



Getreidelager

Ein Gebäude mit zwei Nutzungen

Um Getreide fachgerecht zu lagern braucht es einiges an Know-how. So muss zum Beispiel für ausreichende Belüftung gesorgt sein und Wände und Böden dürfen keine Angriffsfläche für Schimmelpilze bieten. Auch an die Tore werden bei einem Getreidelager besondere Anforderungen gestellt: Sie müssen so dicht schließen, dass keine Schädlinge eindringen können.

Die von uns in Polen errichteten Lagerhallen dienen der Getreidelagerung vor der Weiterverarbeitung und bieten auch Platz, um Geräte und Traktoren unterzustellen. Geplant wurde das Gebäude von Architekt Marian Rozwarski vor Ort. Alle Ansprüche, die an ein modernes und funktionales Getreidelager gestellt werden, wurden bedacht und umgesetzt. Auch das Design ist gelungen

und passt optisch gut in die Umgebung. Die gesamte Anlage entstand in nur 16 Monaten Bauzeit und zu einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis.

Baupartner	FHU Multi Projekt - Polen
Nutzung	Lager & Logistik
Fläche	15.000 m ²
Spannweite	37 m
Rahmentyp	AZM1
Wandsystem	LPA900
Dachsystem	Individuell

