



Pont rail

Pont Raymond Barre T1 - Lyon

Maître de l'Ouvrage	Sytral
Architecte	Alain Spielmann
Ingénieur	Setec
Année de construction	2012 - 2013
Caractéristiques	Tonnage 3'050 t Longueur 264 m

Pont dédié au tramway et à la mobilité douce

La travée principale est un Bow-string. Les deux arcs sont inclinés et les suspentes sont rayonnantes.

Les travées d'accès, courbes en plan, sont composées de caissons à dalle orthotrope.