

□
Travaux de vérinage du pont du MIN de Rungis (A86)
Rungis
2018

Description technique des travaux

Réalisation des travaux de vérinage en vue de remplacer les appareils d'appuis, réparer le tablier et les piles et changer les joints de chaussée du pont.

Maître d'Ouvrage

SEMMARIS

Maître d'Œuvre

SERVICAD

Montant des travaux H.T

Enjeux / Valeur ajoutée

Travaux réalisés de nuit pour ne pas gêner la circulation.

Métier du groupe

• Travaux spéciaux / Entretien

Savoir Faire

- Fondations profondes
- Ponts
- Ouvrages spécifiques et exceptionnels
- Réhabilitation / Extension / Surélévation

Le chantier en chiffres

- **Levage du tablier du pont à l'aide de 20 vérins (200T chacun)**
 - **Rehaussement du gabarit routier de 7cm**
 - **Longueur totale du pont : 78 m**
-
-