

Chaufferie bois à Lamarche

- Description** : construction d'une chaufferie bois automatique avec réseau de chaleur pour la commune de LAMARCHE (88).
Alimentation de bâtiments communaux, de l'hôpital local et du collège.
- Année de réalisation** : 2009 - 2010
- Descriptif des études** : • maîtrise d'œuvre : mission loi MOP avec exécution et permis de construire
- Descriptif des travaux** : • chaufferie bois de 1 030 kW + 2 chaudières fioul (appoint de 895 kW + secours de 950 kW)
d'une puissance totale maxi de 1 980 kW
• construction du local chaufferie
• construction d'un silo de stockage de 250 m³
• création d'un réseau de chaleur d'une longueur de 1 200 m alimentant 11 sous-stations
• gestion par GTB de la régulation, du comptage et de l'alarme
• branchement électrique avec tarif jaune
• création d'une aire de manoeuvre d'accès chaufferie et livraison de plaquettes bois
- Coût des travaux** : 1 317 000 € HT
- Maître de l'Ouvrage** : MAIRIE de LAMARCHE (☎ 03.29.09.50.11)
- Architecte** : M. GERARD Jean-luc à Epinal (☎ 03.29.29.08.88)

