

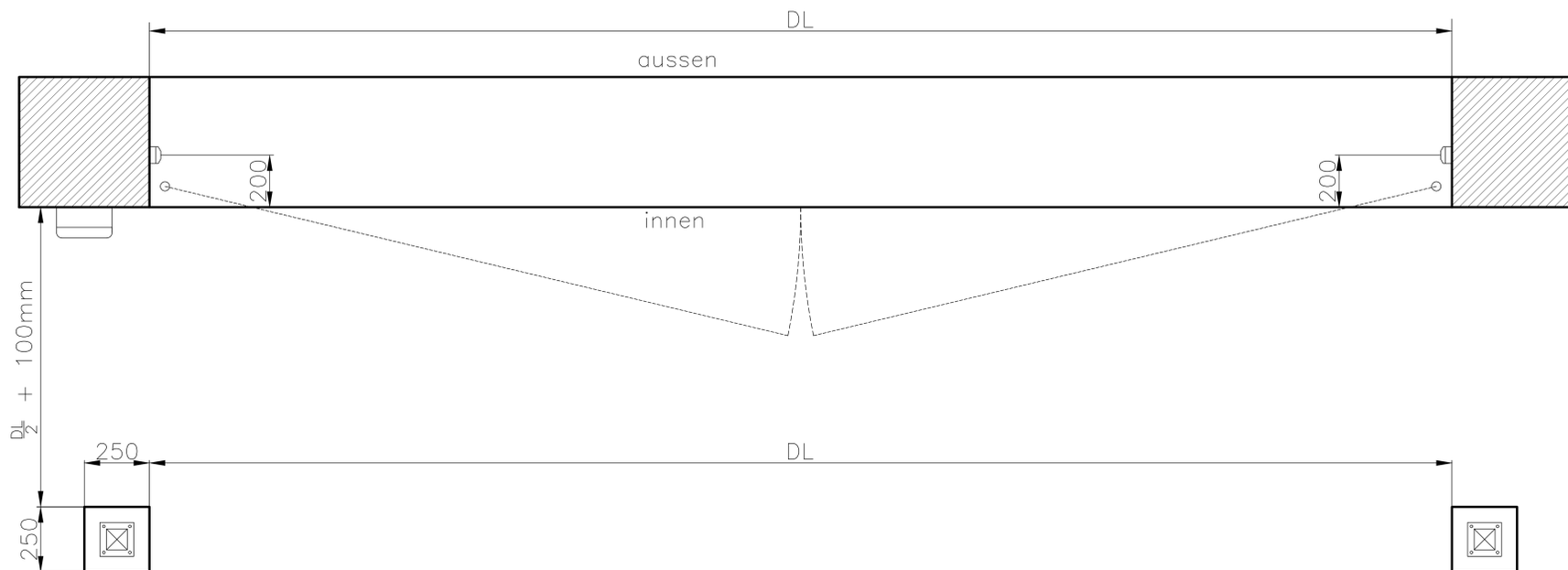
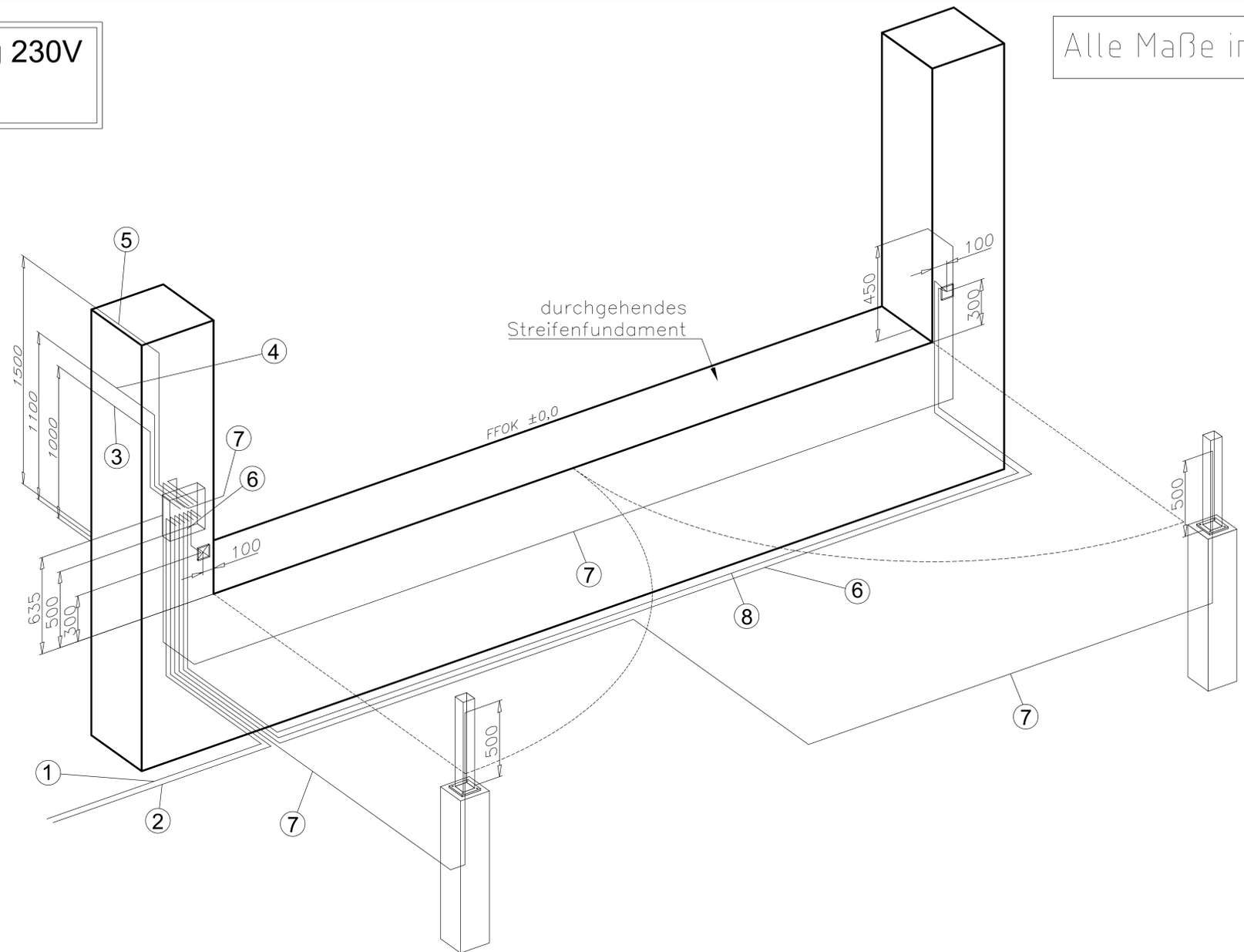
Ansicht von innen

Libero Drehtor zweiflügelig 230V
Situation: Mauermontage

Alle Maße in mm!

- ① Zuleitung 230V (3x1.5²)
- ② Taster (5x0.75²)
- ③ Magnetkartenleser, Code-Taster FFOK +1000 (5x0.75²)
- ④ Schlüsselschalter UP (5x0.75²) FFOK +1100
- ⑤ Sprechanlage (y-Sch 12pol.) FFOK +1500
- ⑥ Drehtorantrieb in Klemmdose (5x1.5²) FFOK +300
- ⑦ Lichtschanke (5x0.75²) FFOK +450
- ⑧ Sensorleitung (Steuerleitung Motor) (5x0.75²) H03VV-F (YML) FFOK +300mm

Verlegetiefe der Kabelschutzrohre mindestens 300 mm.



Alle Fundamente auf Frosttiefe jedoch mindestens auf 800mm.

Betongüte C25/30

Sollte diese Zeichnung widerrechtlich an Dritte weitergegeben werden, behält sich LIBERO das Recht vor, gerichtliche Schritte zu unternehmen, sowie die angefallenen Planungskosten zu branchenüblichen Sätzen in Rechnung zu stellen.

LIBERO TORBAU ERDETSCHNIG GmbH Liberogasse 1 A-9020 KLAGENFURT	System patentrechtlich, Design urheberrechtlich geschützt! Nachbau verboten! Alle Rechte bei LIBERO Torbau Erdetchnig GmbH, Klagenfurt, Austria. Technische Änderungen vorbehalten!	Torart: Schiebetor
		Werkstoff: Alu u. Stahl
F0039	Projekt: Drehtor Privat zweiflügelig 230V	Oberfläche:
	Benennung: Fundament- u. Verkabelungsplan	