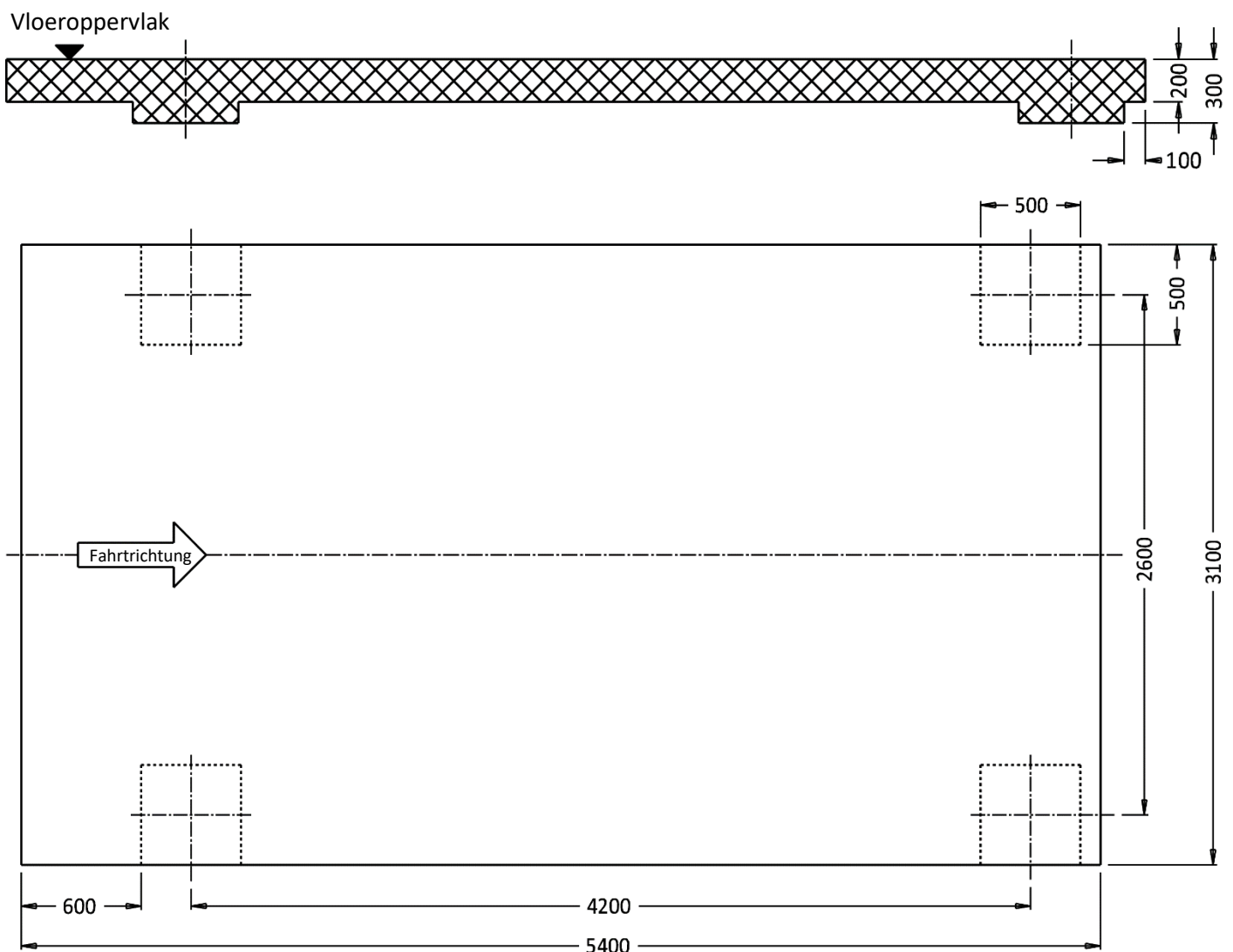


Triplex 3-compartmenten parkeergaragelift TW445P-H3-G

Eisen voor het beton:

- Beton C30/37 volgens DIN 1045-2 (of DIN EN 206-1),
Aanduiding volgens oude DIN 1045 beton B25.
Bestaande uit CEM II 32.5 volgens EN-197-1,
korrelgrootte groep 0/22, maximale korrelgrootte 22 volgens DIN EN 12620.
- Vloer horizontaal en vlakheid minder dan 5 mm over het hele oppervlak.
Pas oneffenheden zo nodig aan met egalisatieschijven.
- Nieuw beton moet 28 dagen rusten.



Alternatieve fundering:

Bestaande vloer, horizontaal, maximaal toegestane oneffenheden minder dan 5 mm over het hele oppervlak.
Indien nodig oneffenheden corrigeren met egalisatieschijven.

Afmetingen: 5400 mm x 3100 mm, 300 mm dik, beton C30/37



Andere vereisten:

- De omringende grond moet geschikt zijn voor de belasting, bijv. geen zandgrond enz.
- Wapening van het beton is alleen niet nodig voor het hefplatform als het op de juiste manier wordt gebruikt.
- Bij twijfel moet de fundering altijd ontworpen worden door een bouwkundig ingenieur. Dit is altijd nodig voor installatie op plafonds.

Buiteninstallatie:

- De lift is niet bedoeld voor installatie buitenshuis.