



PONT SUR LA RIVIERE TICINO, BELLINZONE – SUISSE



Le nouveau pont routier relie les quartiers de Sementina et de Giubiasco de la ville de Bellinzone. Avec une section transversale comportant deux voies et deux pistes cyclables, il permet la traversée de la rivière.

Il s'agit d'un pont à 5 travées avec pile hors du lit, d'une longueur totale de 233.50 m et d'une largeur de 12.90 m. Les travées ont une portée de 41 m, 50 m, 73.50 m, 37 m et 32 m. Le tablier se compose de deux poutres longitudinales en acier et d'une dalle de roulement en béton (pont à section mixte).

Afin de préserver la circulation en exercice, le vieux pont de fer construit en 1932 est resté en activité jusqu'à la fin des travaux du nouveau pont, après vérification par inspection minutieuse de sa viabilité, puis il a été successivement démoli.

Maître d'Ouvrage:
**Département du territoire
Canton du Tessin, Bellinzone**

Coûts:
13.20 Mio CHF

Période:
2004 - 2010

