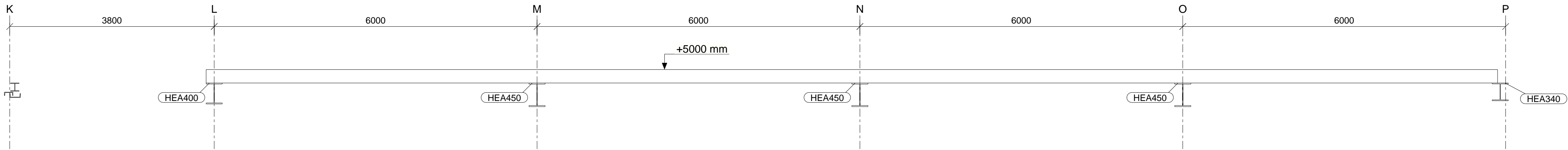
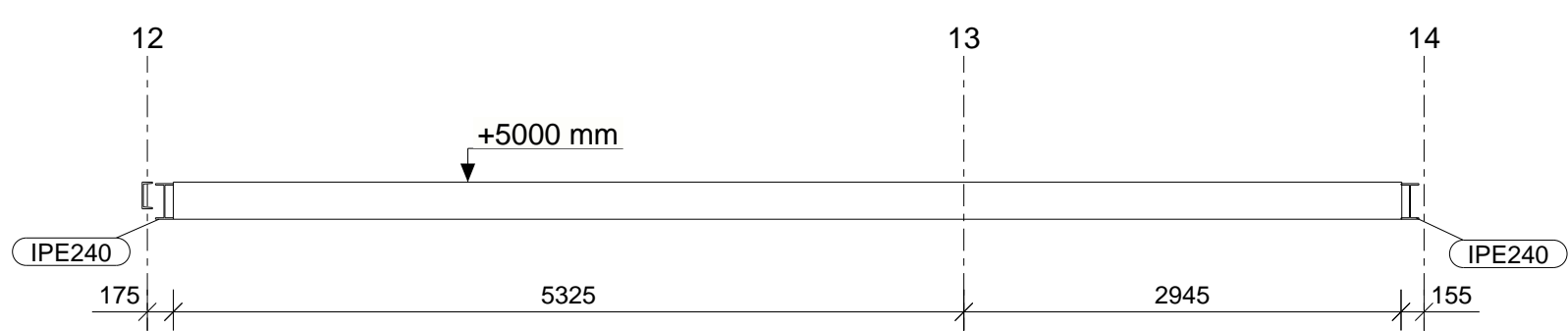


BOVENAANZICHT +5000 , 1:50

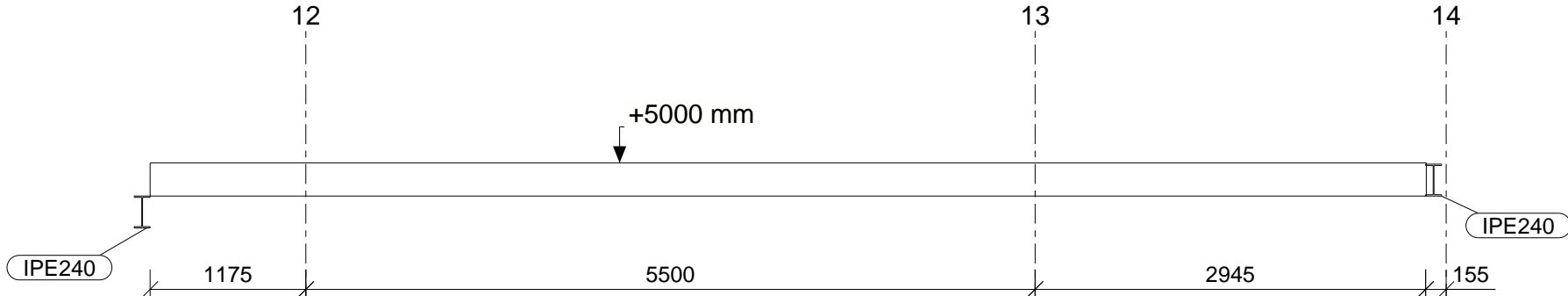
breedplaatvloer
totale dikte 200mm
afwerkvloer 60mm



Doorsnede A - A , 1:50



Doorsnede B - B , 1:50



Doorsnede C - C , 1:50

Fundering:

Uitgangspunt is de minimaal vereiste drukvastheid bodem,
onder fundatie = 20 MN/m2.

Alle fundaties dienen vorstvrij aangelegd te worden.
Uitgangspunt is onderkant fundering minimaal 0,50m onder het maaiveld.
Uitgangspunten zijn de Eurocode 7 en NEN-EN 1997.

Enkel tekeningen met stempel "Voor Uitvoering" zijn geldend.
Maten in het werk te controleren.

Beton:

Betonkwaliteit: C30/37 milieu klasse: XC 2
Kwaliteit wapeningsstaal: Fe 500B
Betondekking op de wapening: 20mm (= standaard, tenzij anders aangegeven op tek.)

| | | | |
|--|----------------------|--|--|
| 2 | Wijziging benaming | E.K. | 06.01.2022 |
| 1 | Bouwvergunning | E.K. | 22.12.2021 |
| Rev. no. | Revision description | Eng. | Revision date |
|  | | Phone +31(0)53-4781970 Email info@staalmeesters.com | |
| Projectomschrijving: BEC Uitbreiding Ontvangsthal Locatie bouwplaats Berlijnseweg 7742, Coevorden | | Akk. opdr.gever | Datum |
| Opdrachtgever: Wepart BV | | Projectnummer: STP21014 | Tekeningnummer: G [3] |
| Titel: Vormtekening 1e VD vloer | | Engineer: JA/MT/EK/MK/MWA Datum: 21/12/2021 | Status: Laaste revisie: 06.01.2022 |