



Ponts triangulés

Pont sur le Rhône – Brigue – Naters

Maître de l'Ouvrage	Canton du Valais		
Ingénieurs	2000		
Année de construction	1990 – 1991		
Géométrie	Longueur totale	66 m	
	Portées	25.6 / 3x38.4 / 25.6 m	
	Largeur	16.60 m	
	Surface tabliers	2'760 m ²	
Structure métallique	Tonnage	380 t	
	Hauteur poutres	3.20 m	
	Largeur poutres	4.40 m	
Mode de construction	Montage au camion grue		