



Baulos 01

A93 Rosenheim-Kiefersfelden

Daten und Fakten

Unternehmen

Projektart Betondeckenbau

Bauzeit 08.2017 - 09.2017

Auftraggeber HABAU Hoch- und Tiefbaugesellschaft mbH

[Projektbericht Online](#)

www.porr-group.com



Kunstrasen-Fahrbahn aus Beton.

Die neue, in Gleitschalungsbauweise hergestellte Betondecke erstreckt sich über rund 62.500 m², ist 12 bis 15 m breit und 26 cm stark. Ihre Oberflächenstruktur erhielt sie mittels Kunstrasen: Insgesamt wurden rund 20.000 lfm Fugen geschnitten und mit Kaltverguss verschlossen.

Die firmeneigene Baustellenmischanlage mit einer durchschnittlichen Mischleistung von 200 m³/h lieferte für dieses Projekt rund 17.500 m³ Straßenbeton.

Impressionen



Bildhinweise

1

Stück für Stück ans Ziel.

Die Tagesfuge ist vorbereitet, die Betonierarbeiten können beginnen.

2

Professionell aufgestellt.

Fertig aufgebaut zeigt der Gleitschalungsfertiger Wirtgen SP500 bei

der Herstellung des Standstreifens im Bereich des Inntaldreiecks was er kann.

3

Die Basis ist gelegt.

Die Oberfläche der rund 62.500 m² großen Betondecke wurde mit einer Kunstrasenstruktur versehen.

4

Auch den Nebenschauplatz im Fokus.

Die bestens vor Ort eingerichtete Infrastruktur der ÖBA garantiert effizientes Arbeiten und rasche Fertigstellung.

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