

N5 Contournement de Bienne

Lieu

N5 Ostart
Biel

Maître d'ouvrage

Tiefbauamt Kt. Bern
Reiterstrasse 11
3011 Bern

Pour la régulation et le contrôle de la branche Est du contournement de la ville de Bienne, 10 centrales en tout ont été construites. Notre lot comprend l'installation de l'infrastructure dans les centrales. Systèmes de support de câbles, mises à la terre, éclairages normaux et d'urgence, installations de prises électriques, câblage des installations de ventilation des centrales, CUC technique.

Type d'objet immobilier

Nouvelle construction

Temps de réalisation

02.03.2015 –
30.09.2017

Projeteur

SSE Engineering AG
Turbenweg 10
3073 Gümligen

Type de construction

Tunnels

Volume de construction (MCHF)

Participation ETAVIS: 0.9

Contenu de la livraison

Eclairage

Installations électriques

Livraison de l'éclairage

Installations des systèmes d'aération

Eclairage de secours





UKV
