



Bezeichnung	Passerella Val Soi
Standort	Val Soi, CH - 6717 Dangio
Nutzungsart	Fussgängerbrücke (Baujahr 2006)
Statisches System	Druckbogen
Bauherr	Officine Idroelettriche di Blenio (OFIBLE) SA, CH - 6600 Locarno
Projektentwurf	Laube SA, CH - 6710 Biasca www.laube-sa.ch
Holzbauer	
Tragwerksplaner Holzbau	
Ansprechpartner	Martin Hügli
Erstellungskosten	SFr. 50'000.- (Holzbau)
Bauteil	Konstruktionsmaterial
Fahrbahnbelag	Dreischichtplatte 27mm als Verschleisssschicht
Tragwerk	Blockverleimter Vollquerschnitt BSH GL24h 1'100mm x 260mm
Abdichtung	SARNAFIL TS 77-15 FELT (zwischen Verschleisssschicht und Tragwerk)
Beschreibung	Fusswegbrücke mit einer Spannweite von 22m und einer Breite von 1.2m. Montagegewicht 4t (Montage mit Helikopter)
Weitere Informationen	<ul style="list-style-type: none"> - PROHOLZ 4/2006 - Schweizer Holzbau 12/2006 (Bild des Monats) - 18 Ingenieurholzbauten, LIGNUM, 2/2007 - Bauen mit Holz 5/2007 - Schweizer Holzbau 7/2007