

E6 Vinstra - Sjoa



BRÈVE DESCRIPTION

E6 Vinstra-Sjoa fait partie de Frya-Sjoa, qui a été l'un des plus grands développements routiers en Norvège ces dernières années. La commande a été notée en 2016 dans le cadre de "l'installation de l'année".

LE PROJET

Les travaux sur la E6 entre Vinstra et Sjoa représentaient l'un des deux contrats de construction de la E6 Frya - Sjoa, le plus grand projet routier de Norvège à l'époque. Les travaux consistaient en la construction de 16 km de nouvelle route à deux voies, avec des sections centrales et des voies de dépassement, y compris le tunnel de Teigkampen, deux croisements à deux niveaux à Kvam et Sjoa, et 28 ouvrages au total, comprenant entre autres 12 ponts sur l'E6, 2 portails de tunnel, 16 ponts de transition et passages souterrains, y compris deux passages à niveau à Kvam et Kjørem. 12 km de routes locales et une piste piétonne et cyclable de 1,6 km ont également été construits.

FACTS

Site	Vinstra , Norvège
Statut	Terminé
Volume de construction (valeur de nos services)	1,57 Mrd NOK
Début de la construction	Février 2014
Réalisation finale	Octobre 2016

Constructeur-propriétaire Statens Vegvesen

Procédé de dynamitage ✓

PRESTATIONS

Construction de tunnels

Construction de ponts

Infrastructure



<https://implenia.com/fr-fr/references/detail/ref/e6-vinstra-sjoa/>

Creation: 16.04.2026 00:45