

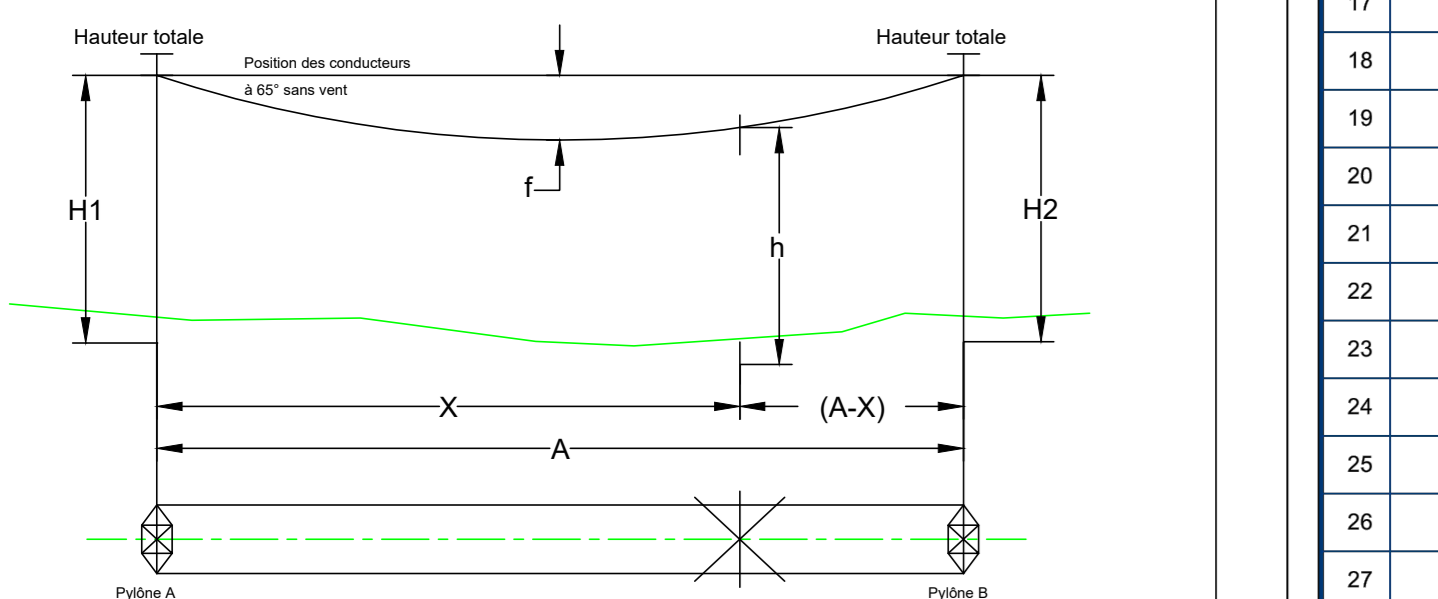


Centre Développement et Ingénierie LYON

Groupe Maintenance Réseau FOREZ-VELAY

Liaison aérienne à 225 kV RUEYRES - SAVIGNAC

TABLEAU DES TRAVERSEES DES VOIES PUBLIQUES



NOTA : Pour les canalisations aériennes la hauteur "h" sera comptée à partir du point le plus élevé de la canalisation

Table with columns: INDICE, DATE, MODIFICATION, DEMANDEE, EXECUTEE, VERIFIEE. Includes entry for 06/04/2023.

PLAN N° R-RF-RUEYRL61SAVIG-LATT-RUEYR-SAVIG-A

Main table with columns: N°, Communes, Désignation, Position de la traversée (X, A-X), Angle a, Hauteur h, Flèche médiane à 75°C, A (N°, Hauteur us), B (N°, Hauteur us), Portée, Observations. Contains 34 rows of data.

Main table with columns: N°, Communes, Désignation, Position de la traversée (X, A-X), Angle a, Hauteur h, Flèche médiane à 75°C, A (N°, Hauteur us), B (N°, Hauteur us), Portée, Observations. Contains 35 rows of data.

Main table with columns: N°, Communes, Désignation, Position de la traversée (X, A-X), Angle a, Hauteur h, Flèche médiane à 75°C, A (N°, Hauteur us), B (N°, Hauteur us), Portée, Observations. Contains 69 rows of data.

Main table with columns: N°, Communes, Désignation, Position de la traversée (X, A-X), Angle a, Hauteur h, Flèche médiane à 75°C, A (N°, Hauteur us), B (N°, Hauteur us), Portée, Observations. Contains 151 rows of data.