

## EINBAUANLEITUNG PH-POLLER Typ SPEZIAL in Kunststoffrohr verschraubt

- Das Kunststoffrohr hat:
  - einen Außendurchmesser von ca. 160 mm,
  - einen Innendurchmesser von ca. 147,5 mm und
  - eine Länge von ca. 500 mm
- Der Asphalt sollte eine Bohrung von ca.  $\varnothing$  250 - 650 mm und ca. 650-800 mm Tiefe haben (je nach Bodenbeschaffenheit).
- In diese Bohrung wird das Kunststoffrohr mit Bodenplatte so einbetoniert, dass es mit der Oberfläche des Asphaltes abschließt.
- Anschließend wird der Ph- Poller in das Kunststoffrohr eingesetzt, auf die Kunststoffrohr-Bodenplatte eingeschraubt und mit bei geliefertem Spezialschlüssel angezogen.

