



Alba und Cluj County - Rumänien

Autobahn Sebeş-Turda, Los 4

Daten und Fakten

Unternehmen

Projektart Straßenbau

Bauzeit 05.2014 - 07.2018

Auftraggeber C.N.A.I.R. S.A. (Romanian National Company of Motorways and National Roads)

[Projektbericht Online](#)

www.porr-group.com



Geplant, gebaut.

Die im nordwestlichen Teil Rumäniens gelegene Autobahn wird in Zukunft den paneuropäischen Korridor IV im Bereich von Sebeş mit der Autostrada Transylvania, der Autobahn A3, um Turda verbinden. Die Planung und der Bau der rund 70 km langen Autobahn erfolgte in vier Losen. Die PORR Construct S.R.L. und PORR Bau GmbH erhielten dabei den Auftrag für den 16,3 km langen Abschnitt Los 4.

Das Projekt umfasste 420.000 m² Asphaltstraße, 17 Autobahnbrücken, darunter zwei Viadukte, sowie 13 Über- und Unterführungen über die Autobahn und zwei Kurzzeitparkplätze.

Impressionen



Bildhinweise

1

Herausforderung im Verkehrsmanagement.

Los 4 erforderte eine komplexe Verkehrsplanung. Letztendlich umfasste das Projekt 17 Autobahnbrücken mit zwei Viadukten sowie 13 Überführungen und Unterführungen auf nur 16,3 km Länge.

2

Ein zukunftsweisendes Projekt.

Die PORR spielte eine zentrale Rolle bei der Verbindung zweier wichtiger Verkehrswege. Die Sebeş-Turda-Autobahn hat Anschluss an den Korridor IV mit der Autostrada Transylvania gefunden.

Sie haben Fragen zum Projekt oder würden gerne mehr erfahren? Kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen.

PORR AG Group Communications

Absberggasse 47

1100 Wien

T +43 50 626-0

E-Mail: comms@porr-group.com