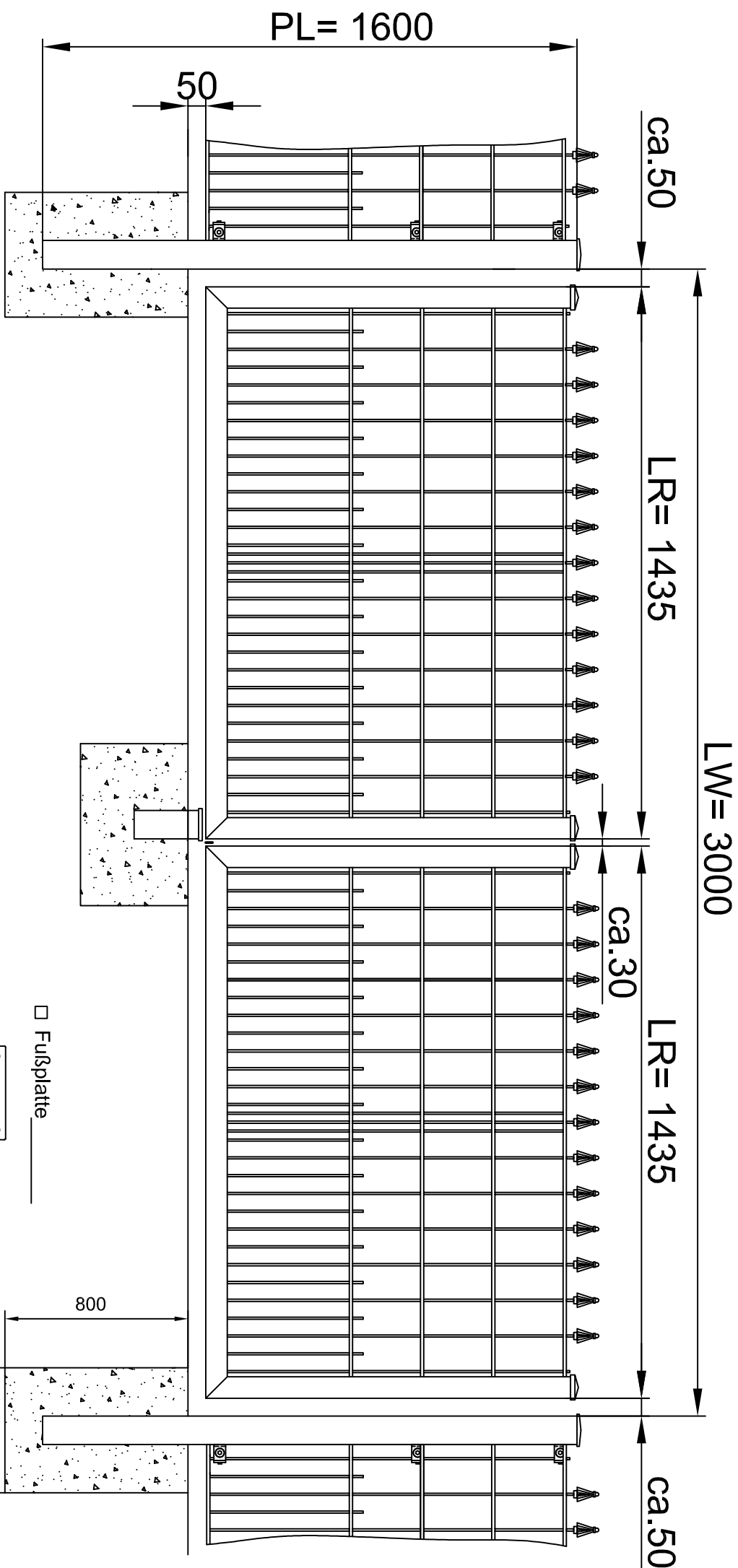
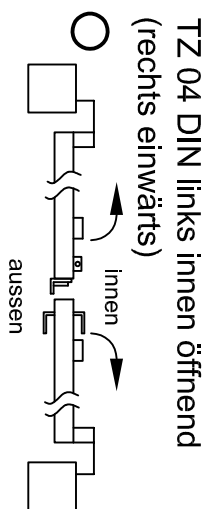
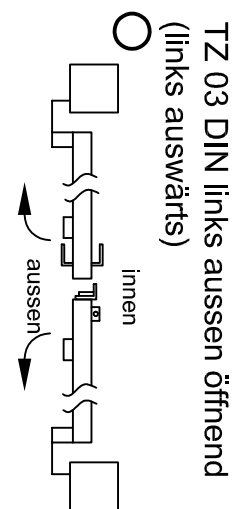
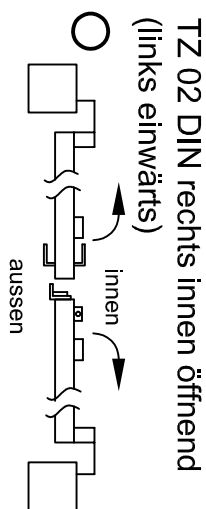
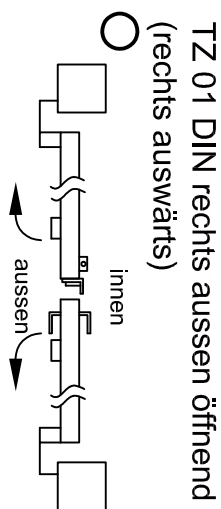


The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.



Torflügel

- Tür öffnen über Drücker, Aluminium eloxiert
- vorgefertigt für baus. Profizylinder
- Tür öffnen über Drehknopf

LW= 3000 mm
(Lichtes Maß zwischen den Pfosten)

LH= 1000 mm
(Torhöhe UK Holm - OK Flügel)

- mit Torfeststeller
- mit Bodenhülse

Torfüllung

Schmuckmatte Typ Spitze

Profilgröße

- Rahmen 40 / 40
- Torpfosten 80 / 80
- Toraufhängung Augenschraube M16, feuerverzinkt

Zaunanschluss

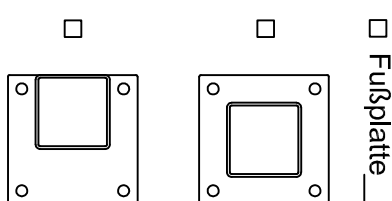
- Vario Winkel Edelstahl, lose
- Sonstiges _____

Oberfläche

- verzinkt DIN ISO EN 1461 (vormals DIN 50976)
- verzinkt und pulverbesch. RAL _____
- Sonderfarbe RAL _____

Sonderausführung

- Bei Verwendung von :
 - E-Öffner
 - Sprechanlage
 - usw.
- siehe Datenblatt



Schutzvermerk nach ISO16016 beachten. Copyright reserved.

		Werkstoff		Gewicht		Oberflächenbehandlung	
letzte Änderung:		Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768-mK		kg		Schmucktor 2-flügelig Typ Spitze Variante H=1000	
Oberflächen ISO 1302		Datum	Name			Maßstab 1:10	
Bearb. 01.07.2016	Pauy					Maßeinh. mm	
Konstr.						Format DIN A3	
Ersatz für						Änd.-St.	
Ursprung						Sach.-Nr.	
						Zeich.-Nr. Z-	
						Ersatz für Kifos Nr.	

