

Neubau Feuerwehrhalle Astfeld



BAUSTELLE	Neubau Feuerwehrhalle Astfeld
ORTSCHAFT	Sarntal (BZ)
AUFTRAGGEBER	Gemeinde Sarntal
PROJEKTANT	Arch. Dr. Wilfried Menz, Arch. Dr. Claudia Gritsch
BAUBEGINN	23.07.2017
BAUENDE	11.06.2019
SOA KATEGORIEN	OG1, OS7, OS32, OS30
BAUSUMME	1.454.673,35 € - Ausführung in Bietergemeinschaft

Das Gebäude besteht im Untergeschoß und im Erdgeschoß aus tragenden Stahlbetonmauern-Stützen-Trägern. Die Außenwände des Untergeschoßes und die Fundamentplatte sind in WU Beton (System weiße Wanne) mit allen dafür notwendigen technischen Maßnahmen realisiert. Die Mauern des Dachgeschoßes bestehen aus tragendem Ziegelmauerwerk. Die Decken sind Stahlbetondecken. Das Dach der Halle ist eine geneigte Stahlbetondecke und das Dach des Obergeschoßes eine Holzkonstruktion mit Akustikverkleidung aus Holzpaneelen an der Innenseite. Die Außenwände der Halle selbst erhalten ein Wärmedämmverbundsystem aus 18 cm dicken Steinwolleplatten verputzt. Am hinteren Teil der Halle, wo die Nebenräume untergebracht sind, erhalten die Außenwände an der Außenseite eine vertikale Holzverkleidung mit darunterliegender 24cm dicken Dämmung aus Steinwolleplatten. Der Schlauchturm ist rundum gedämmt und mit Aluminiumblech verkleidet.

Neubau Feuerwehrhalle Astfeld

