

## Stellwerk Pollegio (CEP, Centro d'Esercizio Pollegio)

### Standort

6742 Pollegio

### Realisierungszeit

01.10.2011 –  
30.06.2015

### Bauvolumen (Mio. CHF)

Anteil ETAVIS: 1.8

### Architekt

Studio Bruno Fioretti  
Marquez e Martini  
Via Besso 42A  
6900 Lugano

### Bauherr

Ferrovie Federali  
Svizzere FFS  
Poststrasse 6  
3000 Bern

### Planer

Elettroconsulenze  
Solcà SA  
Via Penate 11  
6850 Mendrisio



Verbesserte Störfallmeldungen sowie schnellere Einsätze bei Bedarf seitens der Verkehrsteilnehmenden, das bietet das Stellwerk Süd der SBB.

Die neue, Periskop-förmige Struktur der SBB ermöglicht nunmehr eine zentrale Steuerung der Personen- und Güterzüge durch ein einziges Betriebszentrum in Hinblick auf die Eröffnung des Sankt Gotthard-Basistunnel im Jahr 2016.

### Projektart

Neubau

### Bauart

Übrige Betriebsbauten

### Lieferumfang

Elektroinstallationen

Installation Sicherheitsanlagen

Notbeleuchtung

RWA-Anlage

SPS

Stark- und Schwachstrom

---

Starkstrom

---

Verteilungen (HV/UV)

---

Zutrittskontrollsysteme

---

HLKS

---