



AUTOROUTE A9 / BRIG - VIEGE TUNNEL DE GAMSEN

Baubeginn: Juni 1999
Bauzeit: 3 Jahre
Inbetriebnahme: Herbst 2002

Ausbaugeschwindigkeit: 100 km/h

Längen	Tunnel Nord	Tunnel Süd
Tagbau West	97 m	74 m
Untertagbau	732 m	736 m
Tagbau Ost	245 m	211 m
Total Länge	1'074 m	1'021 m



Scheitelgefälle des Tunnels: 0,83% gegen Ostportal Tunnel Nord
0,452% gegen Ostportal Tunnel Süd
0,5% gegen Westportal Tunnel Nord und Süd

Anzahl Jettingsäulen pro Rohrschirm: 37 Stück

Anzahl Jettingetappen:	Tunnel Nord	61 Etappen
	Tunnel Süd	62 Etappen
	Total	123 Etappen

Tunnelausbruchmaterial im Untertagbau: ca. 140'000 m³

Aushubmaterial aus Tagbaustrecken:	Ost	ca. 67'000 m ³
	West	ca. 106'000 m ³
	Total	ca. 173'000 m ³

KOSTEN UND FINANZIERUNG

Kosten: - Für die gesamte Autobahnteilstrecke Visp Ost – Brig-Glis: Fr. 216 Mio.
- Kostenanteil für die beiden Tunnelröhren in Gamsen
(inklusive elektromechanische Einrichtungen): Fr. 83 Mio.

Finanzierung: Bund: 96%
Kanton Wallis: 4%