

Construction d'une aire de couverture conditionnement de palettes



Missions	Etude PRO BA, Etude PRO CM, Phase EXE
MOE	CBI
MOA	VERNET SAS
Ville	Arpajon
Année	Décembre 2016
Phases	Conception / Exécution

Description

Le présent projet concerne la construction d'une aire de couverture conditionnement de palettes à Ollainville (91). Nous avons été appelés pour la projection et le dessin de la structure CM et le calcul de la structure BA.

Nos principales tâches :

- ✓ Edition du modèle 2/3D de calcul dont DDC
- ✓ Etudes et pré-dimensionnements des fondations dont les dallages
- ✓ Etudes et pré-dimensionnement des dalles extérieures
- ✓ Etudes et pré-dimensionnement de la mezzanine et de la superstructure (murs et poteaux) du bâtiment O
- ✓ Edition des plans de coffrage PRO dont coupes et détails ciblés
- ✓ Edition d'un descriptif des travaux sommaires