

Etudes d'un silo à lignite de 450 m³

Etudes :

- Etudes complètes d'un silo à lignites de 450 m³
- Dimensionnement 3D, Note de Calculs, Réalisation des plans d'ensemble et de détails du Silo ainsi que le support de celui-ci et de la passerelle sur le dôme.

Domaine d'activité :

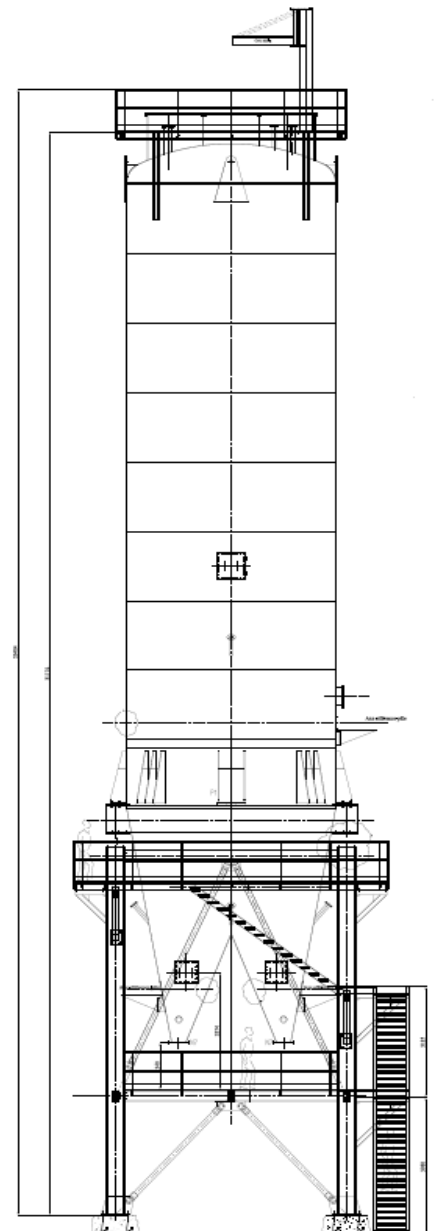
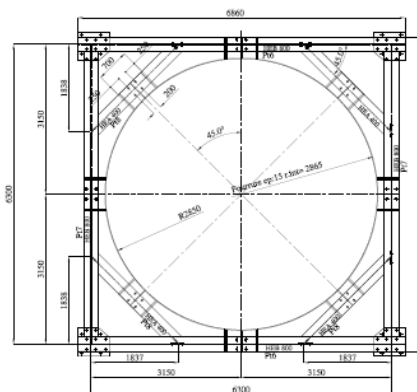
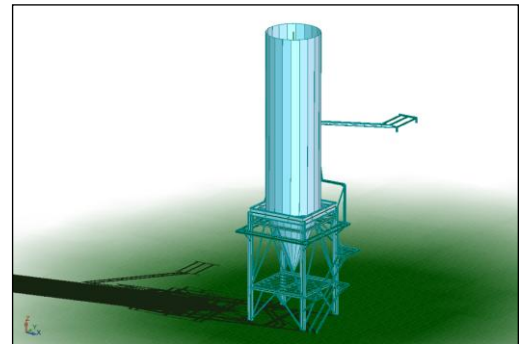
- Carrières

Réalisations :

- Calcul chaudronnerie suivant CODAP
- Calcul charpente suivant CM66 et NV65
- Plan d'ensemble
- Plan de fabrication

Logiciels :

- Robot Millenium
- AUTO CAD



Points techniques :

- Masse du silo : 320 tonnes
- Diamètre : 5.7 mètres
- Hauteur : 26 mètres
- Hauteur totale : 32 mètres
- Volume : 420 m³