

Transport Electricité Normandie - Paris

Groupe Ingénierie Maintenance Réseaux
Immeuble le Fontanot
29 rue des Trois Fontanot
92024 NANTERRE

DDT77-STAC Unité
Instruction et Conseil ADS

31 JAN. 2020

courrier arrivé

RESEAU PUBLIC DE TRANSPORT D'ELECTRICITE

LIGNE A 2 CIRCUITS 63 000 volts
MALESHERBES - NEMOURS
TOUSSON - NEMOURS

Extrait de Profil en Long

Du support n° 38 au support n° 37

ÉCHELLES { HAUTEURS 1/500
LONGUEURS 1/2500

La validité de présence des réseaux concessionnaires enterrés couvre la période du __/__/__ au __/__/__.

Les côtes d'altitudes des fils et câbles des traversées de lignes aériennes d'énergie ou de télécommunication sont prises à 20 mètres de part et d'autre de l'axe de la ligne étudiée, sauf quand il y a une annotation particulière.

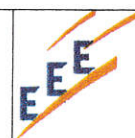
Les coordonnées sont en
LAMBERT II étendu

Fichier n° 01-H2020 00000 PC UNITÉ MÉTHANISATION CHEM DE PARIS LARCHANT

Plan n° : Pgr.SIBELCO-PL01

Indice : f

Date : 29/09/2014



FORMAT : 2.39 x 0.30

SURFACE : 1.00 m²

AFFAIRE N° :

Communes

28_F_25_H
4U6K2N10-Bp
FS

N° du support
Type du support
Type de chaînes
Type de massif
Accrochage CDG
Valeur de 00'

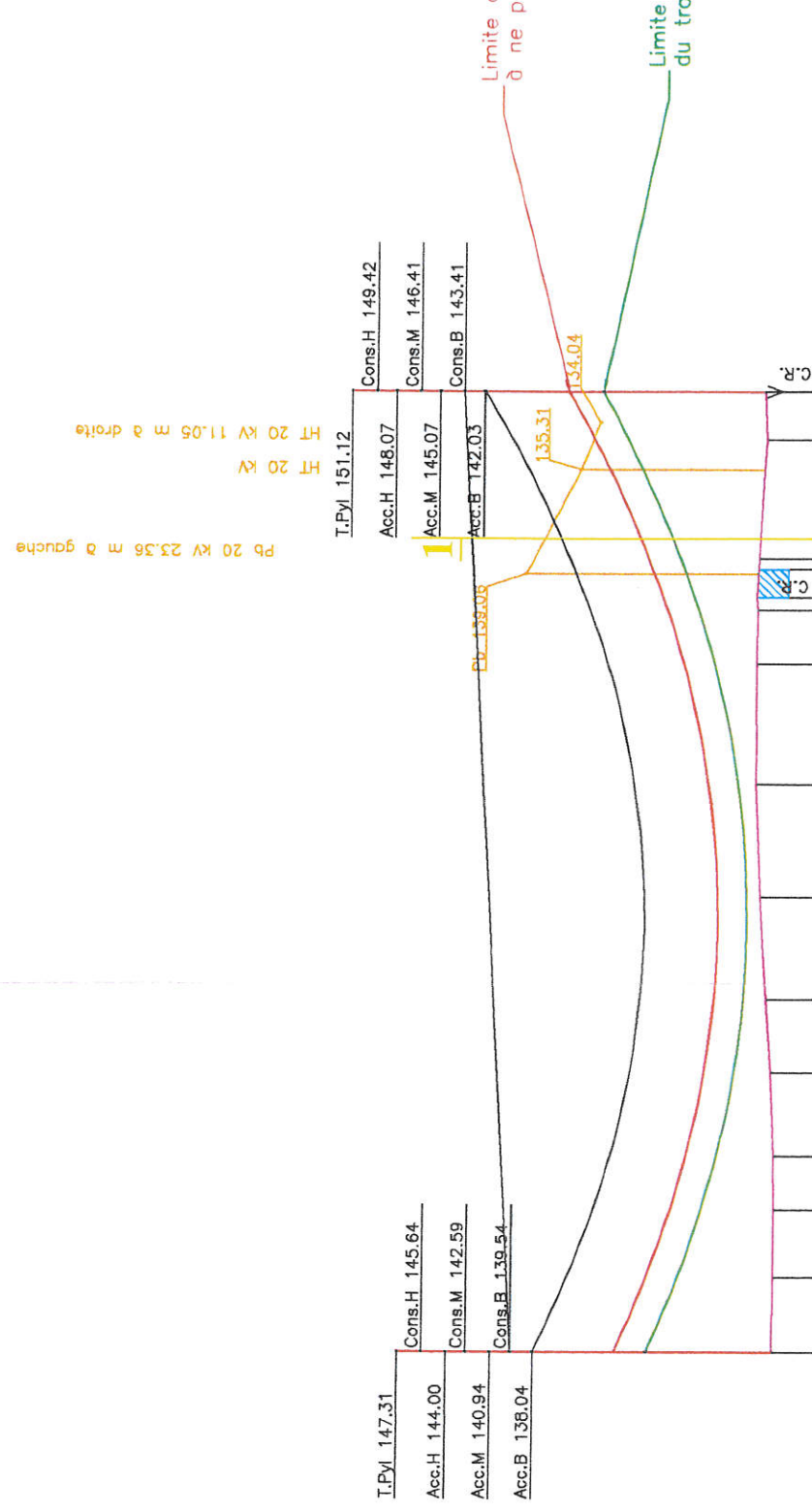
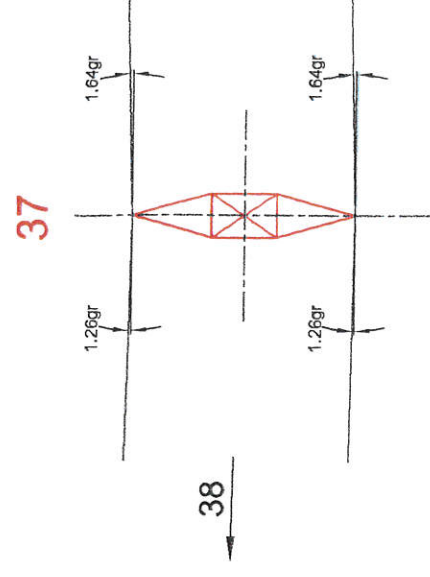
31_F_25_H
4U11N10-Bp
4.00x4.00x1.50 renf.
4 pieux ø180-Arm. ø89
FFT-Lgr 8.00m

HTB 63kV TOUSSON - NEMOURS

Configuration	Count
Aster 366	4
3 x Aster 366	0

HTB 63kV MALESHERBES - NEMOURS

Configuration	Count
Aster 366	8
3 x Aster 366	0



X: 618029.249
Y: 2363990.226

X: 618331.554
Y: 2363862.761

Plan de comparaison		PC 100 m	
Altitude du terrain			
Distances partielles		121.68	121.62
Distances entre piquets		4.26	25.47
Numéros des piquets		P38e	
Distances entre pylônes et distances cumulées des pylônes		15945.29	121.68
Altitude des pylônes et paramètres à 65°C			

COUPE 1

Portée 38 - 37