

construction du groupe scolaire
NORMANDIE-NIEMEN



FLASH N° 12

Février 2011

Hors d'eau, hors d'air en mars

Retardés pour cause d'intempéries en décembre et janvier, les travaux en extérieur peuvent maintenant progresser normalement.

Les plateformes préparatoires à l'enrobé de la cour de l'école élémentaire et du cheminement devant les locaux de service ont été achevées ce mois-ci.

La Ville regrette cependant que l'aménagement des toits végétalisés ait engendré une noria de camions et des nuisances sonores désagréables pour les riverains.

Dans les bâtiments eux-mêmes, les travaux s'enchaînent à un rythme soutenu. À quelques jours de sa mise définitive hors d'eau et hors d'air, l'ensemble des bâtiments bénéficie ce mois-ci de la réalisation des réseaux de sécurité incendie et de protection contre l'intrusion, ainsi que de la mise en œuvre des réseaux de courants faibles (informatique et téléphone).

ÉCOLE MATERNELLE :

La pose des vitrages extérieurs est quasiment terminée. Le calfeutrement des menuiseries extérieures et leur équipement sont en cours, tout comme le vitrage des menuiseries intérieures.

L'étanchéité s'effectue sur la salle de motricité. Les électriciens ont achevé la pose des suspentes pour les points lumineux. L'équipement des locaux sanitaires se poursuit.

ÉCOLE ÉLÉMENTAIRE :

Les vitrages sont posés sur l'ensemble des menuiseries intérieures et extérieures du rez-de-chaussée qui seront prochainement calfeutrées.

Au 1^{er} étage, l'enduit des murs est achevé, ainsi que le câblage des circuits terminaux (force et lumière).

RESTAURANTS SCOLAIRES :

Le vitrage se poursuit sur les menuiseries extérieures. Les revêtements de sol et de mur sont achevés à 95 %.

SALLE DE QUARTIER :

Après finition des ossatures de bardage, les vitrages sont posés sur les menuiseries extérieures.

Le puits canadien est terminé. Ce système géothermique de surface consiste à faire circuler l'air dans un tuyau enterré à environ deux mètres de profondeur. On utilise l'inertie thermique du sol (environ 15° en été et 5° en hiver) pour prétraiter l'air ventilant le bâtiment, qui sera donc plus chaud en hiver et plus froid en été.

Effectif total actuel sur le site :
40 personnes

Renseignements complémentaires :
Services techniques
Tél. : 01 30 61 21 21