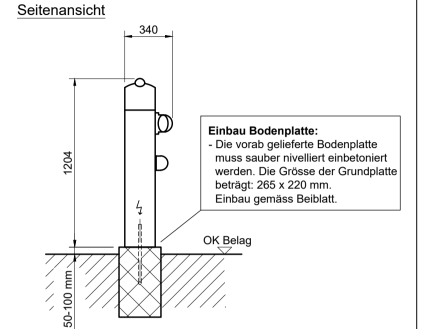
Fundamentplan Automatische Schrankenbarriere - Gard 4 - mit Auflagestütze und Lichtschranke

Ansicht max. 3.75 m 2 4 88 OK Belag OK Belag



Stromzufuhr:

1 x 230 VAC (Kabel 3 x 1.5 mm²). Das Kabel wird abgesichert mit 10 A. Leerrohr (ø 30 mm) ca. 20 cm über Fundament stehen lassen.

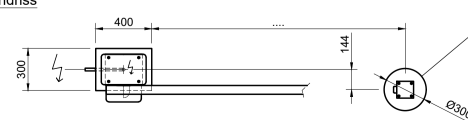
Kabel ca. 2 m über Fundament vorstehen lassen. Rohrverbindung für Lichtschranke mit Kabel U72 $(1 \times 4 \times 0.8 \text{ mm}^2)$

- 1. Gehäuse
- 2. Schrankenbaum
- 3. Stromzufuhr
- 4. Auflagestütze
- 5. Lichtschranke
- 6. Rohrverbindung für Lichtschranke

Fundamente Schranke:

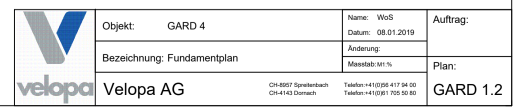
- B x L x H = 400 x 300 x min. 500 mm (Frosttiefe!)
- 50 bis 100 mm über dem fertig Boden vorstehen lassen!
- Stromzufuhr mittig Fundament!

Grundriss



Fundamente Auflagestütze:

- Betonrohr Ø 300 mm min. 500 mm (Frosttiefe!)
- 50 bis 100 mm über dem fertig Boden vorstehen lassen!



© Dieses Dokument ist Eigentum der Velopa AG, Spreitenbach und darf ohne Bewilligung weder kopiert noch an Dritte weitergegeben werden