



Ponts poutres

Viaduc des Vaux

Maître de l'Ouvrage

Canton de Vaud

Année de construction

2000

Géométrie

Longueur totale 945 m
 Portées viaduc d'accès
 40 / 6 x 56 / 3 x 62 m
 Portées viaduc principal
 45 / 63 / 2 x 130 m
 Largeur 2 x 13.503 m
 Surface tabliers 26'440 m²

Structure métallique

Tonnage 4'500 t
 Hauteur poutres accès 3.50 m
 Hauteur poutres principal 3.50 à 6.50 m
 Largeur poutres 6.00 m

Mode de construction

Lancement