

groupe scolaire

lieu : Maretz (59) | objet : construction d'un groupe scolaire | maître d'ouvrage : mairie de Maretz | AMO : TW Ingénierie | maîtrise d'œuvre : SAKARIBA / SIRETEC Ingénierie (BET fluides) / VENATHEC (BET acoustique) | mission : complète + OPC | surface : 850 m² | budget : 1 500 K€ | avancement : études en cours



■ démarche :

La volonté de la municipalité est de créer un nouveau centre bourg, pour réorganiser les flux et favoriser les liens entre les différents équipements publics du centre. Le groupe scolaire s'implante le long de cette nouvelle place, en suivant la forme anguleuse du terrain, tout en étant à proximité du restaurant scolaire existant, pour faciliter les déplacements des enfants. Un front bâti se développe donc, permettant à l'école de s'ouvrir sur l'arrière du terrain et d'y positionner la cour de récréation. L'école se veut humaine, évolutive et ouverte sur la nature, avec une large circulation éclairée naturellement. Nous avons pris le parti de travailler sur différents volumes, pour séparer les espaces maternelle et élémentaire, créant une faille vitrée, permettant l'accueil des usagers, et de s'ouvrir sur l'espace public. Ces volumes simples s'intègrent à l'environnement, notamment par l'emploi de briques rouges et vernissées, posées à joint vif. Une toiture béton relie ces différents volumes, offrant en même temps préau et auvent d'accueil. L'ambiance se veut sobre et intemporelle, pour permettre aux différents usagers de s'approprier pleinement le lieu.