

Versuchszentrum und Fachschule Laimburg



BAUSTELLE	Neubau Versuchszentrum, Deutsche und Italienische Fachschule für Obst-, Wein-, und Gartenbau, Außenstelle FU Bozen für Agrartechnik und Agrarwirtschaft Laimburg
ORTSCHAFT	Pfatten (BZ)
AUFTRAGGEBER	Autonome Provinz Bozen
PROJEKTANT	Oberst & Kohlmayer Generalplaner GmbH // Dipl. Ing. Jens Oberst, Dipl. Ing. Regina Kohlmayer
BAUBEGINN	01.05.2016
BAUENDE	01.07.2019
SOA KATEGORIEN	OG1, OS3, OS4, OS7, OS8, OS18A, OS18B, OS28, OS30, OS19
BAUSUMME	20.961.490,22 € - Ausführung in Bietergemeinschaft

Die Fassaden wurden als massive Aussenwände mit Kerndämmung ausgeführt; die sichtbare äussere Oberfläche integriert den örtlichen Naturstein. Das Tragwerk ist in Stahlbeton ausgeführt, bestehend aus Flachdecken, tragenden Stahlbetonwandscheiben und tragender Aussenhülle in Stahlbeton. Das gesamte Gebäude erhielt eine Aussendämmung und eine äussere Sichtschale. Die Stahlbetonbauteile, welche ins Erdreich einbinden, wurden als wasserundurchlässige Bauwerksteile aus Stahlbeton ausgeführt. Grundstücksfläche: ca. 13.599 m², Kubatur oberirdisch: 29.275 m³

Versuchszentrum und Fachschule Laimburg

