



maison du sel _ bâtiment pédagogique
«mirror déplacement #3»

- maîtrise d'ouvrage _ communauté de commune du grand couronné
- mission _ construction d'un bâtiment pédagogique autour de l'industrie du sel
 - _ commande publique, MAPA avec sélection sur esquisse
 - _ mission complète
- localisation _ Haraucourt, Meurthe et Moselle
- surface _ 258 m2 SHON
- calendrier _ concours décembre 2008 ; avancement : livraison juillet 2011
- montant de travaux _ 413 800 HT hors scénographie (1950 EUROSHT/m2 SHON; 1600 EUROSHT/m2 SHON hors VRD)
- associés _ scénographie FRESH GARDEN DESIGN ; BET thermique TERRANERGIE ; BET structure TRIGO
- écologie _ éco-construction / conception bioclimatique / ventilation double-flux / puits canadien hydraulique / chaudière granulés / 57,9kWhEP/m2.an soit THPE 2005 et BBC effinergie

Le bâtiment qui présente l'impact de l'industrie du sel sur un territoire rural est une ossature bois posée sur un des bassins en béton enfoncés dans le sol. Le regard survole le verger d'origine replanté sur le toit très bas du volume.
Entre le béton et les graminées une feuille de verre résume l'architecture, qui est à la fois la vitrine de la collection (le sel blanc sur un fond noir), et le miroir qui réfléchit l'environnement villageois (la mairie et l'école). Le sel exposé et les reflets se superposent ainsi au grès des changements de lumière.
Le nouveau parvis extérieur et ses bassins profitent au village tout autant qu'au bâtiment.