Umlaufender Baumschutz und Säulenschutz - zum Einbetonieren bestehend aus 2 Steckbaren Rohrbügeln Ø60mm, mit angeschweißte Stutzen Ø48mm zum ineinanderstecken, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen, Breite: 600 mm, Tiefe: 600 mm, Höhe Überflur: 650 mm, zum Einbetonieren Anti-nudge hoop for trees and posts, hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes, width: 600 mm, depth: 600 mm, height above ground: 650 mm, for casting in concrete

1. Auf eine ausreichende Dimensionierung und Positionierung des Fundaments achten siehe Abb.1

pay attention on a sufficient dimensioning and the positions of the foundations see Abb.1

**2.** Ggf. mitgelieferten Ankerbolzen in Bohrungen des Säulenschutzes stecken

if necessary put anchor bolt into the borings of the columnprotection

3. Säulenschutz mittig in die Fundamentlöcher stellen siehe Abb.1

place the columnprotection in the center on desired height in the foundation holes see Abb.1

4. Beton hineingeben und Schutzbügel ausrichten

pour in concrete and adjust columnprotection

5. Beton verdichten und glätten, anschließend aushärten lassen

compressing and smoothing the concrete and let it cure

Abb. 1



Abb. 2

