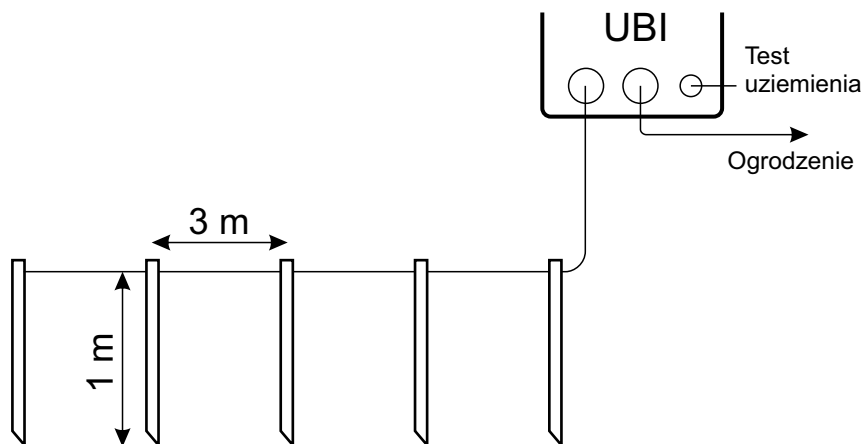


# UWAŻAJ, UWAŻAJ, UWAŻAJ

Elektryzator sieciowy UBISON wymaga perfekcyjnego uziemienia aby zapewnić skuteczność działania.

Konfiguracja minimalna:

**5 uziomów długości jednego metra w odstępach 2-3 metrów**



Test uziemienia:

Zmierz poziom napięcia występującego na bolcu uziemiającym przy pomocy miernika **DIGIVOLT**.

Napięcie nie powinno być wyższe niż 300V. Gdy jest wyższe, powinny być zainstalowane dodatkowe uziomy, lub ziemia obficie nawodniona aby zwiększyć jej przewodność.

Test ogrodzenia:

Z powodu zaawansowanej elektroniki i sposobu działania, tylko mierniki LACME są w stanie prawidłowo zmierzyć poziom energii i napięcia na ogrodzeniu zasilanym elektryzatorem UBISON.

# UWAŻAJ, UWAŻAJ, UWAŻAJ