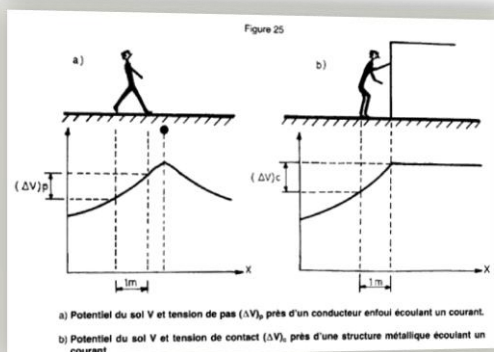
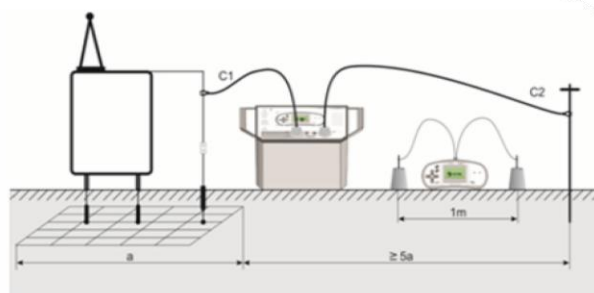
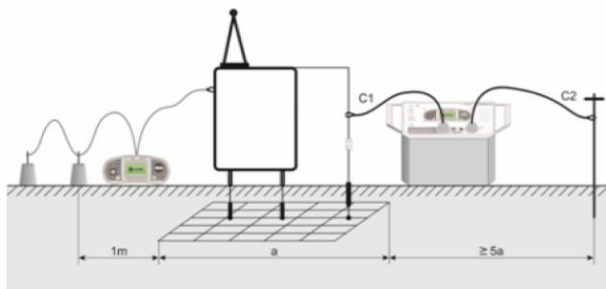


ALTROS complète sa gamme d'expertise avec les mesures de tensions de pas et de toucher (U_{Step} - U_{Touch}) pour les installations avec courant de défaut de 1 A à 200 kA en adéquation avec la norme EN 50 522 et le standard IEC 61140 :



Tension de pas

Les mesures sont effectuées sur des sondes de 25 kg simulant les pieds avec écartement conventionnel de 1 m. La tension entre les sondes est mesurée par un voltmètre avec une résistance interne de 1 k Ω qui simule la résistance du corps humain.



Tension de contact

Les mesures sont effectuées entre les sondes positionnées à 1 m et les masses à tester. La tension est mesurée par un voltmètre avec une résistance interne de 1k Ω qui simule la résistance du corps humain.

CONTACT - RENSEIGNEMENTS :

Christophe BRUN

06 95 53 64 69

caretho@gmail.com

www.altros-experts-rgt.fr

