

# Leersäule

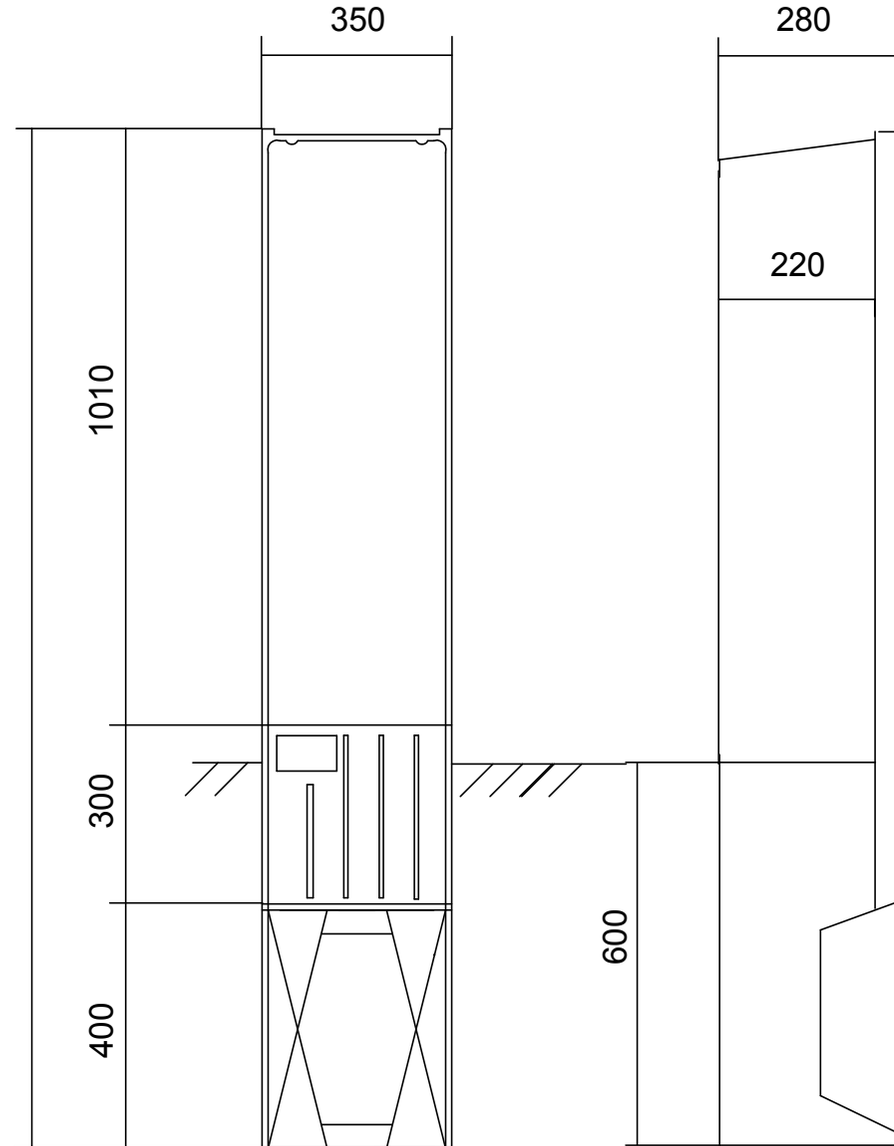
geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1  
 TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Schutzart der Säule : IP 44  
 Schutzklasse II ( schutzisoliert )  
 Material : glasfaserverstärktes Polyester  
 (SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei  
 Farbe : grau , ähnlich RAL 7035  
 Schließung : Einfachschwenkhebel  
 (Profizylinder eingebaut)

## optional:

- PVC Montageplatte
- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Doppelschwenkhebel
- RAL Lackierung Gehäuseaußenseite

1710



Gehäusotyp:  
 GSAB 35S1700  
 H: 1710  
 B: 353  
 T: 280

			Datum	10.02.2016
			Bearb.	M.Biermann
			Gepr.	
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm

Projek: Leersäule	
Best.Nr.:35S1700	
Urspr.	Ers.f.

Ang.-Nr.:	
Auf.-Nr.:	
Ers.d.	



		=	
		+	
Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1	v. 1 Bl.