

H0 - ANLAGE IN WIEN

März 2002



Nach dem Bahnhof "St. Veit an der Glan" in Kärnten.
Anlagenraum 13 x 5,2 m (55 m²),
Nebenraum (Schattenbahnhof) 3,5 x 2,9 m.

380 m Gleis, 98 Weichen, 6 Kreuzungswweichen;
Zweigleisige Hauptstrecke mit 6-gleisigem Bahnhof,
Nebenstrecke mit 7-gleisigem Güterbahnhof, Betriebs-
werk, Ringlokschuppen, Langschuppen für E-Loks,
Schattenbahnhof mit 22 Gleisen in 2 Ebenen.

Basisgerät MX1, Fahrpult MX2, 6 Kehrschleifenmodule
MX7 bzw. MX7/3, 6 Magnetartikel-Module MX8S bzw.
MX8M, 11 Gleisabschnitts-Module MX9V mit 22 Zug-
nummernplatinen MX9AZN.

Computer-Stellpult STP, 2 LCD-Module, 2 PSA32 bzw.
PLV32 Module, 20 Hilfsrelais.