



Baulose 4 und 5 A9 Tunnelkette Klaus

Daten und Fakten

Unternehmen	ÖBA - Österreichische Betondecken Ausbau GmbH
Projektart	Betondeckenbau, Sonderbetonbau
Auftraggeber	ARGE Tunnelkette Klaus Süd

Projektbericht Online

www.porr-group.com

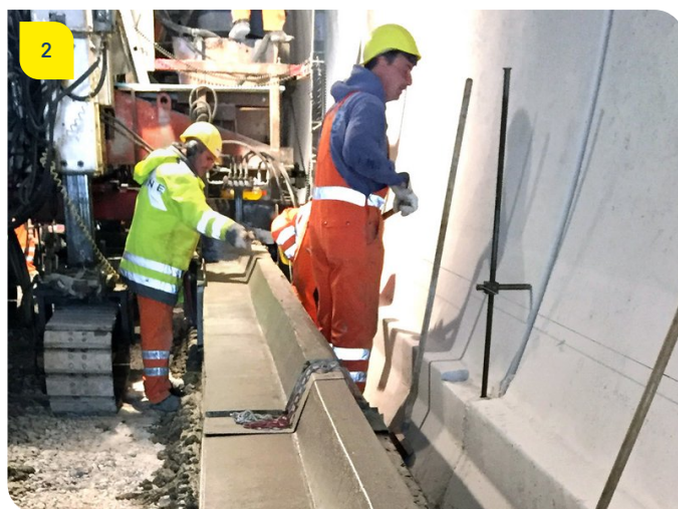
PORR

Logistik als besondere Herausforderung.

Die besondere Herausforderung lag im Transport des benötigten Betons zur Baustelle.

Schließlich bestanden die beiden Baulose aus insgesamt vier Tunnelbauwerken mit nur drei Zufahrtsmöglichkeiten. Aufgrund des hohen Zeitdrucks mussten viele mit dem Projekt beauftragte Unternehmen zeitgleich in den Tunnelbauwerken arbeiten. Das erschwerte die Logistik wesentlich. Das Projekt wurde trotz dieser Bedingungen und des hohen Zeitdrucks qualitativ hochwertig und mangelfrei ausgeführt.

Impressionen



Bildhinweise

1

Realisierung in kürzester Zeit.

Errichtung der Betondecke im Portalbereich Süd des Klauer Tunnels.

2

Bordstein in Gleitschalungsbauweise.

Herstellung eines Bordsteinprofils mithilfe des Gleitschalungsfertigers Wirtgen SP500.

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