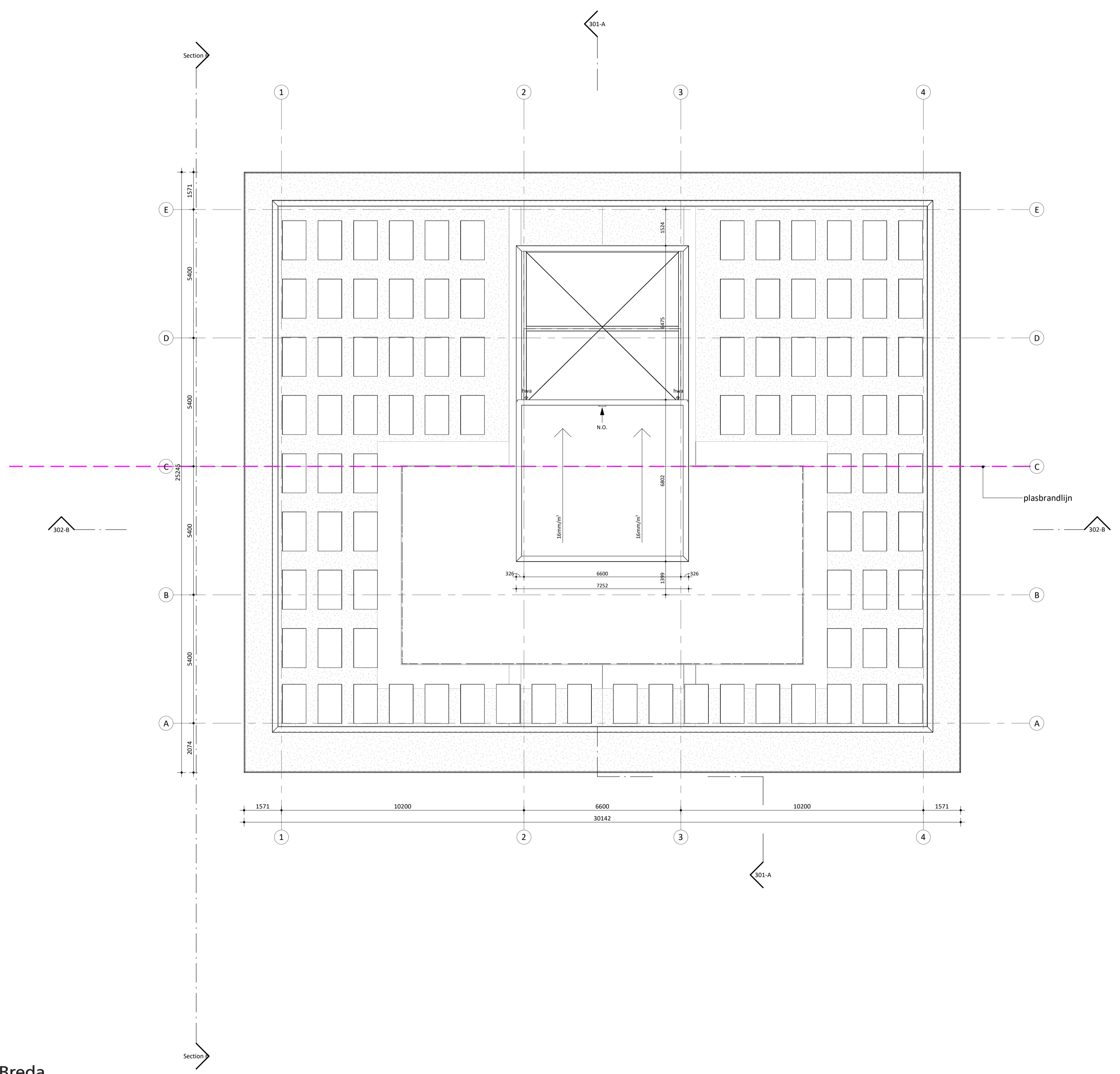
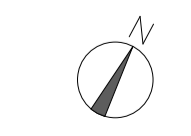


Renvooi

- 250mm beton, in het werk gestort
- 200mm prefab beton
- 323.9x10(b) stalen kolom, betongevuld
- 431mm HSB paneel, Rc 4,8 m²K/W
- 150/190mm geïsoleerde voorzetwand, Rc 4,7 m²K/W
- aluminium vliesgevel
- 150mm kalkzandsteen wand
- 100mm metal-stud wand
- 150mm metal-stud wand
- 200mm metal-stud wand
- 105mm metal-stud schachtwand
- techniek scherm, stalen golfplaat 26mm op achterconstructie
- deur voorzien van dagmaat
- N.O. noodoverstort, cf. opgave constructeur
- rooilijn
- huurdersoptie kantoor
- plasbrandgrens, plasbrandzone 30m vanaf buitenzijde spoor de gevel binnen dit gebied 60 minuten brandwerend (bu-bi) uitvoeren Voor hele gevel binnen dit gebied geldt brandklasse A2
- brandwerende gevel: 30 minuten bi-bu
- WBDBo = 30 minuten Wrd-R200
- brandwerende gevel: 60 minuten bu-bi
- WBDBo = 60 minuten Wrd-R200
- WBDBo = 60 minuten Wrd-Ra
- vloer 60 minuten wdbbo
- zelfsluitende deur
- km deur op kleefmagneet
- V V; vluchtdeur voor <100 personen (voorzien van bijvoorbeeld een knopcilinder)
- E E; elektrische deuraandrijving, handmatig te openen
- ⊗ w noodverlichting
- brandslanghaspel, lengte 30 m
- sproeischuimblusser
- CO² blusser in de MER ruimte
- Brandmeldinstallatie, niet-automatische bewaking
- Toegankelijkheidssector: De gebruiksoppervlaken van de gebruiksfuncties is groter dan 400m² > 40% van de gebruiksfuncties moet integraal toegankelijk zijn. De vrije breedte van verkeersruimte is tenminste 1,2 m, de vrije hoogte is tenminste 2,3 m
- onderhoud gebouw middels permanente aanhaakvoorziening t.p.v. luifel (glazenwasbalkon) en dak
- balustrades dakterras uitvoeren obv 0.8kN/m² lijnlast
- geluidwering gevel cf. rapport Peutz
- brandveiligheid cf. rapport Peutz
- constructieve onderdelen cf. Constructieve Uitgangspunten IMd
- gebouwdelen onder maaiveld waterdicht uitvoeren
- Bouwbesluit 2012 is van toepassing
- gebruiksfunctie: kantoorfunctie
- bezettingsgraadklasse 94
- 148 personen totaal
- Indeling stallingsgarage cf. NEN2443
- 1 op 10 parkeerplaatsen voorzien van laadpaal voor elektrische voertuigen. 18 parkeerplaatsen = 2 stuks v.v. laadpaal



begane grond = 0 = 4,88 m + NAP



OPMERKING: maten in het werk na te meten