

Commune de  
CALVI

P.C.O de Corse  
Camp Raffalli

Zone HCCA  
Planche 1/2

Plan des réseaux secs  
Echelle : 1/200

INDICE	DATE	MODIFICATIONS
A		
B		
C		
D		
E		
F		

**SIBELLA**  
GEOMETRES-EXPERTS  
CORBIERE-HAUSER-GARNIER  
P. SIBELLA - G. BERWANGER - C. DEBROS  
Tél : 04 95 34 80 80  
Mail : contact@sibellabelle.com

Bureau de Bastia  
Les terrasses du Fango - Bâtiment C  
Rue René Armand Marie - 20000 Bastia  
Bureau d'Ajaccio  
RN 194 - ZA Balaine Centre  
20107 Santa Carolina  
Bureau de Balagne  
Résidence Luigna - Bâtiment F  
Boulevard de Fagata - 20200 Fie-Rousse

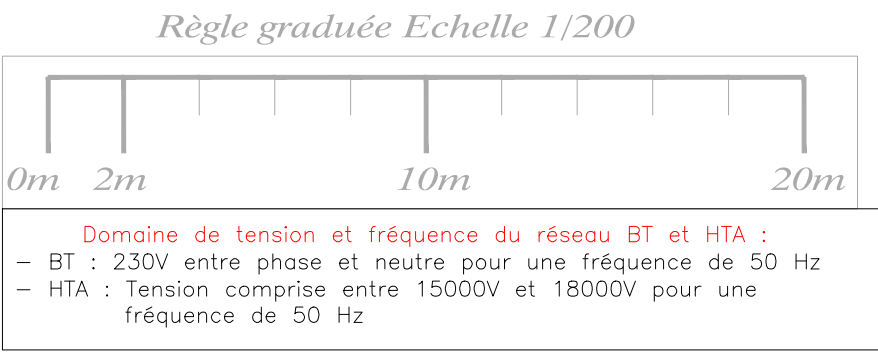
Bureau de Porto-vecchio  
Immeuble Campo Stellato  
Les quatre Chemins - 20137 Porto-Vecchio

Dressé le: 05/01/2024

NOTA:  
PLANIMETRIE rattachée au système RGF93 projection CC42.  
ALTIMETRIE rattachée au système NGF - I.G.N.78.  
Dressé par le Cabinet SIBELLA Géomètres-Experts Tél:04.95.34.80.80 CBXL Ref:14390/1

— Réseau indéfini de classe A  
— Réseau indéfini de classe C  
— Réseau basse tension de classe A  
— Réseau basse tension de classe B  
— Réseau basse tension de classe C  
— Réseau télécom de classe A  
— Réseau télécom de classe C  
— Réseau d'écoulement de classe A  
— Emprise détection

Couleur réseau : Profondeur estimée en mètre de la génératrice supérieure du réseau  
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)



Appareil Géoréférencement	
Désignation	Numéro de Série
Détecteur	8437686/8434915
Géoradar	010-19-000005

