

KING'S CROSS, GASWORKS TUNNEL

REFERENZBLATT



ORT King's Cross, Gasworks Tunnel – East Bore, London, England

AUFTRAGGEBER | Rhomberg Sersa UK Limited

ZEITRAUM Februar 2019 bis September 2019

Etwas außerhalb des Londoner Kopfbahnhofs King's Cross befinden sich 3 Tunnel, die sogenannten Gasworks Tunnel. Der östliche Tunnel (East Bore) wurde nach einigen Jahrzehnten, in denen er nicht

in Betrieb war, wieder für den Bahnbetrieb aktiviert. Die Fahrbahn in diesem Tunnel wurde dabei als Feste Fahrbahn, System Slab Track Austria (STA) ausgebildet. Lediglich die Weichen wurden im Fahrbahnsystem LVT Standard hergestellt. Außerhalb der beiden Tunnelportale wurden Übergänge zu

den Gleisen in Schotteroberbau angeordnet.

Konsulent für die generelle Planung der Festen Fahrbahn STA und der Weichen LVT Prüfingenieur für die Planung der Festen Fahrbahn, der Weichen, der Fahrbahnplatten mit

Entgleisungsschutz, der Fahrbahnplatten mit weicherer Lagerung, der Lastverteilplatte im Bereich der

Tunnelportale und der Übergangsbereiche zum Schotteroberbau.