

Interface testée : **Secur300T**
Support : **Sol de type remblai standard**
Ancres structurelles : **Ancre diamètre 30mm**
Numéro du test destructif: **Test 22**

Date : 10/11/2015

DEMANDEUR :

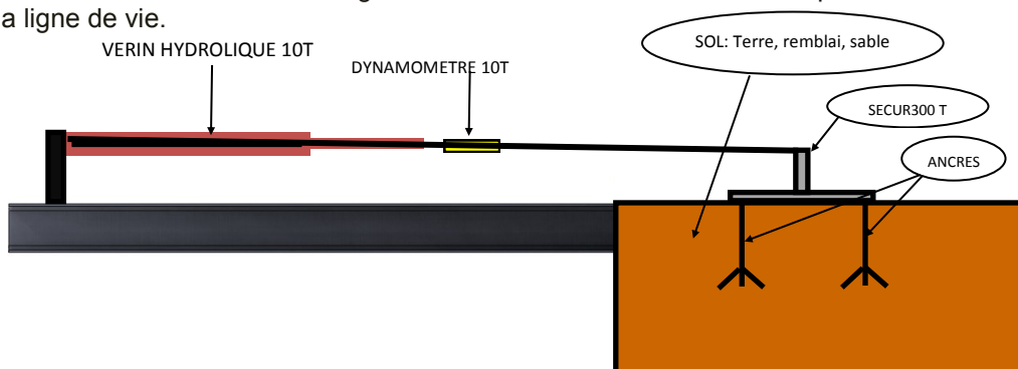
- Demandeur : Monsieur GIRAUD
- Raison Sociale : SECURLINE, de Plaisance -36 avenue de plaisance -16300 BARBEZIEUX

MATERIEL CONCERNE :

- Fabricant : SECURLINE
- Type Commercial : SECUR 300 T
- Référence : SECUR300T
- Type d'équipement : Interface pour dispositif d'ancrage conforme à la norme BS EN 795 de Type A ou C.

DESCRIPTION DU TEST STATIQUE VALIDANT L'INTERFACE:

- L'interface SECUR 300T est mis en place sur un sol ayant un minimum de densité. L'interface peut être fixé par l'intermédiaire de 4 à 8 ancres de 500 à 1000mm de longueur. Ce test doit être réalisé sur site pour valider la résistance de l'ancrage ou de la ligne de vie.



DESCRIPTION DE L'ENSEMBLE CONSTITUTIF DU POINT D'ANCRAGE :

L'interface est constituée d'une tôle de 600mm par 380mm ep 8mm. Un tube de 300mm de section 80*80*2mm est centré sur cette platine. Un écrou M12 est soudé en tête.

AVIS DE L'EVALUATEUR :

Le potelet a résisté à une charge supérieur à 1600 daN. Il peut donc être utilisé comme interface pour dispositif d'ancrage conforme à la norme BS EN 795 de Type A.

Le 10 Novembre 2015, Benjamin LE GOAS,