Objektdokumentation

Thümler- 91154 Roth

HALLEPREMIUM

Gebäudebreite: 21,00 m
Gebäudelänge: 32,70 m
Traufhöhe: 07,00 m
Dachform: Satteldach

Dachneigung: 6°

Schneelast: 0,65 kN/m² Windlast: 0,50 kN/m²

Dacheindeckung: Thermoelement - 80 mm Wandbekleidung; Thermoelement - 80 mm

Entwässerung:

Formgleich profilierte Kastenrinnen und Giebelblenden als Umlaufender Dachkranz. Die Fallrohre sind quadratisch 95/95).

Ausstattung: 02 Stück Fluchttür

01 Stück RWA-Anlage02 Stück Sektionaltor

08 Stück Fenster 01 Stück Kranbahn









