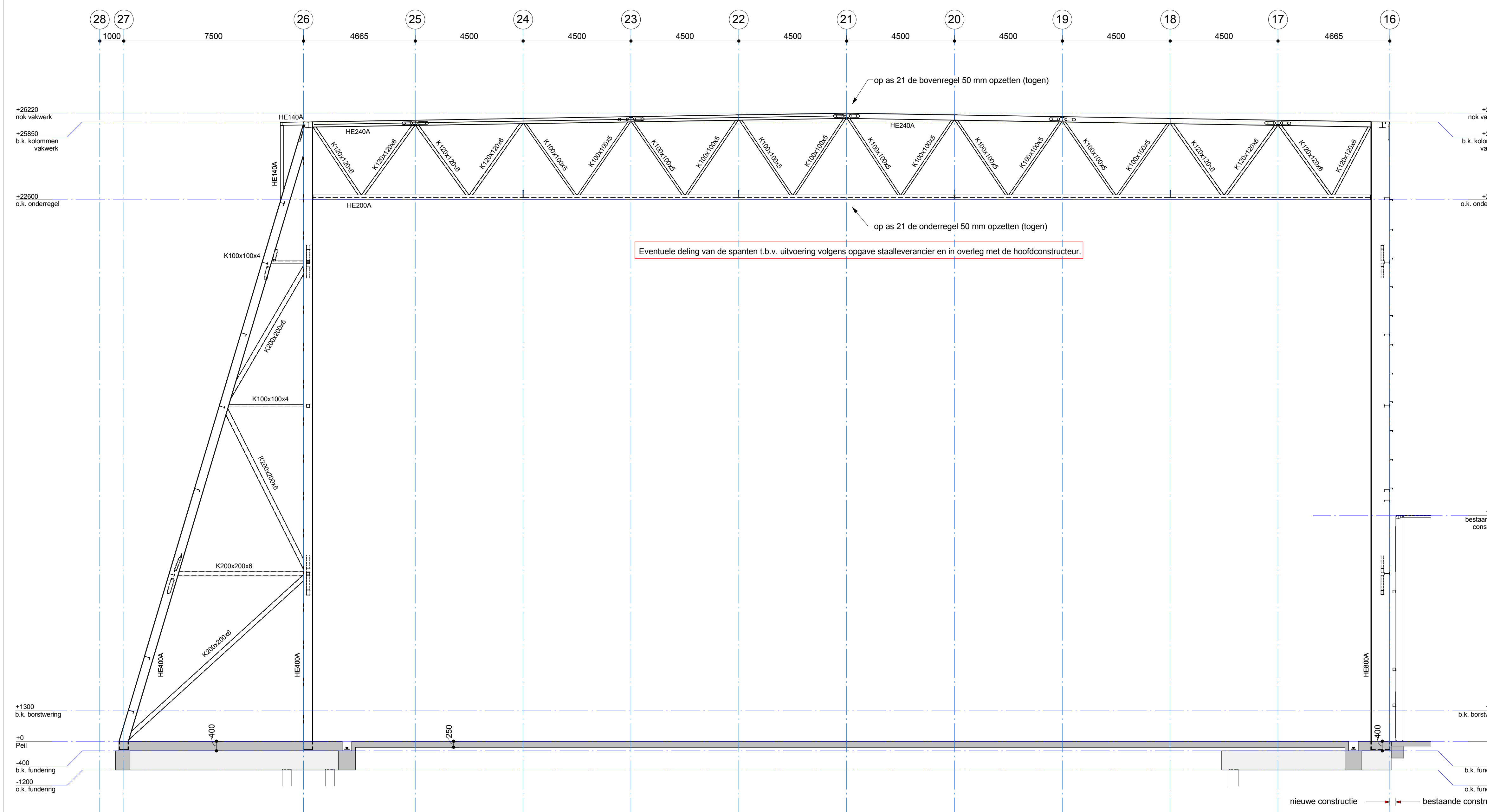


doorsnede (vakwerkspant) op as I



doorsnede (vakwerkspant) op as B t/m H

Staalconstructies (volgens NEN-EN 1993 (serie) + NB)

Taaklijst anders aannemen:

- balkstaal, staalstaal en stripstaal: warmgewalst S235 JR
- K (koker), B (ronde) buisprofielen koudgewalst S235 JR
- KW (koker), BW (ronde) buisprofielen warmgewalst S235 JR
- kraanrails: warmgewalst S355 J2
- THQ, SFB en IFB-liggers: warmgewalst S235 JR
- koudgewalste profielen: t 5 mm: S235 JR
- kwaliteit ankerbouts 4.6, gerolde draad voorzien van rechte haak
- kwaliteit bouten 8.8, gerolde draad
- lassen minimaal 4 5 mm
- voegmortel K30

Randafstanden voor verbindingen:

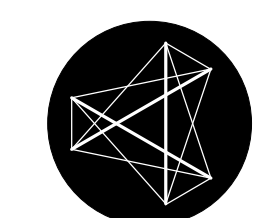
- e: $\geq 2d$
- p: $\geq 3d$

Onder bijzondere vermelding:

- balkstaal, staalstaal en stripstaal (S355): warmgewalst S355 J2
- KW (koker), BW (ronde) (S355): buisprofielen warmgewalst S355 J2H
- K (koker), B (ronde) (S355): buisprofielen koudgewalst S355 J2H
- THQ, SFB en IFB-liggers (S355): warmgewalst S355 J2

Specificaties:

Bouwkundige voorzieningen, conservering, brandwerende bekleding: volgens opgaven architect
Montage voorzieningen, detailberekeningen: volgens berekening en tekening leverancier



croes
Bouwtechnisch Ingenieursbureau

Kerkenbos 1006 Postbus 6696 6503 GD Nijmegen T 024-3721919 F 024-3780972 bureau@croes.nl www.croes.nl

15490.002 Project

Nieuwbouw hal Ravestein B.V.
Waalbandijk 11 te Deest

640-0-002 Blad

Doorsnede (spanten) op as B t/m I
Fase Bouwvoorbereiding Constructies