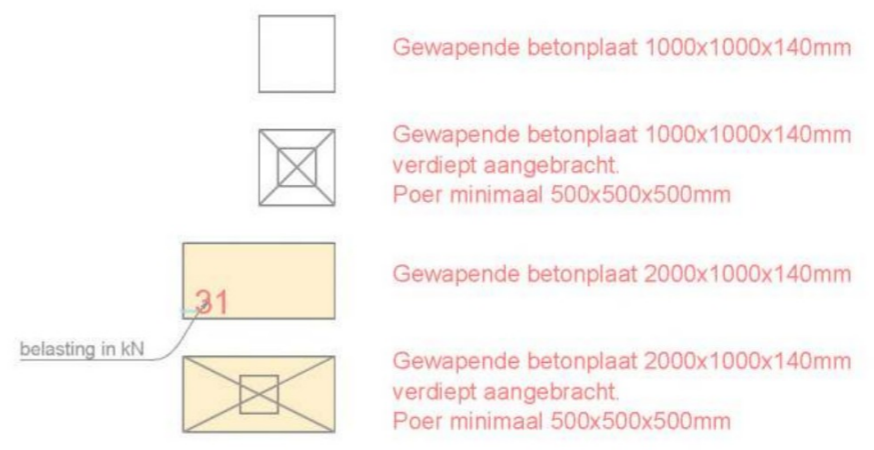


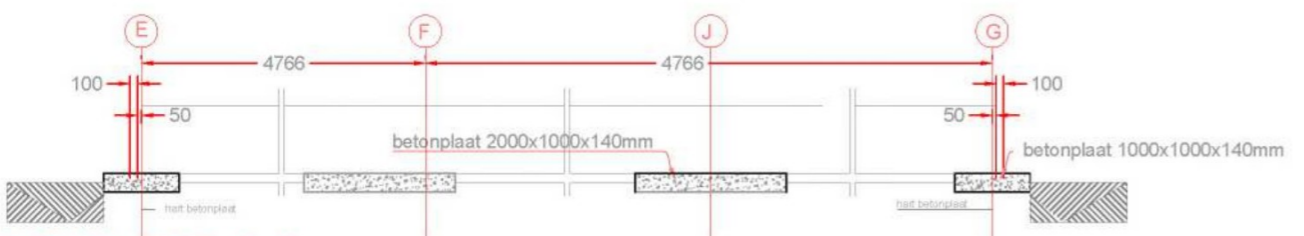
Fundatieplan



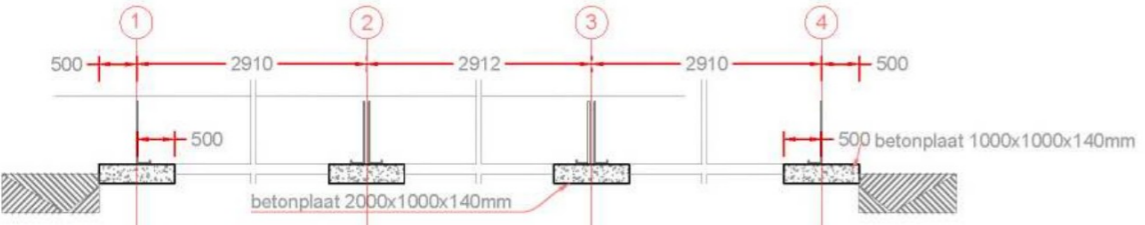
Note:
De oppervlakte van de funderingstegels is afhankelijk van de grondslag van de bodem
Minimale afmetingen: 500x500 mm t.b.v. oplegging

Algemene opmerkingen behorende bij fundatieplan:

- 1) Alle maten zijn in mm
- 2) Fundatievoorzieningen zijn afhankelijk van:
 - a) de situatie en de max. toelaatbare grondbelasting op lokatie
 - b) type en omvang van het ontwerp
- 3) Fundatie:
 - a) bovenkanten fundatie moeten:
 - vlak en onderling waterpas zijn (tolerantie +/- 5 mm)
 - minimaal 50 mm boven het maaiveld liggen
 - b) de fundatie moet een overstek hebben van minimaal 50 mm vanaf de voorkant van de kolom
 - c) voor Ultima gebouwen met een max. toelaatbare gelijkmatig verdeelde vloerbelasting van 3 kN/m², is de minimale oplegging per fundatiepunt in de lengterichting van de langsbalk 250 mm
- 4) Fundatiebelastingen zijn berekend op basis van:
 - gelijkmatig verdeelde vloerbelasting van 3 kN/m²
 - sneeuwbelasting van 0.75 kN/m²
 - windbelasting van 0.97 kN/m²
 - het eigen gewicht van de Ultima eenheden
- 5) Fundatiebelastingen in kN
- 6) Uitgangspunt minimale grondslag 25 kN/m²



DOORSNEDEN A-A



DOORSNEDEN B-B

Project	
Tijdelijke huisvesting Portiersgebouw	
Client	
[Redacted]	
Title	
Ultima bouwsysteem	
1x UN122 (2.6)	
1x UN092	
1x UN072	
Niet permanent	
Date	Drawn
14-04-2023	[Redacted]
Scale	
1:100 @ A3	
Drg. No.	Rev.
227020428 Fundatie	-