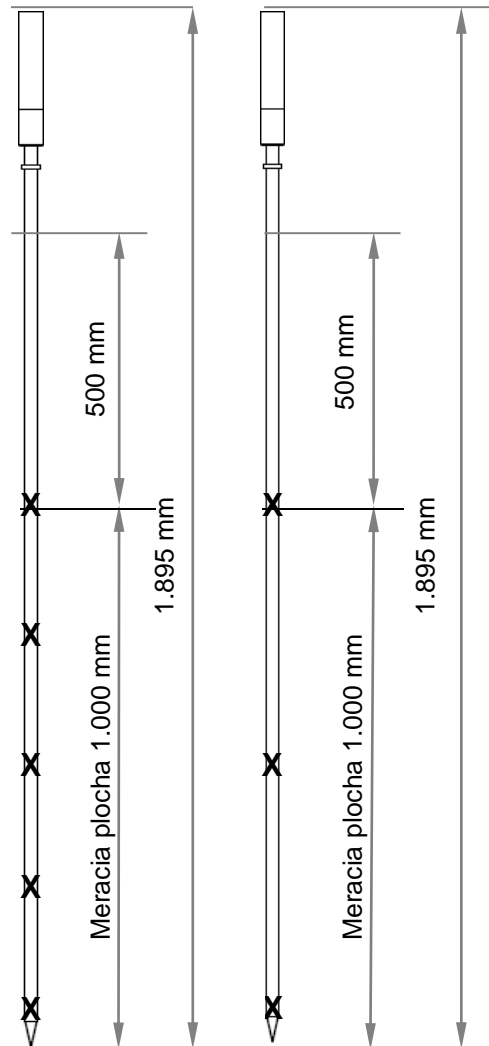


TML5**Základné technické parametre:**

Bezdrôtové meranie a prenos údajov o teplote v kompostovacích základkách

- Automatické prihlásenie príslušnej sondy po vložení batérie
- Masívne púzdro triedy ochrany IP68 (nehrdzavejúca oceľ a plast)
- 2 x 3 V Lítiová batéria, vymeniteľná zákazníkom
- 3 alebo 5 meracích bodov (TML3, TML5)
- Digitálne teplotné senzory – 12 bit
- Dosah prenosu do 200 m na otvorenom priestranstve, v závislosti od miestnych podmienok
- Rádiový prenos dát
- Zber údajov o intenzite pola a stavu batérie
- ultra nízka spotreba energie

V 4.0

Dĺžka	Meracia plocha	Meracie body	Merací interval	Životnosť batérie	Rozsah merania	Teplota okolia	Odchýlka	Frekvencia
1.895 mm	1.000 mm	3 (TML3)	Voľne nastaviteľné 1 až 120 min	max. 1 rok (v závislosti od intervalu meraní)	0°C až +100°C	Hlavne: -20°C do +60°C	-15°C až +85 °C: max. +/- 0,5°C	IEEE802.11 on 2.4 GHz
		5 (TML5)						