

Opitterkiezel 240a, 3960 Bree
 Plaats_Localisation
Vrij Katholiek Basisonderwijs, Bree
 Opdrachtgever_Maître d'ouvrage
Vandekerkhof architecten, Bree
 Architect_Architecte
LM Hilkens Engineering, Meeuwen-Gruitrode
 Studiebureau_Bureau d'études
E.M.G. Laswerken, Opglabbeek
 Staalbouwer_Constructeur métallique
Dethier Bouwbedrijf, Alken
 Algemene aannemer_Entrepreneur général

Foto's_Photos: vandekerkhof architecten



Dak en luifel De Wissel

Het schoolgebouw is opgetrokken in sobere materialen, verwerkt op een eerlijke manier, zonder te camoufleren. De volledige stalen dakstructuur werd zichtbaar gelaten in de binnenruimtes. Ook diverse bouwelementen werden zichtbaar verwerkt en al dan niet multifunctioneel gebruikt, zoals voor het ophangen van schommels. Zowel de grote constructieve elementen - spanten, overdekte speelplaats, fietsenberging, verfijnde bouwonderdelen - als de uitgezuiverde details drukken hun stempel op dit project. Het feit dat alles in staal werd uitgevoerd zorgde voor een globale eenheid in een mooi esthetisch geheel.

Toit et auvent De Wissel

Ce bâtiment scolaire est construit dans des matériaux sobres, travaillés de manière franche, sans camouflage. La structure du toit, entièrement en acier, est laissée apparente dans les espaces intérieurs. Divers éléments de construction sont également laissés apparents et parfois utilisés à des fins multiples, notamment pour l'accrochage des balançoires. Aussi bien les grands éléments constructifs raffinés, fermes de toiture, plaine de jeu couverte, hangar à vélos, que les détails épurés marquent ce projet de leur empreinte. L'utilisation intensive de l'acier assure une unité de matière et une esthétique d'ensemble.

