

Engsbergseweg 107, 3980 Tessenderlo
Plaats_Localisation

Gemeentebestuur Tessenderlo
Opdrachtgever_Maître d'ouvrage

Verheyen-Hermans Architecten, Tessenderlo
Architect_Architecte

I.R.S. Studiebureau, Kortenberg
Studiebureau_Bureau d'études

Verheyen-Hermans Architecten, Tessenderlo
Controlebureau_Bureau de contrôle

Hercon, Houthalen-Helchteren
Staalbouwer_Constructeur métallique

Eltibouw, Tongeren
Algemene aannemer_Entrepreneur général

Foto's_Photos: Tom Verheyen

Uitbreiding ontmoetingscentrum 't Goor

De opdracht bestond erin het bestaande ontmoetingscentrum 't Goor uit te breiden. De cafetaria diende vergroot te worden, de bestaande bibliotheek omgevormd tot bergruimte en een nieuwe bibliotheek moest aan het gebouw toegevoegd worden.

De uitbreidingen werden opgevat als lichte staalconstructies op een algemene funderingsplaats op een zandbed. De staalconstructies zijn bekleed met stalen sandwichpanelen in een felrode kleur omwille van de signaalfunctie, maar ook om te benadrukken dat de uitbreidingen als moderne prothesen aan het banale betonblokkengebouw werden toegevoegd. De ramen zijn in zwart gemoffeld staal uitgevoerd om fijnere profielen toe te passen en 3 m hoge vouwramen te kunnen realiseren. Het profielstaal is zo gedetailleerd dat het zowel binnen als buiten zichtbaar kon blijven, volgens het principe: ruwbouw is afwerking.

Extension centre de rencontres 't Goor

La rénovation du bâtiment existant du centre de rencontres 't Goor comprend l'agrandissement de la cafétéria, la transformation de la bibliothèque en espace de rangement et la création en annexe d'une nouvelle bibliothèque.

Les extensions sont conçues sous la forme de constructions légères en acier reposant sur une fondation en radier général. Les structures métalliques sont recouvertes de panneaux-sandwichs rouge vif qui remplissent une fonction de signal. Ils expriment également l'option radicale des extensions, conçues comme des prothèses contemporaines appliquées sur un bâtiment ordinaire en blocs de béton. Les fenêtres sont en acier avec une finition noire laquée au four, afin de pouvoir utiliser des profilés plus fins et réaliser des fenêtres pliantes de 3 m de haut. L'acier profilé est si détaillé qu'il peut rester apparent aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur, suivant le principe : gros œuvre constitue parachèvement.

