

## Groupe scolaire Alexandre Dumas **Dominique VAYNE**

Le bâtiment s'étend sur une surface totale de 3900 m<sup>2</sup> pour un coût de 5 200 000 € HT.

Les matériaux de construction employés pour leur simplicité, leur robustesse et leur péréninité : ossature bois par poteaux-poutres en bois lamellé-collé, toitures bac acier + isolant + étanchéité élastomère, panneaux de façades à ossature bois avec bardage bois en façades, menuiseries aluminium laqué.

Le parti architectural de ce projet a été de créer un Groupe Scolaire formant un village pour enfants. Le Groupe Scolaire est implanté selon un axe Est/Ouest, aucune classe n'est orientée au Nord et les préaux ont été conçus de manière à être abrités des vents d'Ouest.

[adv.dessin@wanadoo.fr](mailto:adv.dessin@wanadoo.fr)

