

Selbstrettungsmassnahmen in beiden Tunnelröhren: Gehweg, Handlauf, Beleuchtung, Beschilderung, Fluchtweg in die gegenüberliegende Tunnelröhre ca. alle 500 m

Oberbauerneuerung Tunnel Ib
Länge: 8700 m

Neues Stellwerk

Instandsetzung Tunnelentwässerung
Länge total: 24300 m

Schweiz Italien

Brig

W1

W4

Tunnel I

Tunnel II

Iselle

W2

W3

Station Tunnel

Konformitätsanpassung
132-kV-Trassen
(Verlegung in Kabelblock)
Länge: 2 × 19800 m

- Weichenersatz
- Sohlenabsenkung
- Erneuerung Entwässerung

Länge Tunnel I: 630 m
Länge Tunnel II: 550 m

16 kV (50 Hz), 2. Etappe
neuer Kabelblock
(anstatt 4 kV)
Länge: 19800 m

