

# Municipal Stadium Miejski Poznan, Polen

VALMEX® FR 1400 MEHATOP® F1 Type IV



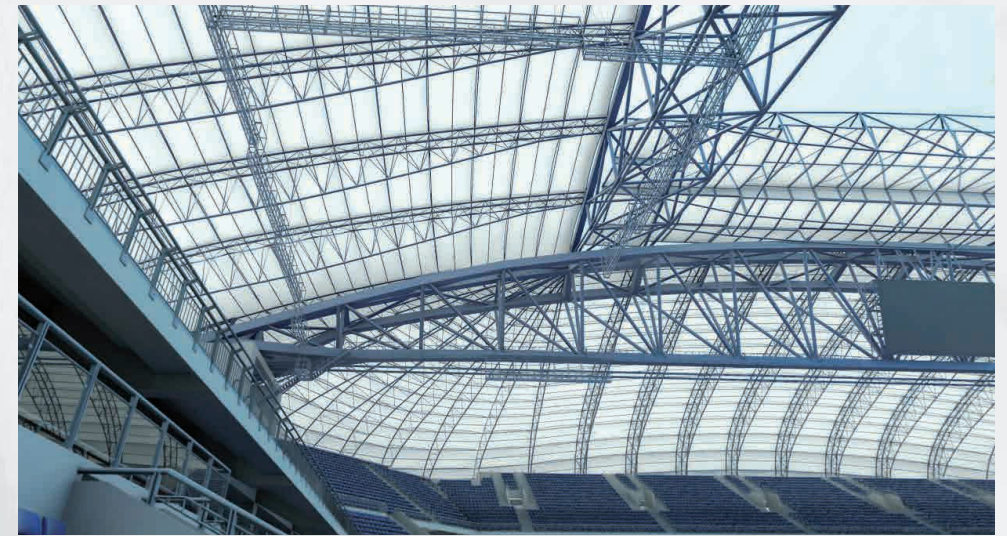
Konzept & Design:  
Wojciech Ryżyński

Techn. Planung & Ausführung:  
Modern Construction Systems Sp. z.o.o.



## Municipal Stadium Miejski

<b>Projekt:</b>	Stadio für die Fußball-Europameisterschaft 2012
<b>Ort:</b>	Poznan, Polen
<b>Material:</b>	VALMEX® FR 1400 MEHATOP® F1 Type IV
<b>Farbe:</b>	Weiß
<b>Gesamtfläche:</b>	52.000 m <sup>2</sup>
<b>Konzept &amp; Design:</b>	Wojciech Ryżyński
<b>Ausführung:</b>	Modern Construction Systems Sp. z.o.o. Polen
<b>Fertigstellung:</b>	September 2010



## Aufgrund der Vielzahl von licht-durchlässigen, weißen Materialien...

...leuchtet das Stadion nachts und bietet einen beeindruckenden Anblick bei Tag. Das Projekt war eine Ausarbeitung eines bereits existierenden Stadions, welches nun ein rundherum gleichmäßig bespanntes Stadionsdach besitzt.

Das Stadion wurde von Modern Construction Systems in Polen, für die Europäische Fußball Weltmeisterschaft erbaut. Das Stadion hat eine Kapazität von 42.837 Sitzplätzen, welche alle mit 52.000 Quadratmetern perfekt gespannten Membranen überdacht sind.

