



EGLIN RISTIC AG

DIPL. INGENIEURE SIA/USIC
FÜR HOCH- UND TIEFBAU

SBB Bahnhof Basel PB Anpassung Perronanlagen

Bauherrschaft:	SBB AG Ingenieurbau Anlagen - Management Olten
Ausführungszeit:	2003 - 2004
Bausumme:	ca. CHF 20.0 Mio.
Projektierung und Bauleitung:	Eglin Ristic AG
Kurzbeschreibung:	Im Rahmen der Aufwertung der Publikumsanlagen im Bahnhof Basel SBB werden nach dem Bau der neuen Bahnhofspassarelle die Perrons 3 bis 7 um bis zu 210m gegen Westen inkl. Dachneubau verlängert. Als Option steht zusätzlich der Neubau des 340m langen Perrons 8 zur Diskussion. Die gesamten Um- und Neubauten erfolgen unter Aufrechterhaltung des Bahn- und Publikumsverkehr. Integrierter Bestandteil des Auftrages ist auch der Abbruch des alten Transit-Postgebäudes.

