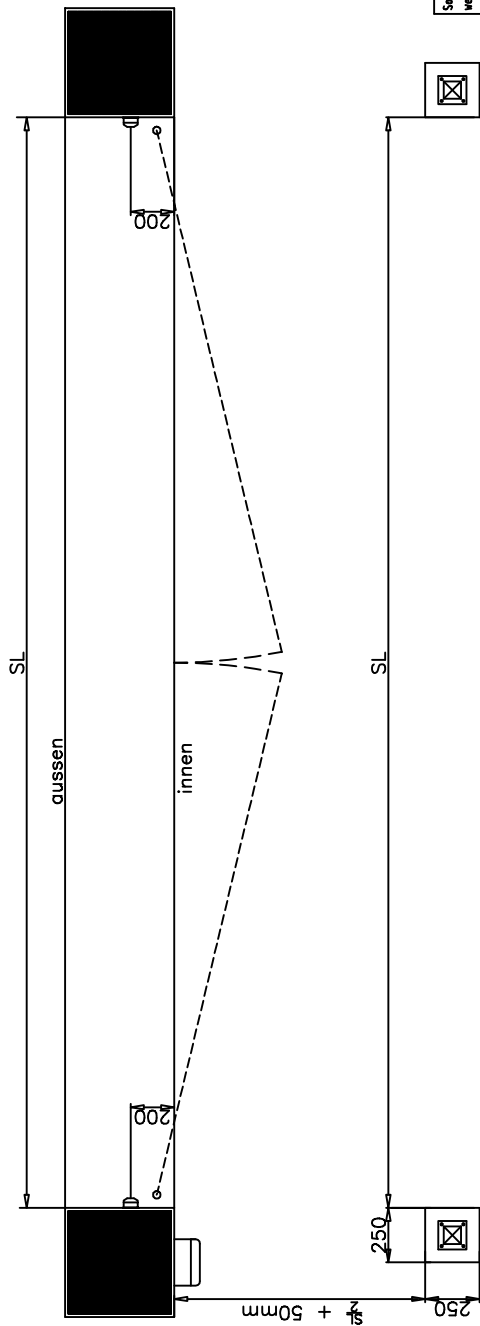


- ① Hálózati tápfeszültség 230V (3x1.5<sup>2</sup>)
- ② Nyomógomb (6x0.75<sup>2</sup>)
- ③ Mágneskártya leolvasó, számkódoló (4x0.75<sup>2</sup>) útszint +1000
- ④ Kulcsos kapcsoló (4x0.75<sup>2</sup>) útszint +1100
- ⑤ Kaputelefon (y-Sch 12pol.) útszint +1500
- ⑥ Szármánykapu vezérlő doboz (4x1.5<sup>2</sup>) útszint +300
- ⑦ Fénysorompó (4x0.75<sup>2</sup>) útszint +500



Minden betonlap fogyatérig, de minimumum 800 mm mélyre helyezendő!

Kábelezés minimális mélysége 300 mm!

Betonminőség C16–16KK (B300)

<b>LIBERO</b> T O R T A U FROTSCHING GmbH Tel. +43 43 386410 A-9920 KLAGENFURT	System patentrechtlich, Design urheberrechtlich geschützt! Nachbau verboten! Alle Rechte bei LIBERO Torbau Erdbeisching GmbH, Klagenfurt, Austria. Technische Änderungen vorbehalten!	Projekt: Kétszárnyú kapu
	Fertigt: Schiebtor Wertstoff: ALU u. Stahl Oberfläche:	Datum / Name: Bearbeiter: ps.05.07/ma.H.K. Geprüft: Änderungs: 25.04.09 / AE
Sollte diese Zeichnung widerrechtlich an Dritte weitergegeben werden, behält sich LIBERO das Recht vor, gerichtliche Schritte zu unternehmen, sowie die angefallenen Planungskosten zu berechnen. Branchenüblichen Stützen in Rechnung zu stellen.		Benennung: Alap- és kábelterv