

EINBAUANLEITUNG PH-POLLER Typ UNIVERSAL mit Kunststoffrohr

- Das Kunststoffrohr hat:
 - einen Außendurchmesser von ca. 160 mm,
 - einen Innendurchmesser von ca. 150 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 so einbetoniert, dass es mit der Oberfläche des Asphaltes abschließt.
- Anschließend wird der Ph- Poller in das Kunststoffrohr eingesetzt und der Raum zwischen Poller und Kunststoffrohr mit Quarzsand ausgefüllt.

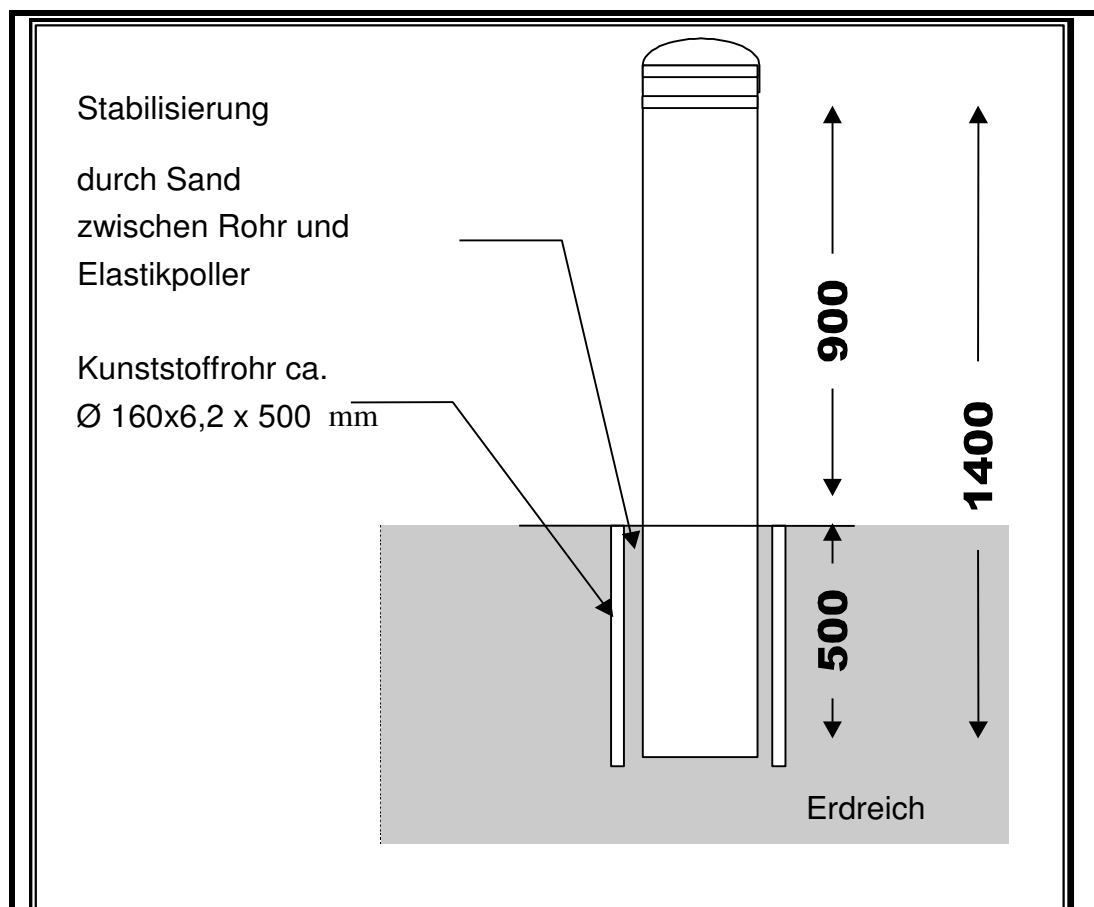


Abbildung 1