



Tunnelabdichtung S 7 Tunnel Rudersdorf

Daten und Fakten

Unternehmen

Projektart Abdichtung

Bauzeit 01.2019 - 03.2023

Auftraggeber Swietelsky Tunnelbau

[Projektbericht Online](#)

www.porr-group.com

PORR

Tunnelabdichtung auf der neuen Fürstenfelder Schnellstraße

Dieser rund 3 km lange Abschnitt besteht aus einer rund 1 km langen Offenen Bauweise, einem rund 1,8 km langen Bergmännischen Tunnelabschnitt und einer rund 0,3 km langen Grundwasserwanne.

Den Zuschlag für die Abdichtungsarbeiten erhielten die Spezialisten der IAT Tunnelabdichtung.

Der Bergmännische Bereich und die OBW wird druckwasserentlastend ausgeführt.

Bei druckwasserentlastender Ausbildung wird in der Regel nur im Gewölbe ein Abdichtungssystem vorgesehen, diese Anordnung wird auch als Regenschirmabdichtung bezeichnet.

„Durch die Erfahrung und das spezifische Know-how unseres Tunnel-Abdichtungs-Teams ist der Auftrag bei der IAT in den besten Händen“.

Impressionen



Bildhinweise

1

Tunnel Rudersdorf

Regenschirmabdichtung OBW Südöhre

2

Tunnel Rudersdorf

Abdichtung OBW Süd- und Nordöhre

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