




U.S.I.D.  
Base Aérienne 126

Entrepôt Hydrocarbures (NTI1)  
Planche 2/2

Plan Réseaux Secs  
Echelle : 1/200


**SIBELLA**  
 GEOMETRES • EXPERTS • FONCIERS  
 P. SIBELLA - G. BERWANGER - C. DEBOSQ

SsRéf:12585/2  
Réf:12584/2

ELEC(A)	Réseau électrique de classe A
ELEC(B)	Réseau électrique de classe B
Ø(A)	Réseau vides de classe A
TEL(A)	Réseau de télécommunication de classe A
TEL(B)	Réseau de télécommunication de classe B
ECL(A)	Réseau d'éclairage public de classe A
ECL(B)	Réseau d'éclairage public de classe B
IND(B)	Réseau électrique et de télécommunication de classe B
	Emprise de la zone de détection

Classe A : incertitude maximale de localisation inférieure à +/- 40 cm (réseau rigide) ou +/- 50 cm (réseau flexible)  
Classe B : incertitude maximale de localisation inférieure à +/- 1,5 mètre (ou +/- 1 mètre pour les branchements électriques et gaz)  
Classe C : incertitude maximale de localisation supérieure à +/- 1,5 mètre (ou +/- 1 mètre pour les branchements électriques et gaz)

