

Referenzprojekt Poltnigg & Klammer

Bahnhof Rosenbach

Projekt: Umbau Bhf. Rosenbach
Km 47,205 – Km 48,310 Klagenfurt-Rosenbach
Km 21,811 – Km 22,166 Villach-Rosenbach
Vorprojekt, Einreichprojekt, Ausschreibungsprojekt,
Detailprojekt

Technische Daten: Gleislängen 3421 m
Inselbahnsteig 160 m
Personentunnel für den Personenverkehr
Bahnüberbrückung für den Straßenverkehr
Außenanlagen inkl. P&R-Anlage
Im Bestand sind 14 Gleise vorhanden.

Beschreibung: Gleisneulagen im Bahnhofsbereich, inkl. Unterbau-
sanierungen, Errichtung einer Bahnüberbrückung, eines
Erschließungsweges, eines Personentunnels, eines
Inselbahnsteiges und Umbau der Gleisanlagen im
Siedlungsgebiet auf der Hauptstrecke Villach-Rosenbach;
Die Leistung beinhaltet die gesamte Planung vom
Vorprojekt über das Ausschreibungsprojekt mit Vergabe
und Ausführungsprojekt. Der Eisenbahnbau erfolgte unter
Aufrechterhaltung des Betriebes.



Auftragserteilung: Juni 2008
Fertigstellung: Oktober 2009
Auftraggeber: ÖBB Infrastruktur AG