

## Baltschieder A9, pont du Rhône

**Maître de l'ouvrage:****Dir. des travaux / personnes de réf. :****Conducteur d. travaux/Contremaître:****Temps de construction:****Coûts:****Données techniques:**

Canton du Valais / Service des routes nationales

IG Baltschieder A9 pont du Rhône / C. Pfammatter

Salihi Adem / Walker Martin

2012-2014

CHF 7.5 mio.

8'500 m3	terrassement
2'000 m1	conduites industrielles
5'500 m3	béton
6'000 m2	coffrage
450 to	armature
2000 m	précontrainte
2'700 m2	étanchéité
450 m	pieux d=800
280 m	pieux d=1000

**Descriptif de l'objet:**

Le pont qui traverse le Rhône a une envergure d'environ 65 m avec une épaisseur de plaque de 47-61cm.

La largeur du pont avec bande de roulement, chemin d'entretien, piste cyclable et trottoir mesure 19.05m. La plateforme du pont et les poutres disposent d'une précontrainte. Grâce à la construction cadre le pont est robuste, demande peu d'entretien mais a tout de même un aspect très élégant.

Le lot contient:

- la construction du pont du Rhône, Baltschieder
- la construction du passage souterrain "Laldnerkanal"
- démolition du pont du Rhône et du pont du "Laldnerkanal"
- la construction du tracé Kleegärten-Baltschieder avec ses deux ronds-points.

**Exigences particulières:**

- travaux dans et au-dessus de l'eau
- l'échafaudage provisoire et de protection ont dû être conçus de manière à résister aux crues en été
- le trafic a été maintenu tout au long de travaux
- précontrainte