

Projecten

JORDAHL werkt prefabverankering, inclusief de eventueel bijhorende ankerrails en bouten, eveneens altijd op projectbasis uit. Onze BIM engineering staat garant voor maximale flexibiliteit en kwaliteit.

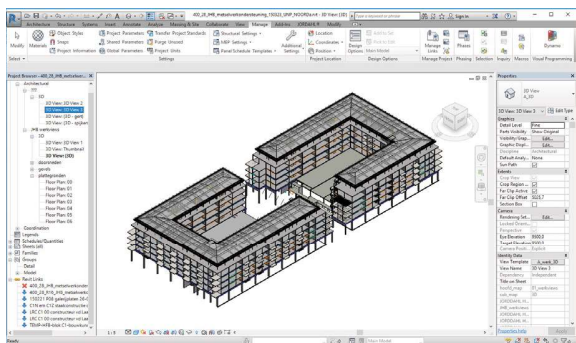
Voordelen

- Dimensionering per positie bepaald waardoor geen verspilling of onnodig extra gewicht
- Overzichtelijke, leesbare, goed controleerbare uitwerking op projectbasis aan de hand van Projectvoorstel
- Uniforme BIM engineering
- Teken- en rekenwerkzaamheden volledig in eigen beheer
- Constructieve benadering door middel van berekeningen op projectbasis
- Begroting na uitwerking conform onze BIM werkwijze verzekert vroegtijdige engineering, geoptimaliseerde prijsstelling en transparantie (begroting met eenheidsprijzen)

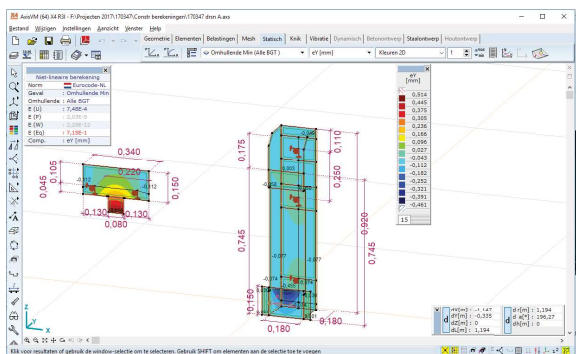
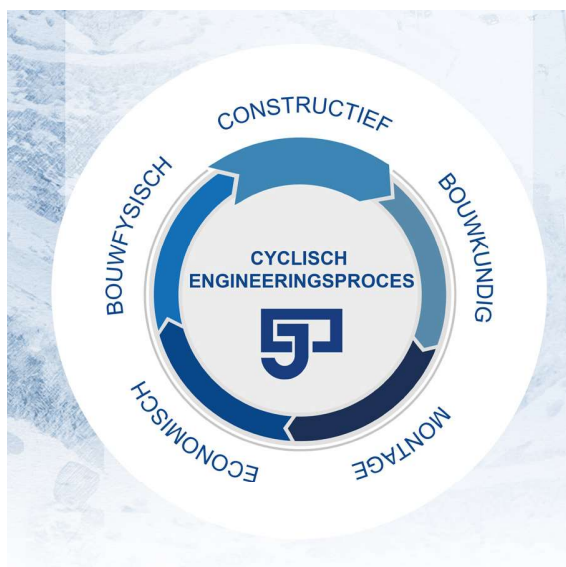
De dimensionering wordt bepaald op basis van:

- Belasting situatie; eigen gewicht en bijkomende belastingen
- Achterliggende (beton)constructie
- Belastingklasse
- Afweging optimalisatie vs. standaardisatie
- Afgestemde uitgangspunten omtrent robuustheid en 2e draagweg

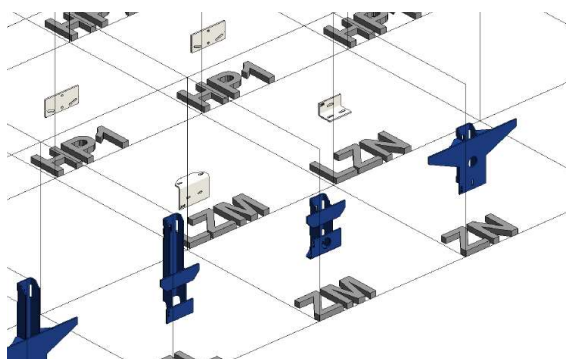
Neem voor meer informatie omtrent onze BIM werkwijze, ons engineeringproces of BIM protocol contact met ons op via 074- 250 57 37 of mail naar verkoop@jordahl.nl



Bim model



Constructieve engineering



Productie (STEP)