



Système de projection: Lambert CC47

Récolement - Localisation des réseaux d'électricité souterrains BT et HTA


18/03/2025

SRD DT-DICT


Extrait commune de Lussac-les-Châteaux


Ne peut pas être utilisé pour l'exploitation des réseaux
L'échelle graphique affichée sur le plan fait référence quelque soit le format d'impression (A4, A3, A2, A1, A0)

Linéaire HTA

 câble souterrain

Linéaire BT

 câble souterrain

 ligne aérienne

 branchement souterrain


Classe de précision


 cl. A classe A


 cl. B classe B


 cl. C classe C


Autres objets du réseau électrique

 support

 remontée aéro-souterraine HTA

 remontée aéro-souterraine BT

 poste de transformation HTA/BT

 armoire de coupure HTA

armoie tarifaire BT

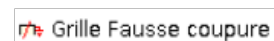
 S22

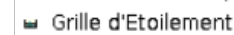
 S300

 CIBE

 TJ

boîte de raccordement BT

 Grille Fausse coupure

 Grille d'Etoilement

 RMBT+T

Réseau récent en attente d'intégration



La présence de cette étiquette indique qu'un réseau récent est présent mais que son géoréférencement exact n'est pas encore affiché sur le plan
En revanche, une copie numérique du plan de récolement peut être fournie

Tableau de points			
ID	X	Y	Z
1	1525319.34	6135259.875	110.0400
2	1525319.874	6135248.932	109.9600
3	1525319.022	6135292.056	110.3900
4	1525319.287	6135302.637	110.5800
5	1525319.096	6135281.487	110.2300
6	1525319.272	6135270.838	110.1600
7	1525319.976	6135246.168	110.1100
8	1525320.35	6135234.086	109.9500
9	1525319.362	6135265.458	110.1600
10	1525320.435	6135229.371	109.3700
11	1525318.924	6135286.862	110.3500
12	1525319.415	6135307.798	110.7500