

AUVENT DE PÉAGE NOEUX-LES-MINES (62)

Réalisation de la structure principale de l'ouvrage constituée de deux portiques distants de 11 m permettant de franchir sans appuis intermédiaires les 6 voies de l'échangeur.

Les portiques sont constitués de deux poteaux bi-articulés de 8m de hauteur en PRS avec contre-poteau intérieur et d'une traverse de 37.6m de longueur en PRS. La stabilité de l'ouvrage se fait dans le sens transversal par deux croix de Saint André en partie supérieure et par un portique de stabilité en partie basse. La liaison entre les deux portiques se fait par poutres horizontales en IPE espacées tous les 4.70m et servant de support pour la couverture.



MAÎTRE D'OUVRAGE : SANEF
MAÎTRE D'ŒUVRE : INGEROP

RÉALISATION 2014

