

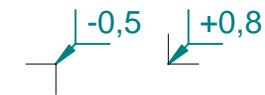
- Pos 1 Verbundanker / composite anchor M8 x 160
- Pos 2 Leerrohr für Schleifenanschluss / conduit for induction loop connection Ø29mm
- Pos 3 Leerrohr für Netzzuleitung / conduit for power supply Ø29mm
- Pos 4 Leerrohr für Steuerleitung / conduit for control line Ø29mm
- Pos 5 Fundament / foundation
- Pos 6 Armierung / concrete reinforcement

Fundament / foundation:

min. Beton C35/45 XD3 XF2
 * Fundamenttiefe muss an örtliche Gegebenheiten angepasst werden.
 min. concrete C35/45 XD3 XF2
 * Depth of foundation must be adapted to local conditions



Oberflächenangaben / Surface indication	
Ohne Maß oder mit [Maß] Without dim. or with [dim.]	✓
Drehen, Fräsen, Reiben Turn, mill, ream	3,2/✓
Bohren, Stanzen Drill, stamp	12,5/✓



Diese Zeichnung ist nach den bestehenden Gesetzen durch das Urheberrecht geschützt. Sie bleibt urheberrechtlich Eigentum der Erfinder. Weitergabe ist nicht zulässig.

This drawing is protected according to the existing laws by copyright. It remains our property and must not be duplicated or referred to a third party.

Halbz. Semi-Fin.Pr		Fundamentplan Gehäuse	
Maße Dimension		foundation plan housing	
Norm Standard			
Werkstoff Material			
Teile-Nr Part-No		5515,5378	
Gewicht Weight		MicroDrive	
Passung Fit	Abmaß tolerance		
01 5E14535 06.06.14 KF		Festigkeit / Strength	Maßstab / Scale 1:10
00 00 5E10525 07.07.11 CD		Toleranz / Tolerance	DIN A3
Änd. Rev. Dat. Name		Magnetic Autocontrol GmbH	
gepr.* Prov.*		Grienmatt 20	
freig.* Rel.*		D-79650 Schopfheim	