








Pont-Hébert

Etude de faisabilité portant sur le regroupement scolaire sur un seul site

Enjeux

Espaces extérieurs

-  Rendre piétonne* la rue du Hameau Billard
-  Emprise à intégrer au groupe scolaire
-  Voie piétonne
-  Organiser une desserte en sens unique
-  Créer au environ 20 à 30 places de stationnement latéral
-  Créer une liaison piétonne sécurisée
-  Dimension minimale d'une cour d'école de 10 classes (1100 m²)

Bâtiments

-  A démolir

Echanges de terrains

-  La commune cède au garage
-  Le garage cède à la commune

* Sauf riverains

Florence Lerouxel,
architecte dplg (mandataire)

Philippe Avice,
architecte-urbaniste

Lebas-Maloisel,
économistes de la construction

Décembre 2018

Nord



Echelle : 1/2 000

0 50 m

