

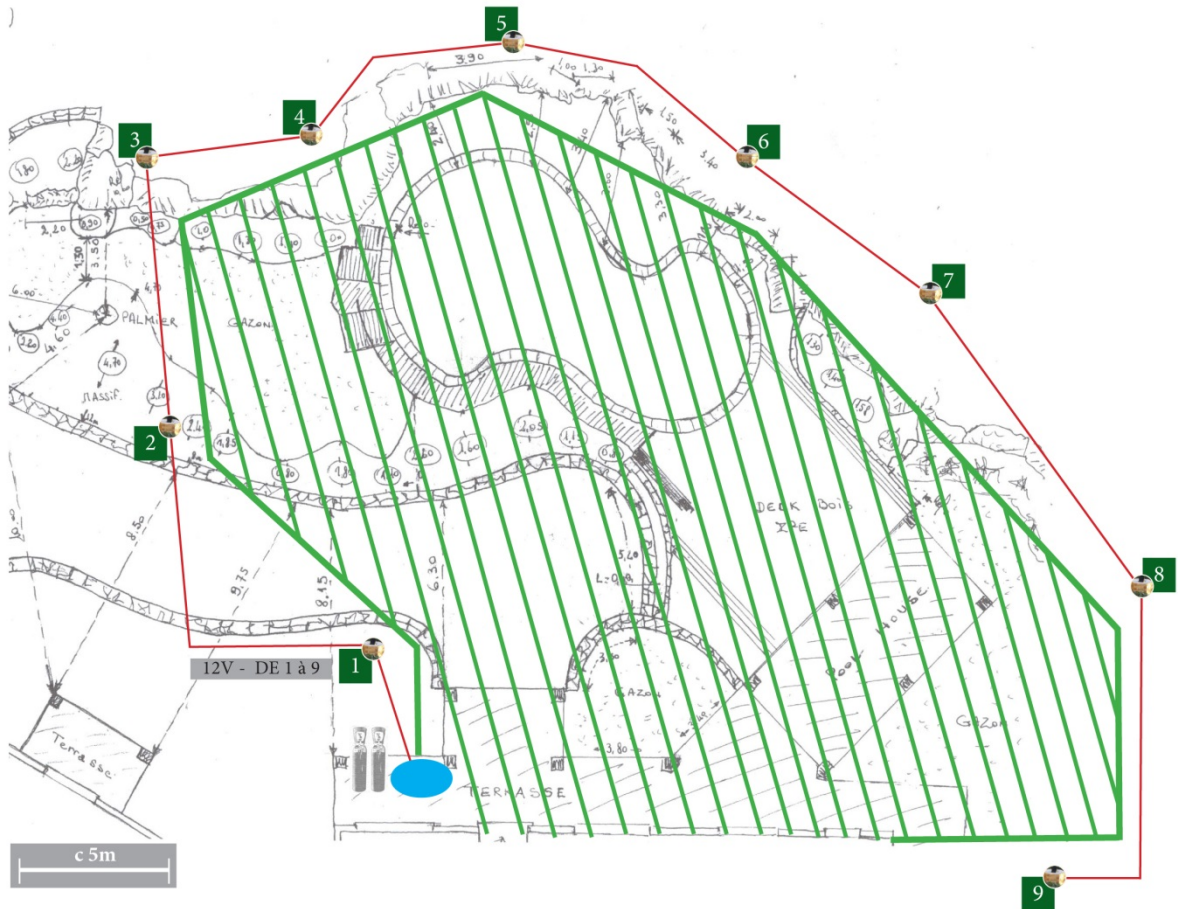
BioBelt

ceinture Anti-Moustiques

VTS 24-03-2014

VILLA [REDACTED] VALBONNE

Protection "TERRASSES-PISCINE" = Ceinture BioBelt 9 Modules-Pièges & 1 Régie 2 Bouteilles 34 Kgs CO2 situées dans le local technique de la piscine, attendant au garage



Les Modules-Pièges sont disposés contre les massifs de végétation, la gaine de 25 mm, de couleur noir, circule enfuie dans les végétaux. Sources d'alimentation 220V : 1, une au niveau de la Régie dans le local piscine / garage pour l'alimentation en 12V des Modules-Pièges de 1 à 9. Point de traversée de chemin à charge du client : entre les Modules-Pièges 1 et 2.



= Zone / Périmètre d'isolation / Protection BioBelt



= Ceinture BioBelt : Modules-Pièges "hors échelle": taille réelle = Ø 47cm, H 35cm



= Circulation de la gaine / réseau reliant la Régie à l'ensemble des Modules-Pièges: tuyau CO2 + 12V



= Régie Unité Programmation & Transfo sur mur du local technique piscine, au-dessus des 2 Bouteilles. Encombrement au sol: environ 30 cm en écartement du mur et 60 cm en parallèle au mur, hauteur 1,70 cm. Arrivée 220V fournie par le client



= Régie CO2 : 2 Bouteilles 34Kgs CO2 posées au sol dans le garage

BioBelt Propriété Campagne,	
Client	Particulier, E.B.
Description	Protection des plages de la piscine et d'une terrasse repas attenante à la villa.
Date de mise en service	01/05/14
Surface protégée	500m ²
Nombre de Modules Piège	9
Régis CO2	2 bouteilles de 34 Kg
Abris régis	Abris situé dans le garage.
Unité de Programmation	BECCU
Alimentation	1 alimentation/transfo
Teinte Module-Piège	Mélèze massif - Naturel
Budget équipement	A
Budget installation	A
Budget contrat de service	