

Heben eines Stadionsdaches in Wolgograd, Russland



Daten

Dauer der Hebung: 3 Wo

Eingesetzte Geräte

Litzenheber H-400: 32 Stk

Litzenheber H-200: 24 Stk

Litzenheber H-140: 32 Stk



Beschreibung

Für die Fussball-Weltmeisterschaft 2018 investierte Russland in den Bau vieler neuer Stadien. Auch Wolgograd erhielt im Rahmen dieser Investitionen eine neue «Wolgograd-Arena».

Hebetec Engineering erhielt den Auftrag das Dach für das gut 45'000 Zuschauer fassende Stadion auf seine Montageposition zu heben.

Speziell bei dieser Operation war die 2-stufige Hebung der Seilkonstruktion. Die für diese Arbeiten eingesetzten 88 Litzenheber wurden während der Hebung mit einem Kamerasystem überwacht.

