



Verteilzentrum

Leistungsstarke Logistikhalle

Diese ansprechende Lagerhalle in Polen dient als Verteilzentrale für Schuhe. Mit 23.000 Quadratmetern ist es eines der größten automatisch gesteuerten Verteilzentren im Osten Europas. Es wurde nach einer kurzen Bauphase im März 2012 fertiggestellt.

Da es in der Gegend durch Bergbau zu Erdbeben kommen kann, wurde das Gebäude aus neun verbundenen Teilen mit Bewegungsfugen konstruiert. Das 23 Meter hohe Verteilzentrum ist mit einem hocheffektiven, automatischen Kleinteillagersystem ausgestattet, das täglich bis zu 5 Mio. Schuhe abfertigt. Für einen reibungslosen Ablauf arbeitet die Halle mit Tageslicht. An der Südfassade des Gebäudes ist die größte Photovoltaik-Anlage Polens angebracht. Sie ist 20 Meter hoch und 80 Meter lang.

Baupartner	Welkopskie - Polen
Nutzung	Lager & Logistik
Fläche	17.500 m ²
Spannweite	107 m
Rahmentyp	AZM2
Wandsystem	Horizontal

