



# Möbelindustrie

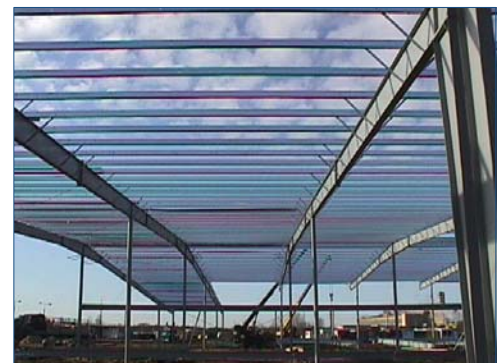
**In nur acht Monaten hat ASTRON dieses neue Gebäude für einen der größten polnischen Möbelproduzenten erstellt. Insgesamt wurde eine Fläche von rund 19.000 m<sup>2</sup> überbaut, wobei Dach und Wand jeweils doppelschalig gestaltet wurden.**



Polen ist eines der bedeutendsten europäischen Exportländer von Möbeln. Einer der ältesten Produktionsbetriebe in diesem Bereich ist das 1884 gegründete Unternehmen Bydgoskie Fabryki Meble. Stetiges Wachstum und ein hoher Qualitätsanspruch kennzeichnen den Möbelproduzenten. Die Produktpalette reicht von modernen bis hin zu klassischen Möbeln für Privatkunden, Hotels und öffentliche Gebäude.

Aufgrund des großen Erfolgs benötigte das Unternehmen zusätzliche Produktionsflächen und wandte sich daher zur Errichtung eines neuen Fabrikgebäudes an ASTRON. In nur acht Monaten entstand das hier gezeigte Gebäude, wobei die reinen ASTRON-Leistungen sogar nur die Hälfte der Zeit in Anspruch nahmen.

Der größte Gebäudeteil des Komplexes ist eine AZM2/3-Halle mit einer maximalen Spannweite von 60 m und einer Traufhöhe von 9 m. Für das Dach wählte man das PR-Profil mit einer ASA-kaschierten, 120 mm starken ASTROTHERM-Wärmedämmung. Die Fassaden wurden doppelschalig mit der Kombination des PA-Wandsystems und des PI-Innenwandsystems sowie dazwischen liegender 100 mm starker ASTROTHERM-Wärmedämmung ausgestaltet.



### Technische Daten:

Baujahr:	1999 – 2000
Hallentyp:	AZM2/3/4
Abmessungen:	ca. 174 m x 165 m
Grundfläche:	ca. 19.000 m <sup>2</sup>
Dachneigung:	6 %
Dachsystem:	doppelschaliges PR-Dachsystem
Wandsystem:	doppelschaliges PA-/PI-Wandsystem

### Vorteile:

- große Spannweiten
- hochwertige Schutzbeschichtungen
- vollständige Lieferung aus einer Hand
- schnelle Projektumsetzung
- optimale Flächennutzung
- sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- hohe Qualität
- Zertifizierung nach ISO 9001: 2000

### Fakten:

Bauherr:	Bydgoskie Fabryki Meble
Architekt:	Biprokabel Bydgoszcz

### Weitere Gebäude für die Möbelindustrie:



Dieser Gebäudekomplex im polnischen Elblag wurde vom langjährigen ASTRON-Baupartner Asenhajmer zwischen 1997 und 2006 in verschiedenen Bauabschnitten errichtet und auf insgesamt 60.000 m<sup>2</sup> erweitert. Zu den größeren Gebäudeteilen gehören eine AZM3-Halle mit 80 m Spannweite und eine AZM1 mit 26 m Spannweite.



**ASTRON Buildings GmbH**  
Wilh.-Th.-Römheld-Straße 32 • D-55130 Mainz  
Telefon: +49 (0)6131 8309-00 • Fax: +49 (0)6131 8309-20  
E-Mail: info.de@astron.biz • Internet: www.astron.biz



**ASTRON BUILDINGS S.A.**  
Route d'Ettelbruck • P.O. Box 152 • L-9202 Diekirch  
Telefon: +352 80291-1 • Fax: +352 803466  
E-Mail: info@astron.biz • Internet: www.astron.biz

ASTRON®, ASTRONET®, REFATEX® und CYPRION® sind eingetragene Warenzeichen der ASTRON BUILDINGS.

© Copyright 2006, ASTRON BUILDINGS, a member of the Lindab Group.

Dieses Datenblatt ist nicht Vertragsbestandteil. Im Hinblick auf eine Politik ständiger Produktentwicklung behält sich ASTRON BUILDINGS das Recht vor, die technischen Daten jederzeit ohne weitere Benachrichtigung zu ändern. Alle hier veröffentlichten Informationen entsprechen dem Datum der Drucklegung.