

Objektdokumentation

Thümler- 91154 Roth

HALLEPREMIUM

Gebäudebreite: 21,00 m
Gebäuelänge: 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-Anlage
02 Stück Sektionaltor
08 Stück Fenster
01 Stück Kranbahn

