

HÖHE		
TYPE	H	A
AL933	900	1000
	1000*	1000
	1200	1000
AL934	1500*	1535
	1700	1535
	1800	1535
	1900	1535

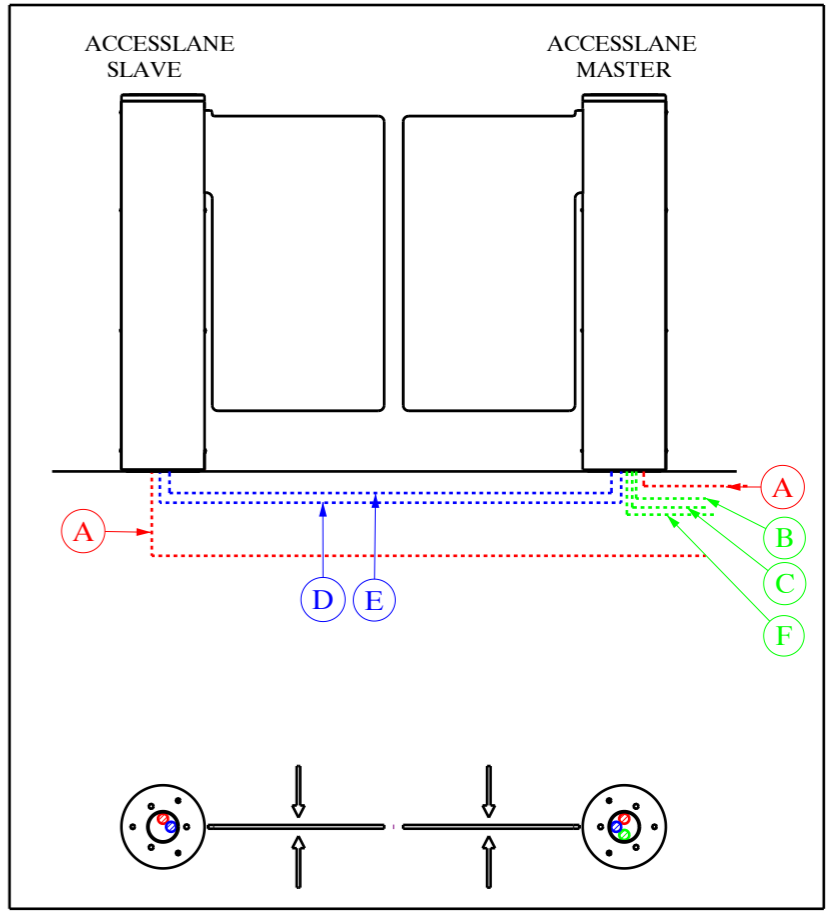
* STANDARD HÖHE

Bauseitige Kabel:

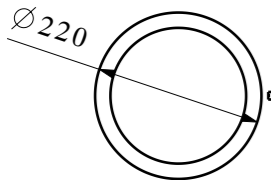
- (A) Spannungsversorgung 230 VAC: 3 x 2.5 mm²
- (B) Projektspezifische Steuerleitungen
- (C) Netzwerkanschluß CAT.5

Mitgelieferte Kabel (bei Parallelsteuerung):

- (D) CAN Bus Kabel (zwischen den Anlagen) LIYCY (TP) 2x2x0.25mm²(max.10m)
 - (E) Erdungskabel 2,5 mm²
- } in einem gemeinsamen Leerrohr

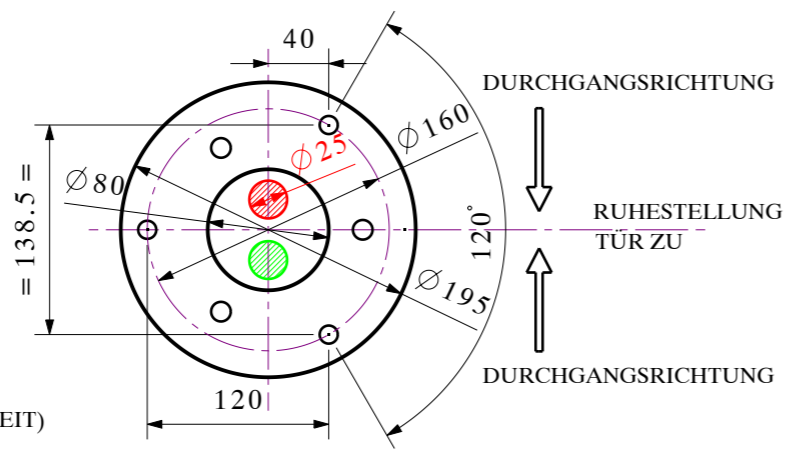


Maßstab: 1:20



DETAIL BODENBEFESTIGUNG

MASSTAB 1/5



BEFESTIGUNG:
 3 BEFESTIGUNGSPUNKTE M10
 BODENBEFESTIGUNG MIT SPREIZANKERN
 TYP LIEBIG B15/70
 (ABHÄNGIG VON DER BODENDESCHAFFENHEIT)

HINWEIS:

ALLE KABELENDEN 1M ÜBERSTEHEN LASSEN
 KABELVERBINDUNG ZWISCHEN MASTER UND SLAVE EINPLANEN
 3 LEERROHRE Ø25 MM EINPLANEN

Les dimensions sont données en mm.
 De afmetingen zijn gegeven in mm.
 Ne pas mesurer sur le plan.
 Niet meten op het plan.

DESIGNATION : BESTEMMING :	ACCESSLANE 933 / 934		
Ce plan est notre propriété et ne peut être cédé à des tiers ni être recopié sans autorisation écrite de Automatic Systems. Dit plan blijft onze eigendom en mag niet voorgelegd aan derden noch worden gekopieerd zonder schriftelijke toelating van Automatic Systems.			
DESSINE : GETEKEND : CF	DATE : DATUM : 10/05/2022	N° DOSSIER : N° DOSSIER : STD	
VERIFIE : NAGEZIEN : SD	ECHELLE : SCHAAL : 1/10	PLAN N° : PLAN N° : CH9117-de E	
Avenue Mercator. 5 - B-1300 Wavre www.automatic-systems.com			

