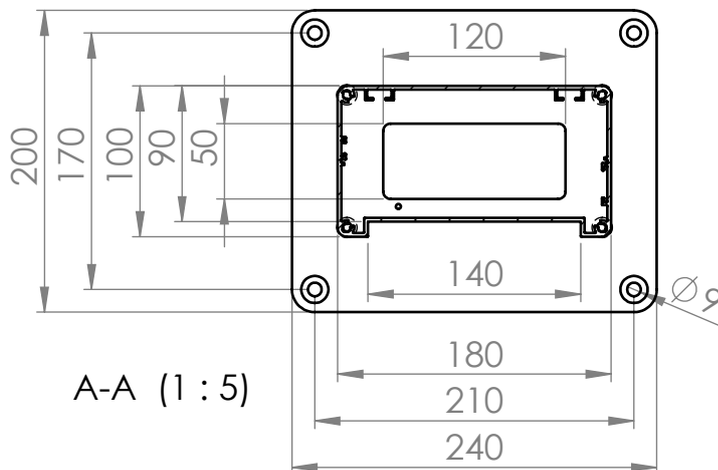
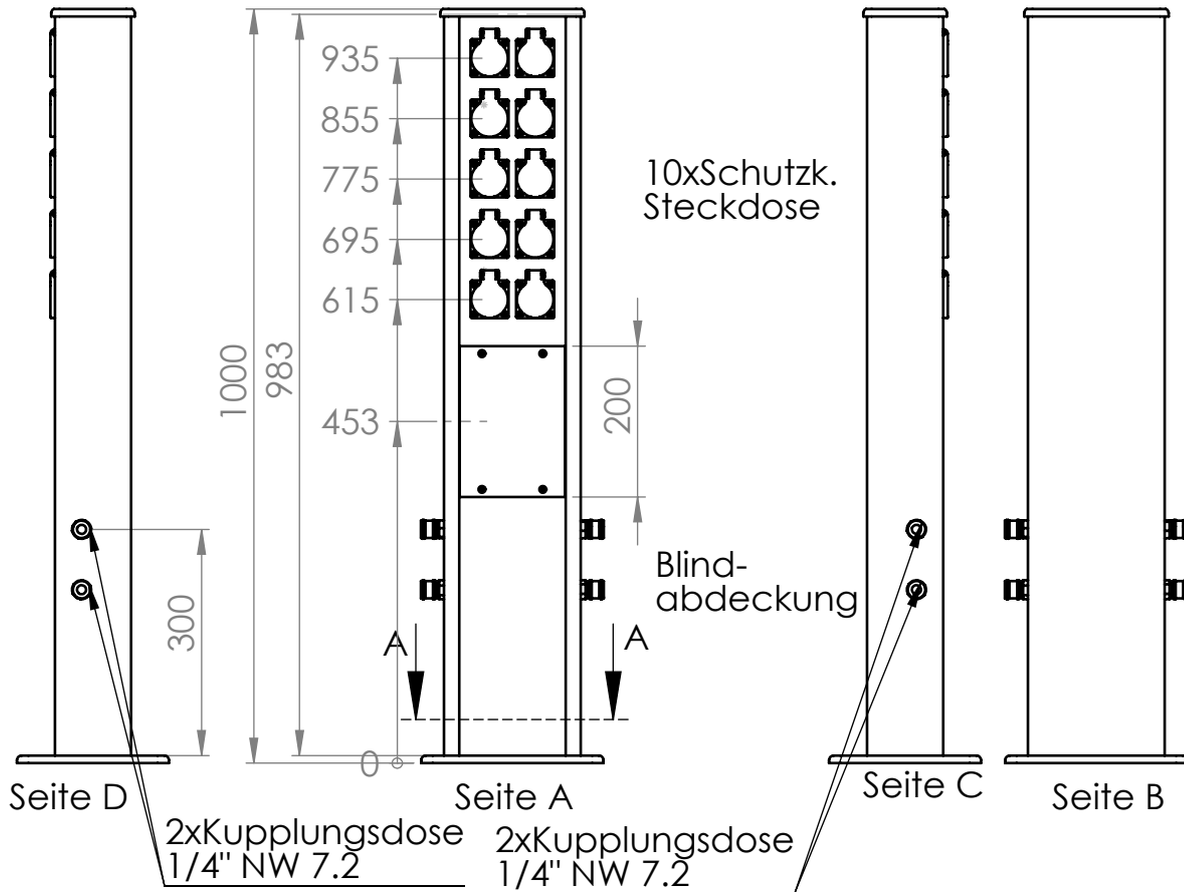
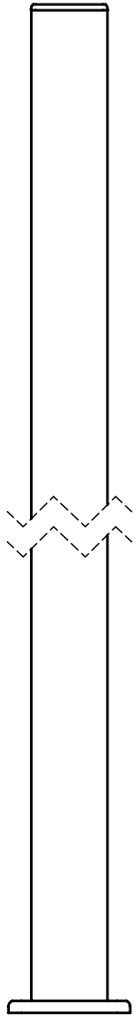


Oberfläche:			Allgemeintoleranzen			Rohabmessung:		Gewicht: 4.64 kg	
						Material:			
						Rohling:			
						Beschreibung:			
						<b>MS18-500S4 16/000-0-2/BA-DE</b>			
						2xSchu, 1x ALUBA			
						Zeichnungsnummer:		Status	Format
						<b>MD60507581~1</b>		Konstruktion	A4
								Revision	Blatt / von
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV Nr.:	180326	Maßstab: 1:10			1 / 1

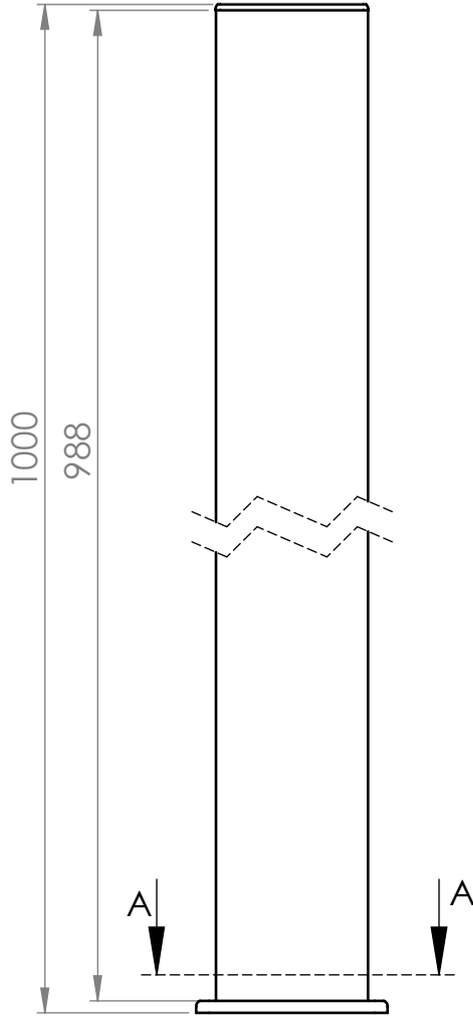


Oberfläche:		Allgemeintoleranzen		Rohabmessung:	Gewicht: 10.35 kg	
				Material:		
				Rohling:		
				Beschreibung:		
				<b>MS18-1000S4 16/000-0-10/BA/4D-DE</b>		
				10xSchu, Aluba, DL		
				Zeichnungsnummer:		Status
				<b>MD61007854~1</b>		Format
						Konstruktion
						Revision
						Blatt / von
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV Nr.: 180337	Maßstab: 1:10	

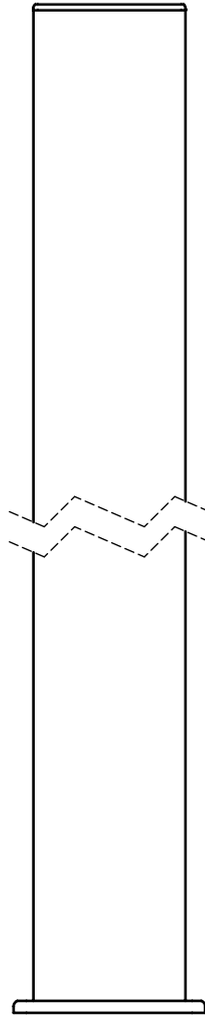

 Kernerstraße 15  
 74405 Gaildorf  
 Tel. 07971/252-70



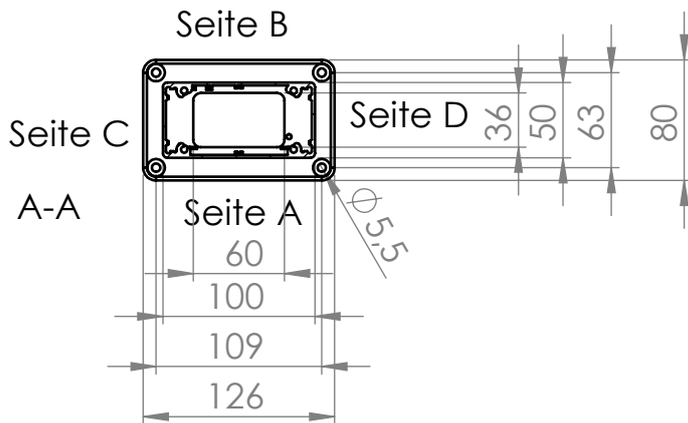
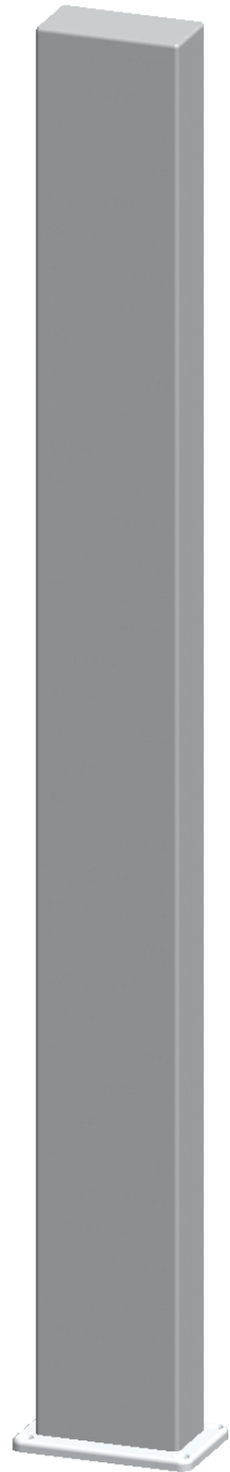
Seite D



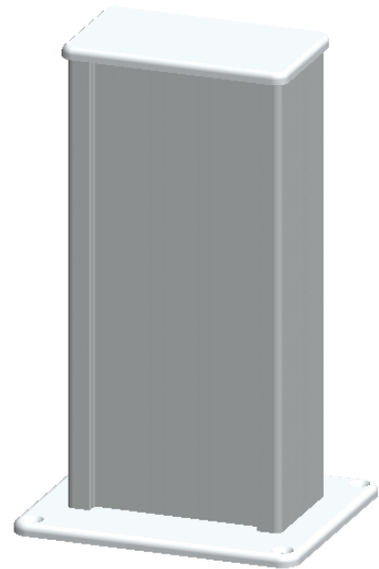
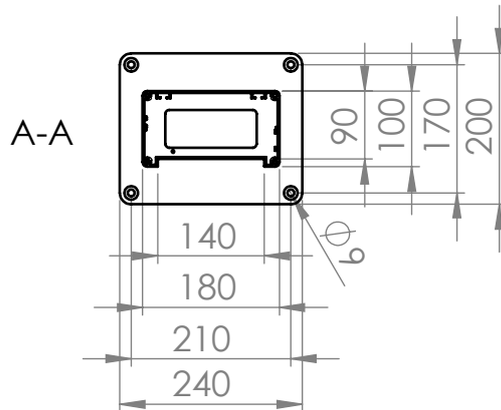
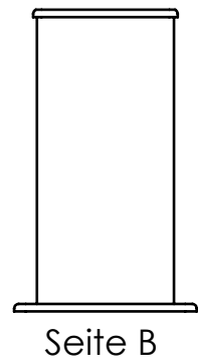
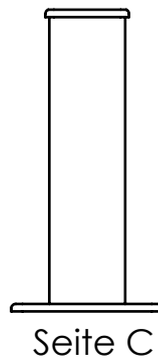
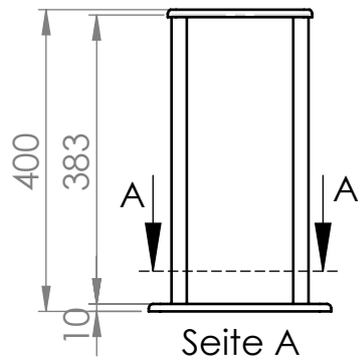
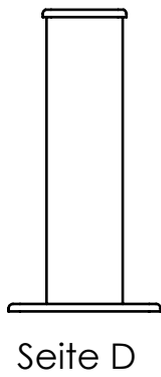
Seite A



Seite B

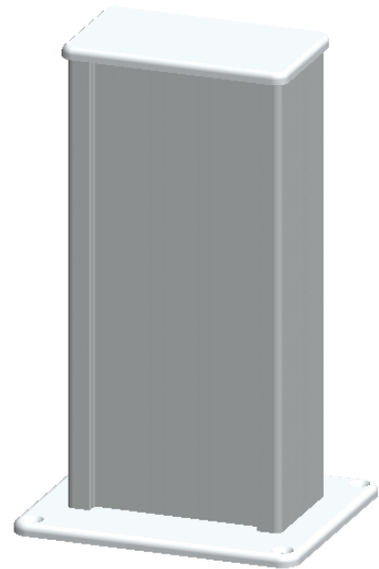
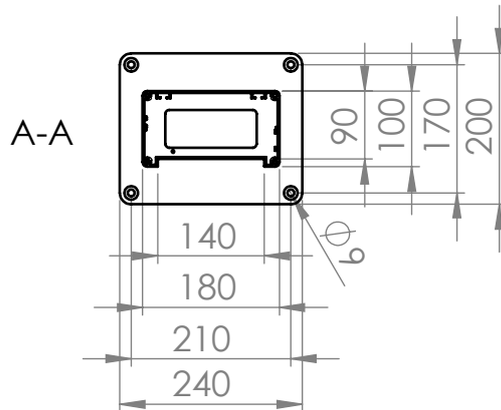
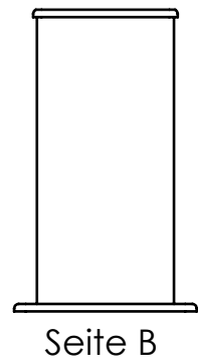
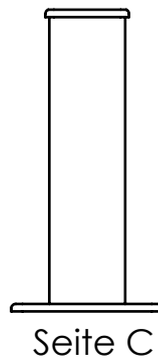
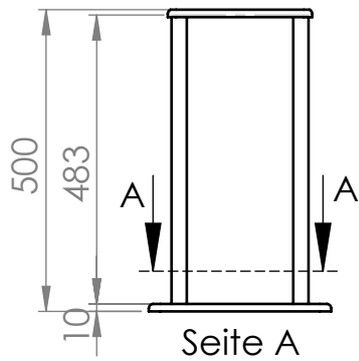
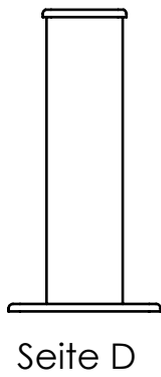


Oberfläche:			Allgemeintoleranzen			Rohabmessung:			Gewicht: 2.52 kg			
						Material:						
						Rohling:						
						Beschreibung:			<b>MS10-1000S4-FP</b>			
									ohne Bohrungen			
						Zeichnungsnummer:			Status		Format	
						<b>MB51000001~1</b>			freigegeben		A4	
									Revision		Blatt / von	
											1 / 1	
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV Nr.:	170959	Maßstab: 1:5						
				 Kernerstraße 15 74405 Gaildorf Tel. 07971/252-70								



Oberfläche:			Allgemeintoleranzen			Rohabmessung:		Gewicht: 3.28 kg	
						Material:			
						Rohling:			
						Beschreibung:			
						<b>MS18-400S4-FP</b>			
						ohne Bohrungen			
						Zeichnungsnummer:		Status	Format
						<b>MD60400001~1</b>		freigegeben	A4
								Revision	Blatt / von
						Maßstab: 1:10			1 / 1
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV Nr.:	174860				

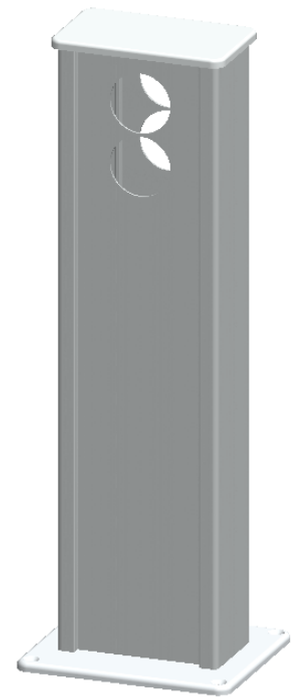
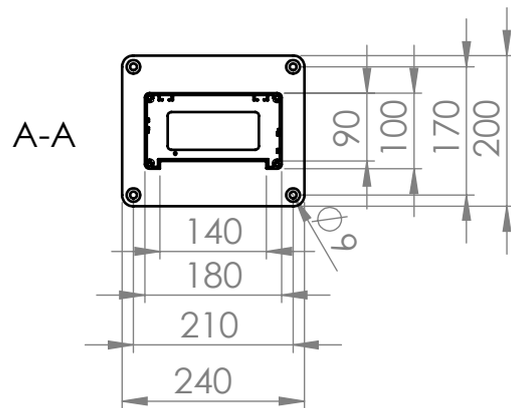
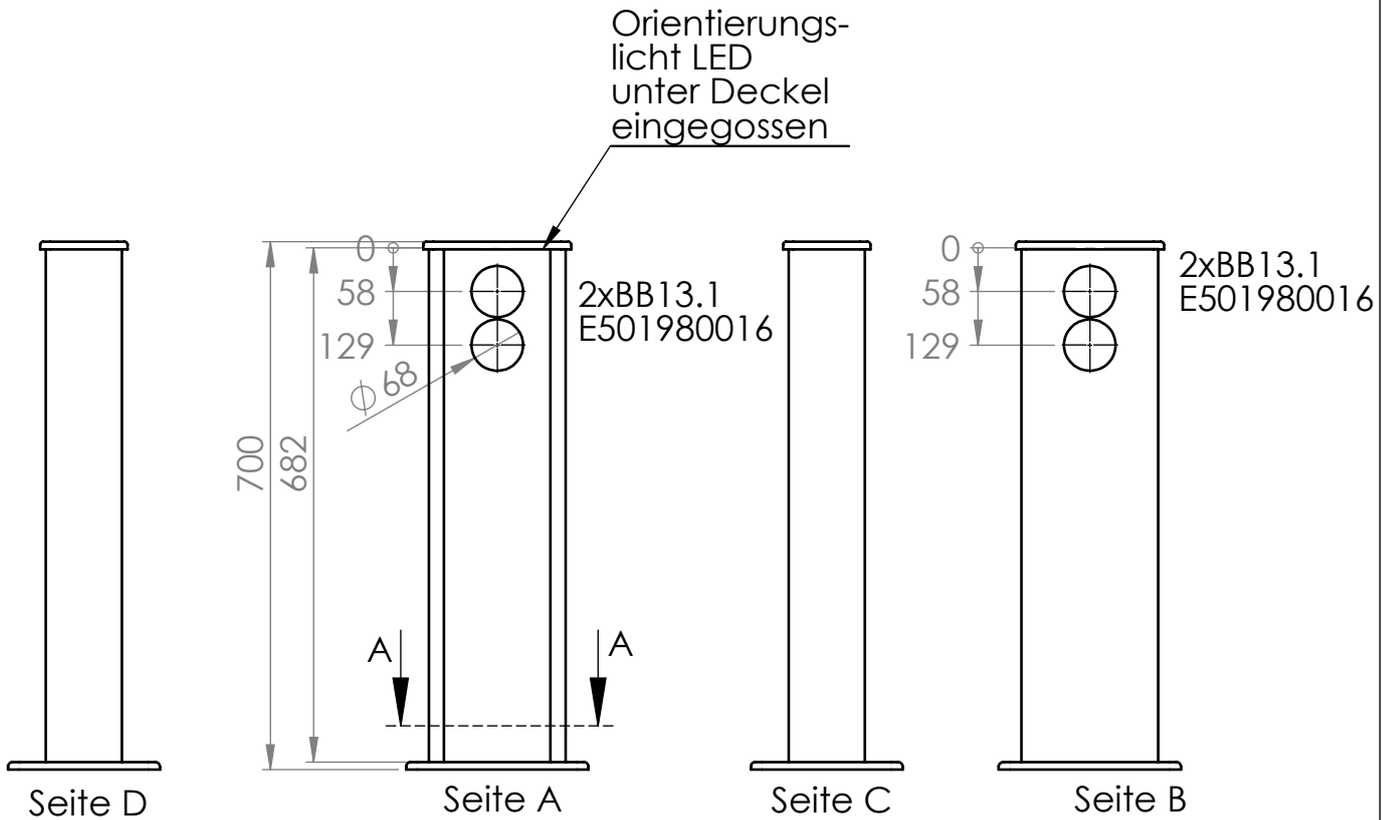

 Kernerstraße 15  
 74405 Gaildorf  
 Tel. 07971/252-70



Oberfläche:			Allgemeintoleranzen			Rohabmessung:		Gewicht: 3.28 kg	
						Material:			
						Rohling:			
			Datum			Name			
			Erstellt		04.05.2020	GP		Beschreibung:	
			Freig.		04.05.2020	GP		<b>MS18-500S4-FP</b>	
								ohne Bohrungen	
						Zeichnungsnummer:		Status	Format
						<b>MD60500001~1</b>		freigegeben	A4
								Revision	Blatt / von
Zust. Änderungen			Datum	Name	EDV Nr.: 174860		Maßstab: 1:10		1 / 1

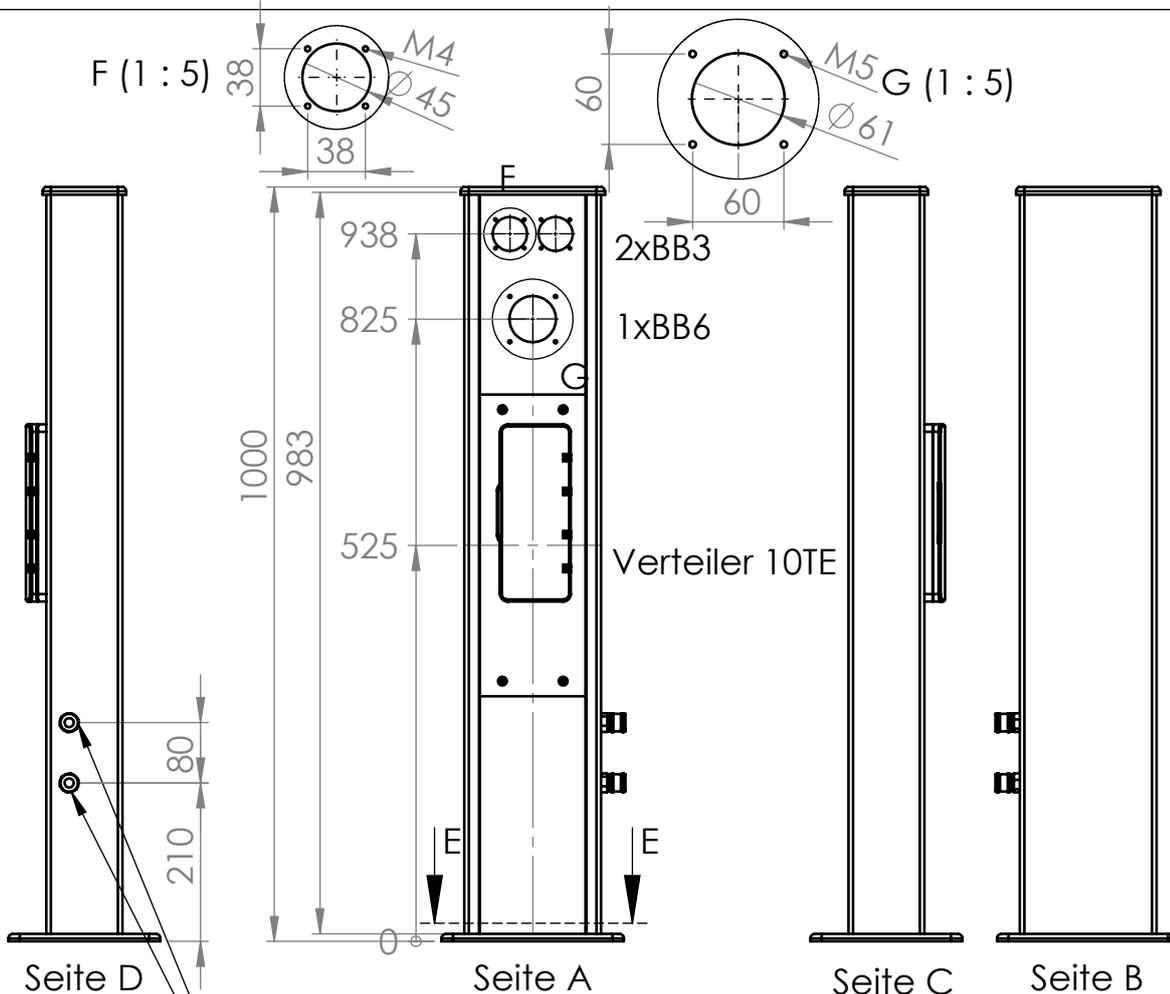


Kernerstraße 15  
74405 Gaildorf  
Tel. 07971/252-70



Oberfläche:			Allgemeintoleranzen			Rohabmessung:		Gewicht: 4.95 kg	
						Material:			
						Rohling:			
						Beschreibung:			
						<b>MS18-700S4-A2K/B2K/GOL-FP</b>			
						2xBB13 S. A+B			
						Zeichnungsnummer:		Status	Format
						<b>MD70700025~1</b>		freigegeben	A4
								Revision	Blatt / von
						Maßstab: 1:10			1 / 1
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV Nr.:	169327				


 Kernerstraße 15  
 74405 Gaildorf  
 Tel. 07971/252-70



Seite D

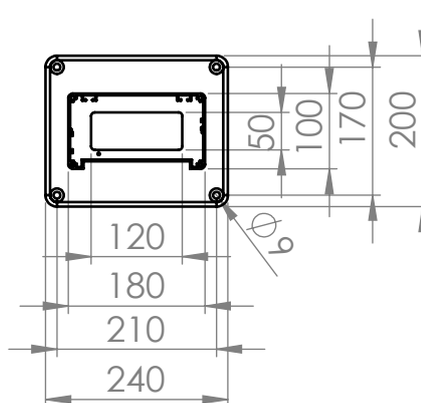
Seite A

Seite C

Seite B

2xKupplung  
1/2" NW 7.2  
mit Schlauch  
20X13

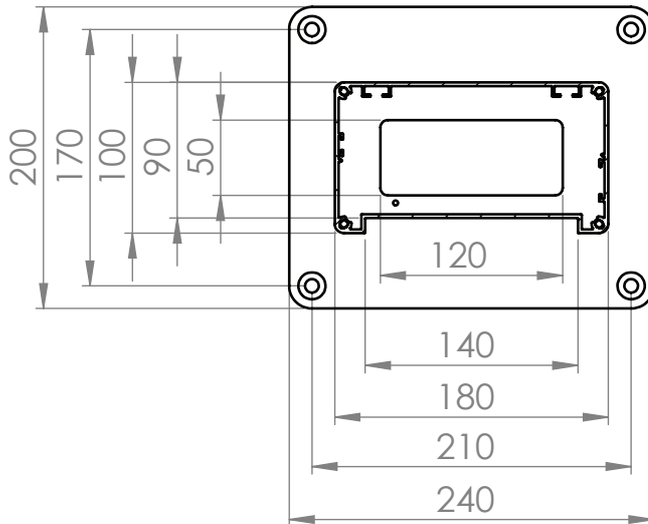
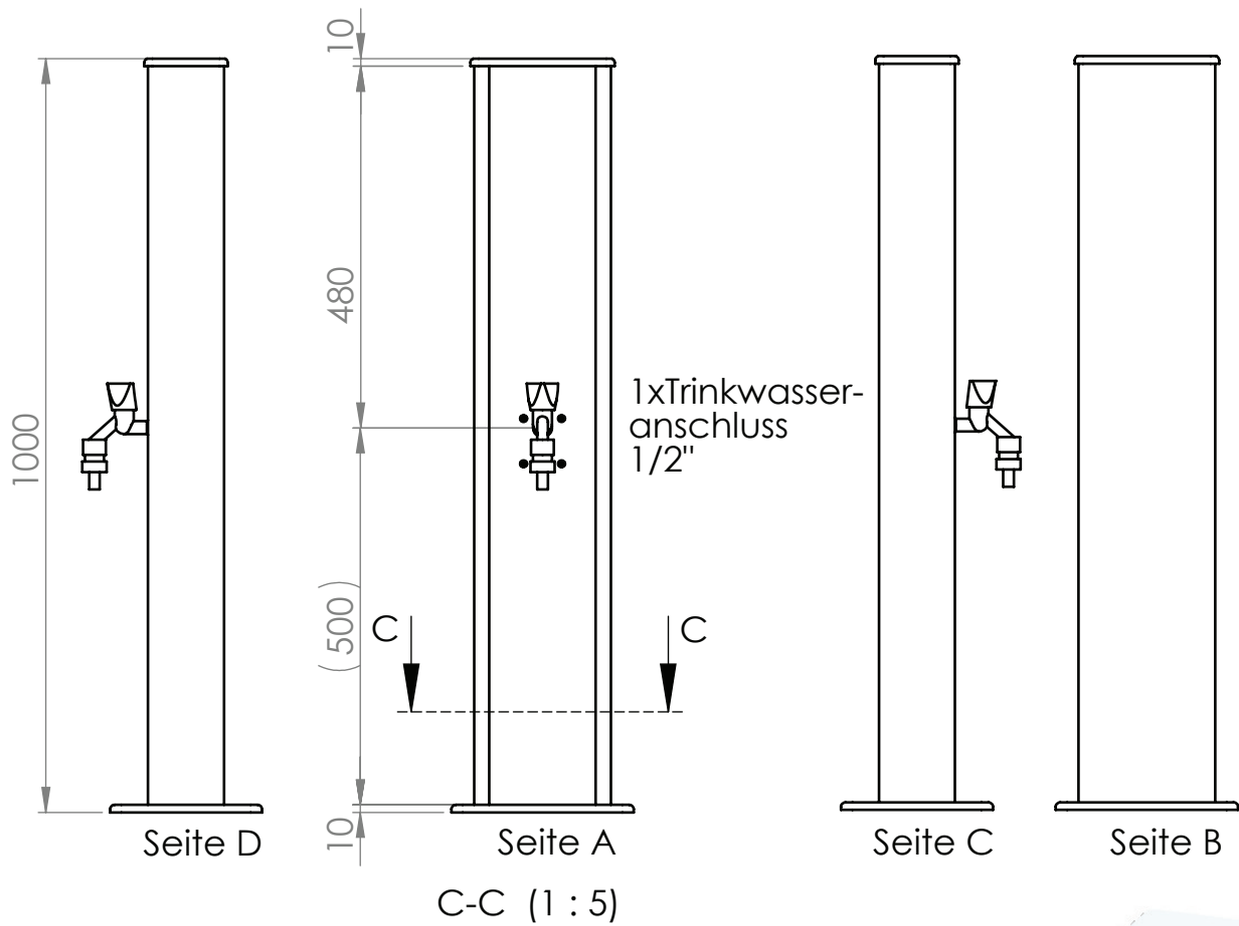
E-E



Oberfläche:			Allgemeintoleranzen			Rohabmessung:		Gewicht: 9.63 kg	
						Material:			
						Rohling:			
						Beschreibung:			
						<b>MS18-1000S4-2BB3/BB6/VT/2D-FP</b>			
						2xBB3, 1xBB6, 1xVert. 10TE, DI 1/2"			
						Zeichnungsnummer:		Status	Format
						<b>MD61007804~1</b>		freigegeben	A4
								Revision	Blatt / von
						Maßstab: 1:10			1 / 1
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV Nr.:	166343				



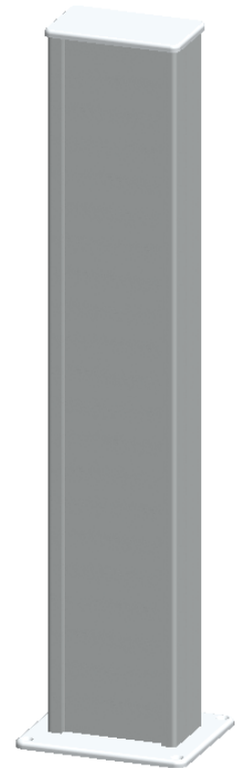
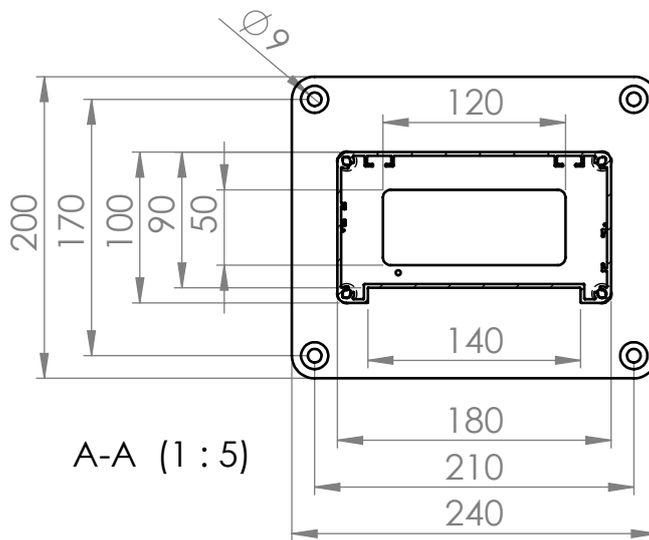
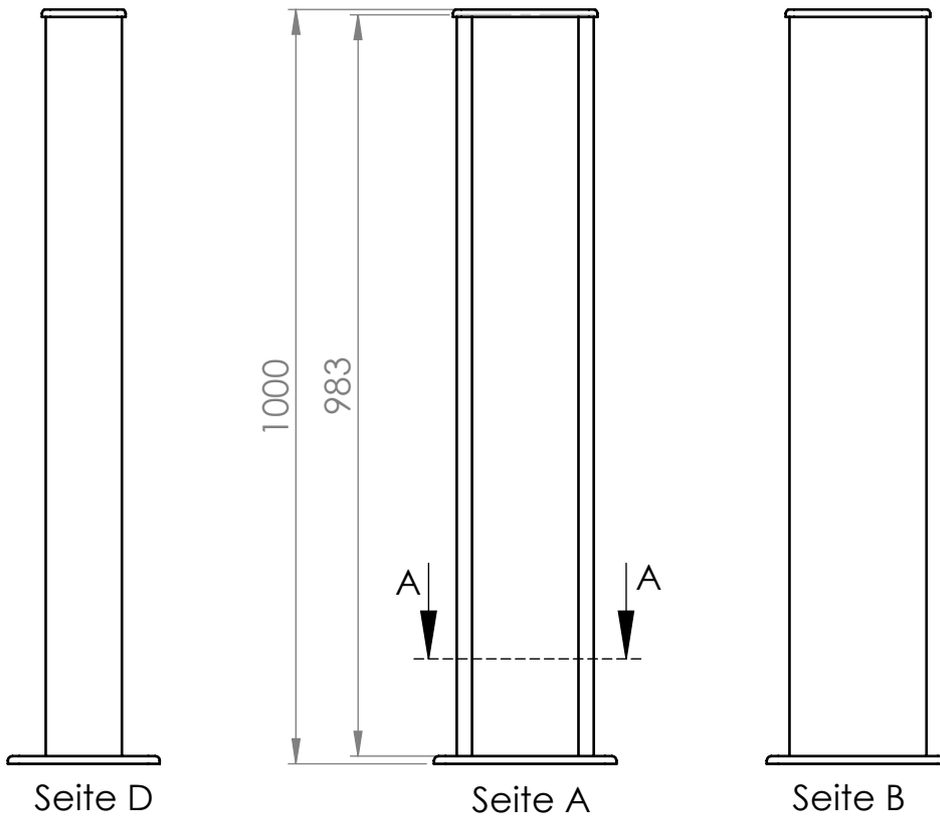
Kernerstraße 15  
74405 Gaildorf  
Tel. 07971/252-70



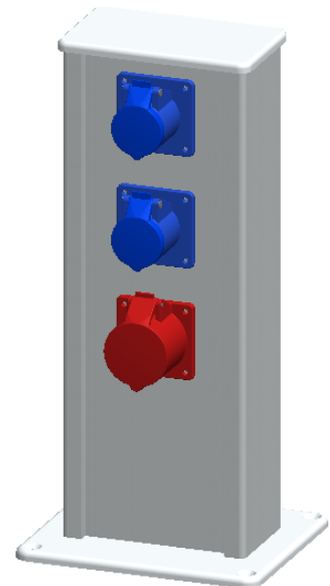
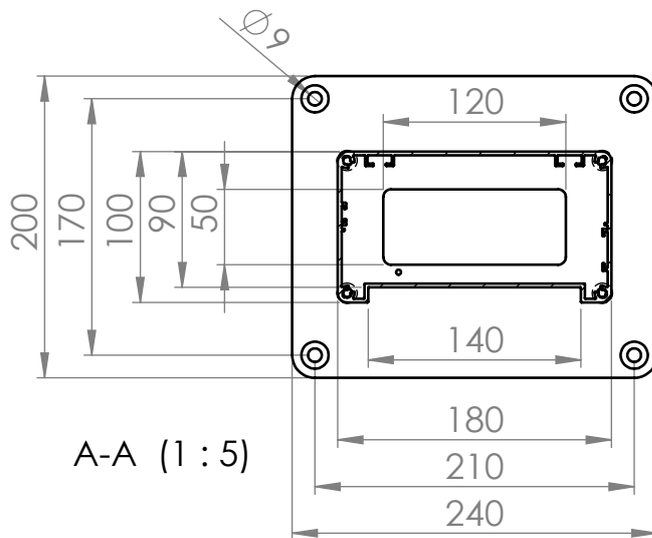
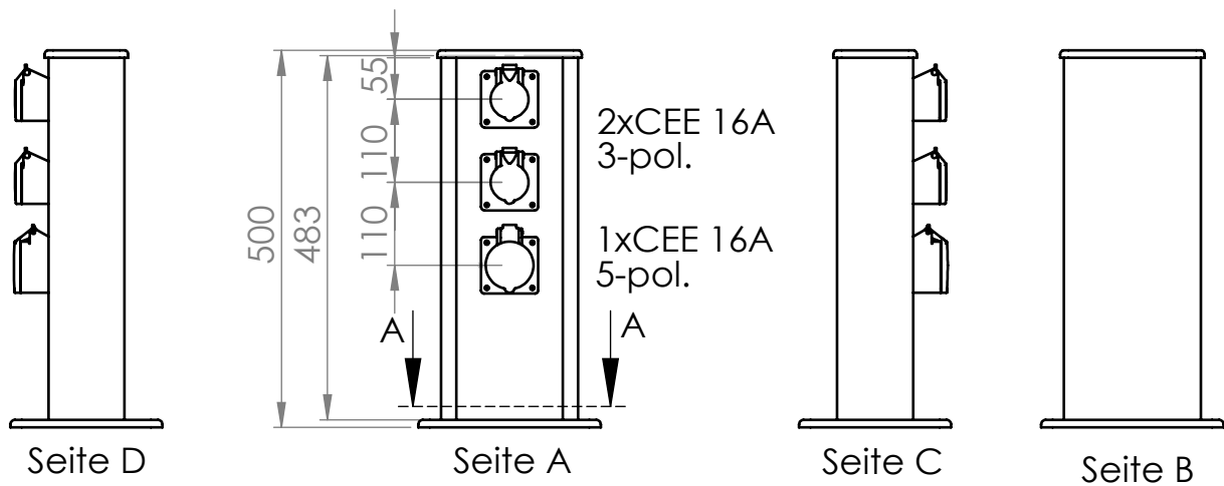
Oberfläche:		Allgemeintoleranzen		Rohabmessung:	Gewicht: 9.69 kg	
				Material:		
				Rohling:		
				Beschreibung:		
				<b>MS18-1000S4-W-FP</b>		
				1xWasser 1/2"		
				Zeichnungsnummer:	Status	Format
				<b>MD61007498~1</b>	freigegeben	A4
					Revision	Blatt / von
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV Nr.: 47510	Maßstab: 1:10	


 Erikaweg 1  
 78141 Schoenwald  
 Tel. 07722/9697-0

Status: freigegeben  
 Format: A4  
 Revision: 1 / 1  
 Blatt / von: 1 / 1

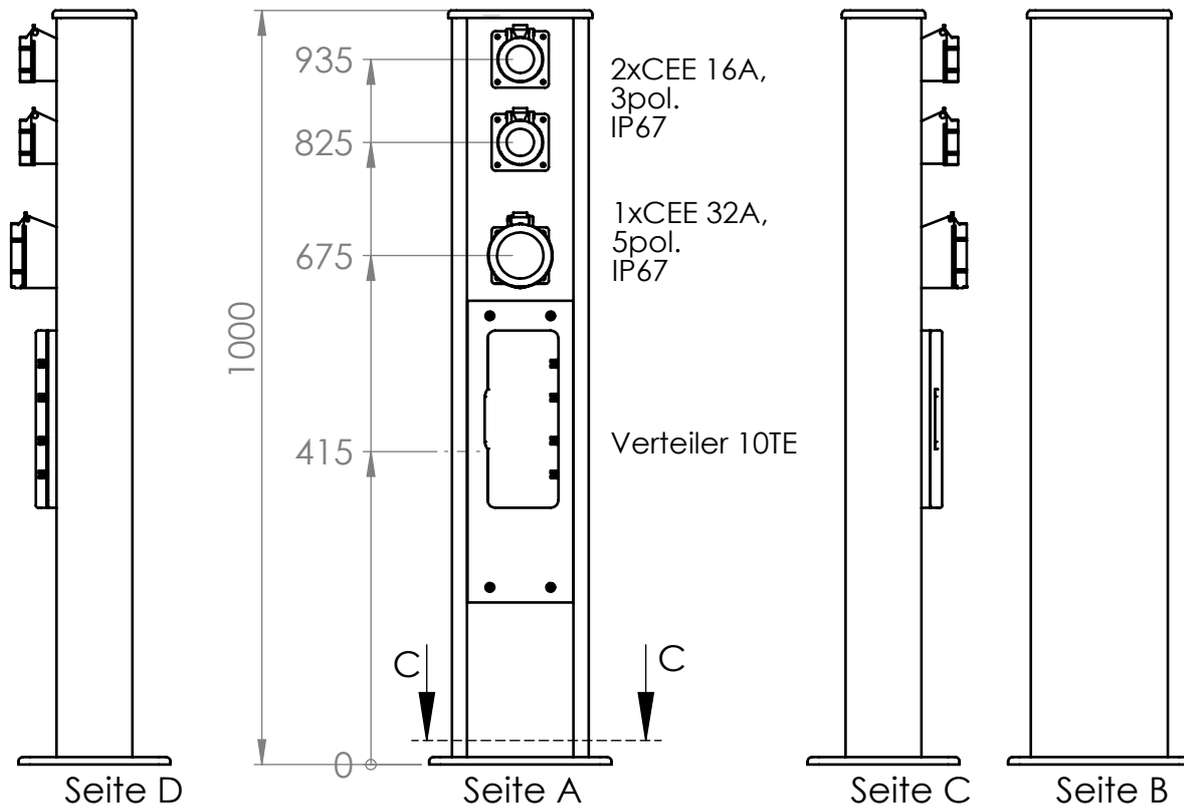


Oberfläche:			Allgemeintoleranzen			Rohabmessung:		Gewicht: 5.94 kg		
						Material:				
						Rohling:				
			Datum			Name		Beschreibung:		
			Erstellt 21.10.2019		GP		<b>MS18-1000S4-FP</b>			
			Freig. 21.10.2019		GP					
								ohne Bohrung		
						Zeichnungsnummer:		Status		
						<b>MD61000001~1</b>		freigegeben		
								Revision		
								Blatt / von		
Zust. Änderungen			Datum		Name		EDV Nr.: 160649		1 / 1	
			 Kernerstraße 15 74405 Gaildorf Tel. 07971/252-70			Maßstab: 1:10				

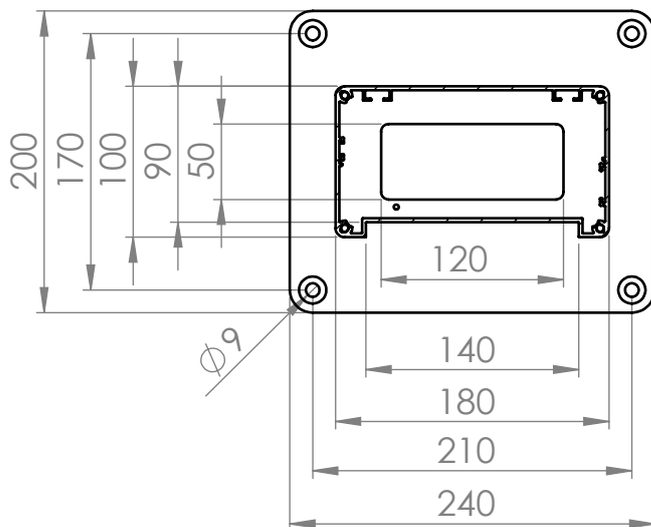


Oberfläche:			Allgemeintoleranzen			Rohabmessung:		Gewicht: 7.32 kg	
						Material:			
						Rohling:			
						Beschreibung:			
						<b>MS18-500S4 16/100-2-0/-DE</b>			
						2x16-3, 1x16A			
						Zeichnungsnummer:		Status	Format
						<b>MD60507577~1</b>		freigegeben	A4
								Revision	Blatt / von
									1 / 1
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV Nr.:	178885	Maßstab: 1:10			


 Kernerstraße 15  
 74405 Gaildorf  
 Tel. 07971/252-70

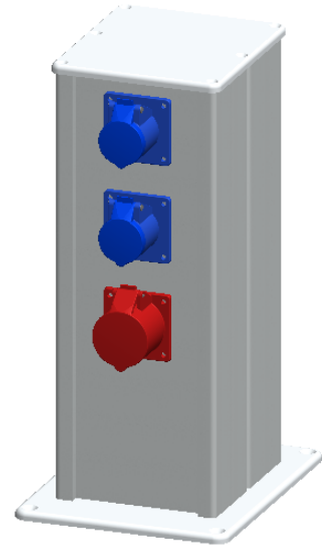
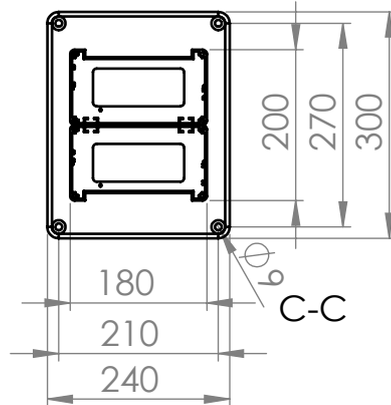
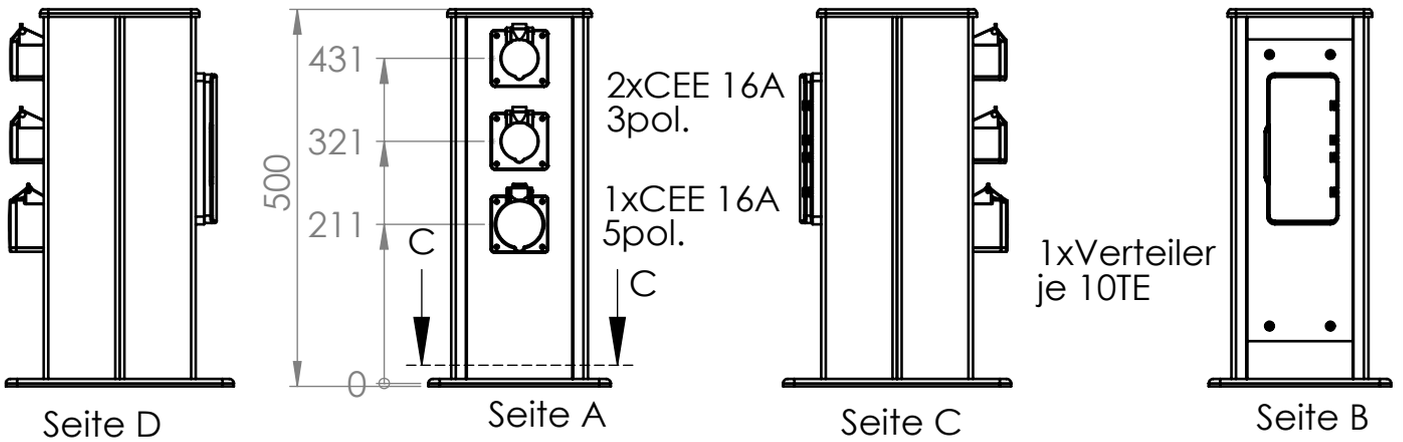


C-C (1 : 5)



Oberfläche:			Allgemeintoleranzen			Rohabmessung:	Gewicht: 12.84 kg			
						Material:				
						Rohling:				
						Beschreibung:				
						<b>MS18-1000S4 63/010-0-2/V1-DE</b>				
						2x16-3, 1x32A IP67, 1xVert. 10TE				
						Zeichnungsnummer:			Status	Format
						<b>MD61007853~1</b>			freigegeben	A4
									Revision	Blatt / von
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV Nr.:	154488	Maßstab: 1:10				1 / 1


 Kernerstraße 15  
 74405 Gaildorf  
 Tel. 07971/252-70  
 SYSTEMELEKTRIK



Oberfläche:			Allgemeintoleranzen			Rohabmessung:		Gewicht: 12.69 kg	
						Material:			
						Rohling:			
						Beschreibung:			
						<b>MS18-500S4 40/100-2-0/V1-DE</b>			
						2x16-3, 1x16A, 1x10TE			
						Zeichnungsnummer:		Status	Format
						<b>MDK0507578~1</b>		freigegeben	A4
								Revision	Blatt / von
									1 / 1
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV Nr.:	179165	Maßstab: 1:10			


 Kernerstraße 15  
 74405 Gaildorf  
 Tel. 07971/252-70