



**Rte**  
Réseau de transport d'électricité

**RESEAU PUBLIC DE TRANSPORT D'ELECTRICITE**

**RENOUVELLEMENT ET RENFORCEMENT DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE A 63 000 VOLTS DU CENTRE DE L'OISE ENTRE LES POSTES DE CARRIERES ET BRETEUIL**

**Création d'une ligne aéro-souterraine double circuit à 90 000 volts – exploitée en 63 000 volts – BRETEUIL VALESCOURT dérivation GANNES et BRETEUIL VALESCOURT**

Département de l'Oise  
Communes de Valescourt, St-Just-en-Chaussée, Le-Plessier-sur-St-Just, Plainval, Quinquempoix, Gannes, La Hérélle, Breteuil, Vendeuil Caply, Beauvoir, Chepoix, Mory-Montcrux et Bacouél

**PLAN D'ENSEMBLE AU 1 / 25 000 ème**

- Liaison aéro-souterraine projetée
- Limite des communes
- Ligne aérienne existante entre le poste de Breteuil et le pylône n°30

**DIRECTION DÉVELOPPEMENT INGÉNIERIE**  
Centre Développement Ingénierie Lille  
62, rue Louis Delos - TSA 71012  
59709 MARCQ EN BAROEUL CEDEX  
Tél: 03.20.13.66.00

PLAN N°: Plan d'ensemble au 1 / 25 000 ème  
Indice: 1  
Date: 30/09/2015  
Format papier A1 (594 x 841 mm)  
Planimétrie rattaché au système de coordonnées RGF 1993 Lambert 93

