

Golden Ears Brücke



ZUSAMMENFASSUNG

Die Golden Ears Brücke ist eine neu gebaute 6-spurige Schrägseilbrücke über den Fraser Fluss und verbindet die Stadtteile von Langley und Surrey im Süden mit Maple Ridge und Pitt Meadow im Norden von Vancouver, British Columbia.

DAS PROJEKT

Das Projektvolumen beläuft sich auf ca. CDN \$ 760 Mio. BBV Systems Co. Ltd. Bangkok lieferte vorgefertigte Bewehrungskörbe für Ramm- und Bohrfähle, sowie Bewehrung für Pfeiler und Überbau.

Der "Twin-Shell Coupler", eine patentierte Halbschalen-Verbindungsmuffe wurde speziell entwickelt, um den Fertigungs- und Einbautoleranzen Rechnung zu tragen. Er ermöglichte außerdem die Beschleunigung der Gründungsarbeiten.

Zitat des verantwortlichen Managers unseres Kunden: "Vielen Dank . Es war eine Freude mit Ihnen allen die letzten 30 Monate zusammenzuarbeiten und diesen großartigen Baufortschritt für die Golden Ears Bridge zu erreichen."

FACTS

Standort	Vancouver , Kanada
Status	fertiggestellt
Baubeginn	April 2006
Fertigstellung	Mai 2009

LEISTUNGEN

Bewehrungstechnik

Brückenbau



<https://www.bbv-systems.com/projekte/detail/ref/golden-ears-bruecke/>

Creation: 27.01.2026 10:03