

## EXTRAIT D'UN RAPPORT

DE

M. J. BEAUPAIN

Ingénieur en chef Directeur du 9<sup>me</sup> arrondissement des Mines, à Liège.

**SUR LES TRAVAUX DU 2<sup>me</sup> SEMESTRE 1907**

*Charbonnage de Wèrister : Bains-douches.*

M. l'Ingénieur **Orban** décrit ainsi cette installation :

« La Société anonyme des Charbonnages de Wèrister a mis en service, au siège de ce nom, à Romséc, à fin septembre dernier, des lavoirs-douches pour ouvriers.

» Ce siège emploie un personnel moyen du fond de 240 ouvriers pour le poste de jour et de 150 pour le poste de nuit.

» La nouvelle installation comporte 40 cabines-douches et 400 armoires à habillements. Les cabines sont adossées contre les murs latéraux et les armoires placées dans la partie centrale d'un bâtiment en maçonnerie de 24 mètres de longueur, 12 mètres de largeur et 4<sup>m</sup>50 de hauteur, avec toiture en Raikem (voir fig. 1 et 2).

» A l'arrière de ce bâtiment principal se trouvent une remise pour vélos, des latrines et des urinoirs. Il existe deux entrées à doubles portes, formant sas pour éviter les courants d'air.

» Les cabines-douches ont 2 mètres de hauteur sur 1<sup>m</sup>50 de profondeur totale, — dont 1 mètre de longueur utile, — et 1 mètre de largeur (fig. 3 et 4).

» Elles sont constituées par des dalles polies de petit granit. Le pavement, comme celui de toute la salle, est formé de deux lits de briques sur champ, avec enduit au mortier de ciment de 0<sup>m</sup>02 d'épaisseur. En *A*, se trouve une boîte pour le savon et en *B* un petit porte-manteau. Une chaînette sert à la manœuvre du robinet de la douche, robinet qui se ferme automatiquement par l'action d'un

