



VI Durchgangsbahnhof Löwenstrasse 8000 Zürich - Hauptbahnhof

Projektbezeichnung

Vorinvestitionen Bahnhof Löwenstrasse und Perronverlängerungen Gleise 3-9

Bauherr Planer Referenzpersonen

SBB Grossprojekte Knoten Zürich, 8021 Zürich

INGE LHL c/o TBF + Partner AG, 8006 Zürich

Max Bösch (Bauherr)

Tel. 051 222 22 72

Peter Kübler (Ingenieur)

Tel. 044 986 25 22

Ausführung

Marti AG (FF / TL) / Zschokke Bau AG (KL) / Eberhard Bau AG

Sersa AG

Schlüsselpersonal

Baustellenchef: Urs Lappert

Bauführer: Werner Deiss, Romano Schmid, Manfred Kaul

Poliere: Pino Stagliano, Rico Bossi, René Althuser

Bohrmeister: Anton Puntigam, Kadri Dullovi, Romano Cavatorta

Marti AG, Bauunternehmung, Zürich

Thurgauerstrasse 68 8050 Zürich Telefon 044 308 57 37 Fax 044 308 57 38

www.marti-zuerich.ch info@marti-zuerich.ch

Objektbeschreibung

Im Bereich des Hauptbahnhofes werden in einem sehr engen Zeitrahmen Voraushub, Schlitzwände, Betondeckel und die Perronverlängerung erstellt. Höchste logistische Anforderung (Materialab- und Zutransporte, Inventar).

Bauzeit

2002 bis 2004

Hauptmassen

Aushub unverschmutzt oder belastet	37'000 m ³
Schlitzwände 1.00 m breit	24'100 m ²
Beton für Decken, Perronverlängerung	16'000 m ³
Armierung und Stahlträger für Decke	2'630 t
PBD-Abdichtung	11'700 m ²
Werkleitungen, Rohrblöcke	930 m
Perronwinkel	1'500 m
Auffüllung, Schüttung mit Kiessand	21'000 m ³
Belag	1'400 t

