## **Coupe CC - maternelle et existant** couverture en zinc à 15%. faux plafond perforé en rampant Pose sur chevron, voliges gouttière zinc carré soffite pour passage des réseaux aéraulique (1 BA18 + 45mm d'isolant) + 3.00 m châssis vitrée entre circulation et salle de classe 1 BA18 avec ossature souple MOB 1 OSB de contreventement de 18mm + 2.13 m 1 BA 18 avec ossature souple brise soleil orientable isolant entre panne de 300mm et couche croisée - sol souple de 100mm sous pannes - chape béton de faux plafonds acoustique - domisol de 30mm - plancher en OSB 4 de25mm panneau rayonnant - solivage en BM et BLC - isolant en laine + 0.48 m 😛 minérale de 240mm - ossature en sous face de 80 + laine minérale 🗿 Şalle de classe maternelle 0.00 m de 60mm =757.06 - sous face dito bardage bardage bois pose verticale poteau bois moisé, support de la MOB de 145mm + OSB de 12mm + ITE de 40mm coursive doublage de 60mm sol en linoléum solant en sous face de la dalle existante type Rockfeu de 140mm bâtiment existant hors emprise projet