



■ Particolari del sistema costruttivo della struttura in acciaio inossidabile e PVC ad alta resistenza che sostiene la passerella realizzata nel parco dipartimentale della Val Joly. La passerella copre una luce di 50 m con un peso totale di sole 15 t.

■ Details of the construction system used for building the stainless steel and high tenacity PVC structure supporting the gangway in Val Joly Park. The gangway covers a span of 50 m and weighs only 15 tons.

Credits
Project: Michel Marot
Structural Engineering: Groupe Arcora
Technical Surveyor: Cete
Contractors: A.C.M.T. (Steel works) A.C.M.O. (Stainless steel cable) Esmery-Caron (Textile Structure) Delbecque (Concrete basement)
Client: Syndicat Mixte du Parc du Val Joly
Delegate: D.D.E. du Nord Subdivision de Treton

Passerelle du Val Joly

