






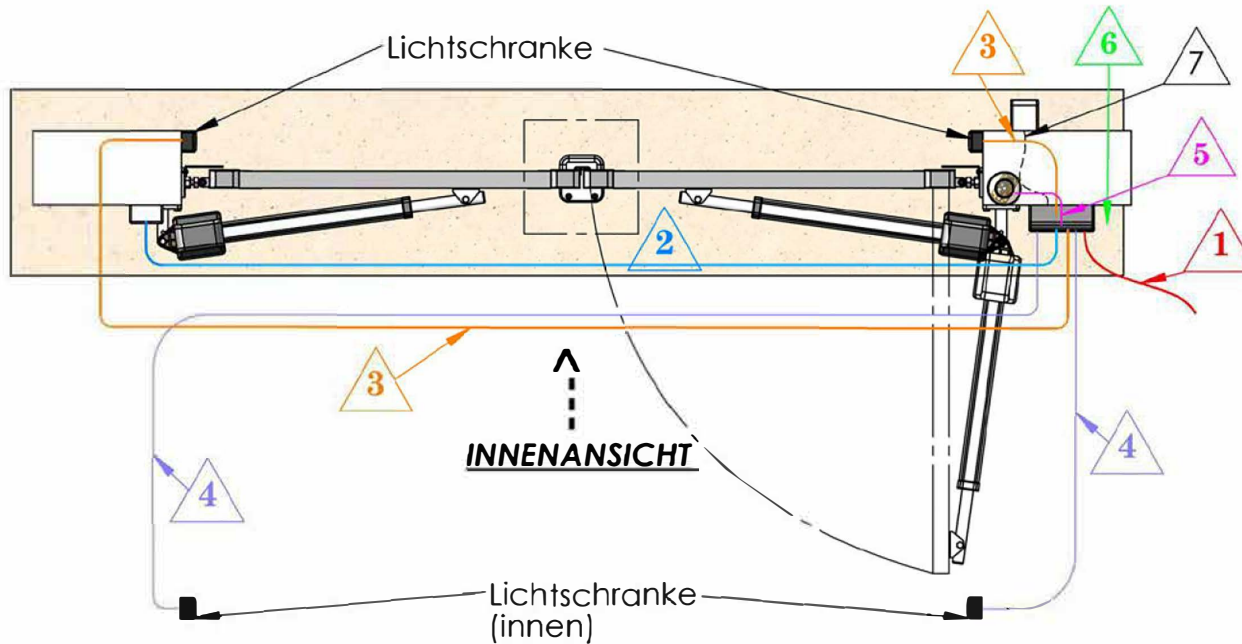


## Kabelplan von Doppelflügeltor

-  1 Zuleitung (230V) --> Kabel 3x1,5 mm<sup>2</sup>
-  2 Antrieb 2 --> Kabel 5x1,5mm<sup>2</sup>
-  3 Lichtschränke --> Kabel 4x0,6 mm<sup>2</sup>
-  4 Lichtschränke --> Kabel 4x0,6 mm<sup>2</sup> (Innen)
-  5 Blinkleuchte (Warnlicht) --> Kabel 4x0,75mm<sup>2</sup> (**ACHTUNG ANTENNE IST INKLUDIERT**)
-  6 Stabantenne --> Kabel ist bei Antenne inkl. (wird benötigt, wenn keine Blinkleuchte montiert wird)
-  7 Schlüsseltaster --> Kabel 4x0,75 mm<sup>2</sup>



## Fundament

Wenn das Fundament neu gemacht wird, dann empfehlen wir ein Streifenfundament. (Durchgehendes Fundament.)

Wenn Mauersäulen vorhanden sind, sollte im Bereich des Auflaufbocks ein Fundament von 40x40cm sein.

Fundamenttiefe = Frosttiefe (ca. 80-100cm.)