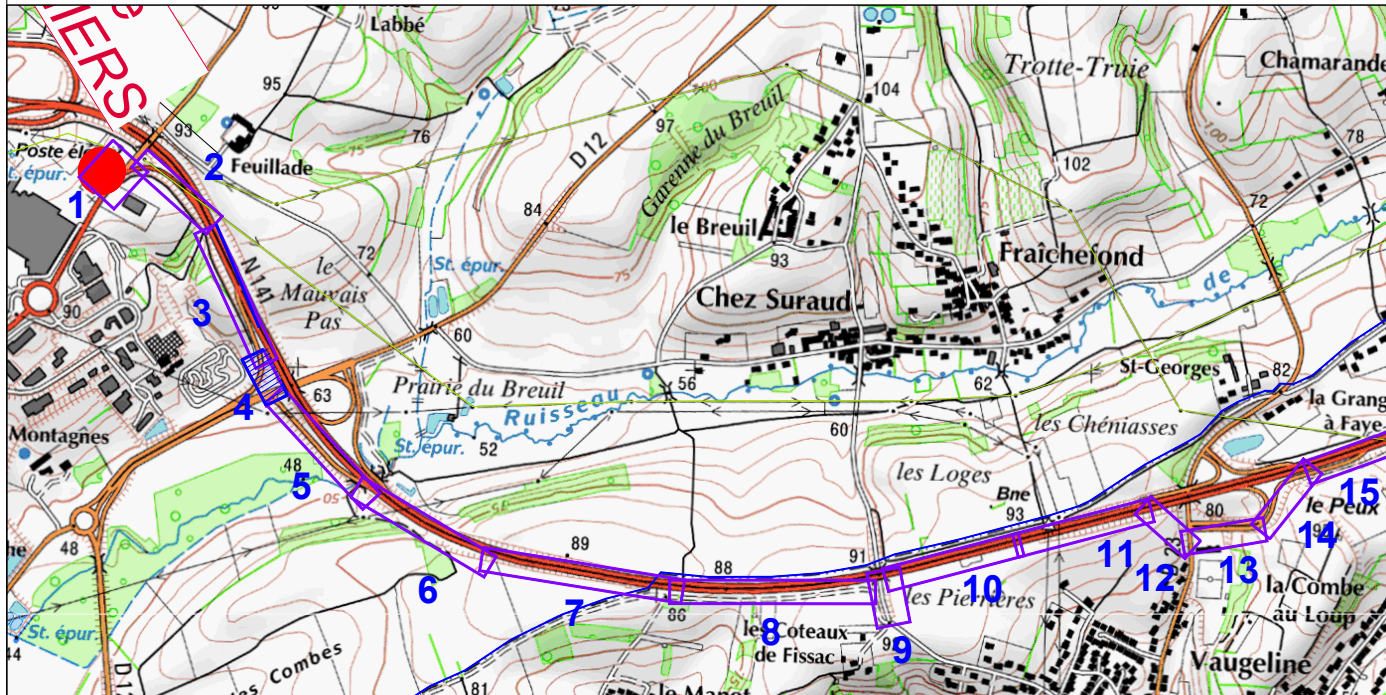


Liaison souterraine à 90 000 volts CHAMPNIERS - TOUVRE

Echelle : 1/200 - 1/100



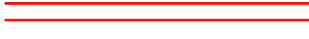





<p>RTE - CENTRE MAINTENANCE NANTES Groupe Maintenance Réseaux Poitou-Charentes 13 rue Aristide Berges 17180 PERIGNY Tél. : 05.46.51.43.00</p>	<p>Coordonnées entreprise études SADERTELEC 251 bd Mireille Lauze 13010 MARSEILLE Tél.: 04.91.80.85.85 - Fax: 04.91.80.85.50</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Plan n° : O-OP-CPNI5L41TOUVR-LSPS4-A	INDICE A	23.10.15
--------------------------------------	----------	----------

Nom du Fichier : O-OP-CPNI5L41TOUVR-LSPS4-A
 Planimétrie rattachée au système de coordonnées RGF 93 Projection LAMBERT 93

[illegible]

	Ouvrage fourreaux PVC enrobés de béton
	Ouvrage fourreaux PEHD pleine terre
	Ouvrage renforcé
	Chambre de jonctions
	Puits de terre
	Chambre TCM

Point de nivellement	Classe de précision des réseaux
Point P77 au point P89	A

