

Erweiterung Schulanlage, Haldenstein



Zeitraum 2021 - 2023
Projektgrösse CHF 11.7 Mio.

Auftraggeber Gemeinde Haldenstein, 7023 Haldenstein
Architekt Pablo Horváth, 7000 Chur

ERBRACHTE LEISTUNGEN

Projektierung, Ausschreibung und Realisierung:

Baugrubensicherung

Tragstruktur in Massiv-und Holzbau

PROJEKTBE SCHRIEB

Eine Hülle aus Holz und Glas umfasst die tragende Betonstruktur des Schulhauses. In ihrer Gliederung und Differenzierung akzentuiert die zeitgemässe, nachhaltige Holzfassade die Öffentlichkeit des Gebäudes und in ihrer verspielten, fröhlichen Farbigkeit wird die Tonalität von hiesigen Dorfbauten aufgegriffen.

Das Schulhaus ist in allen Räumen von Tageslicht durchflutet und zeigt sich als freundlicher Ort des Lernens. Der innere Ausbau folgt der Struktur des Gebäudes und erscheint in natürlicher Materialität aus Stein und Holz. So sind die tragenden Elemente - die Innenwände, Fassadenstützen und Decken - in Sichtbeton ausgeführt. Die Einbauten, Türen, Fenster und Garderobenmöbel sind aus Lärchenholz gefertigt.