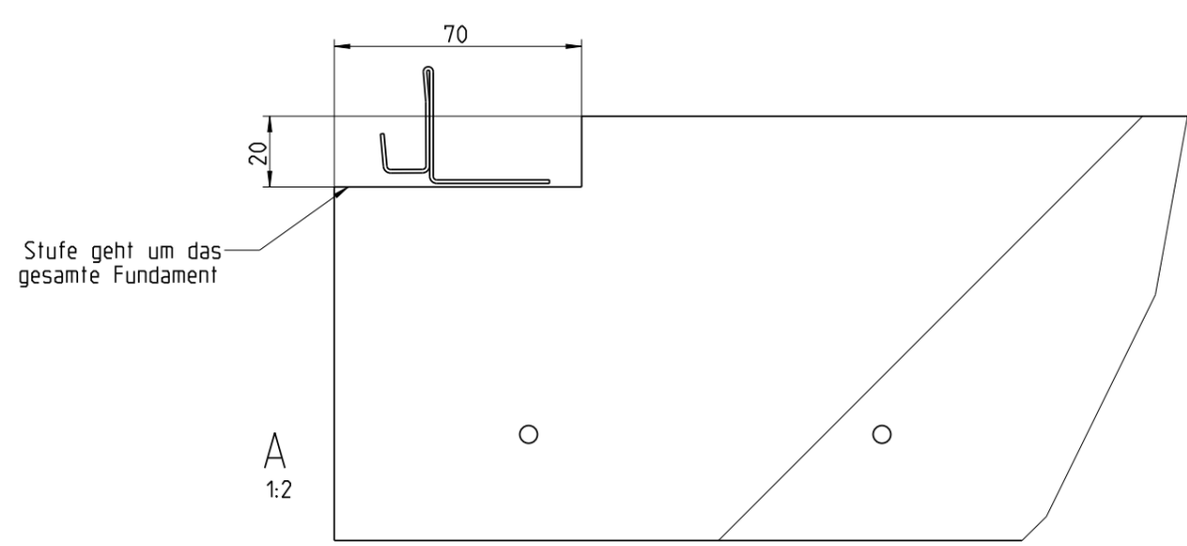
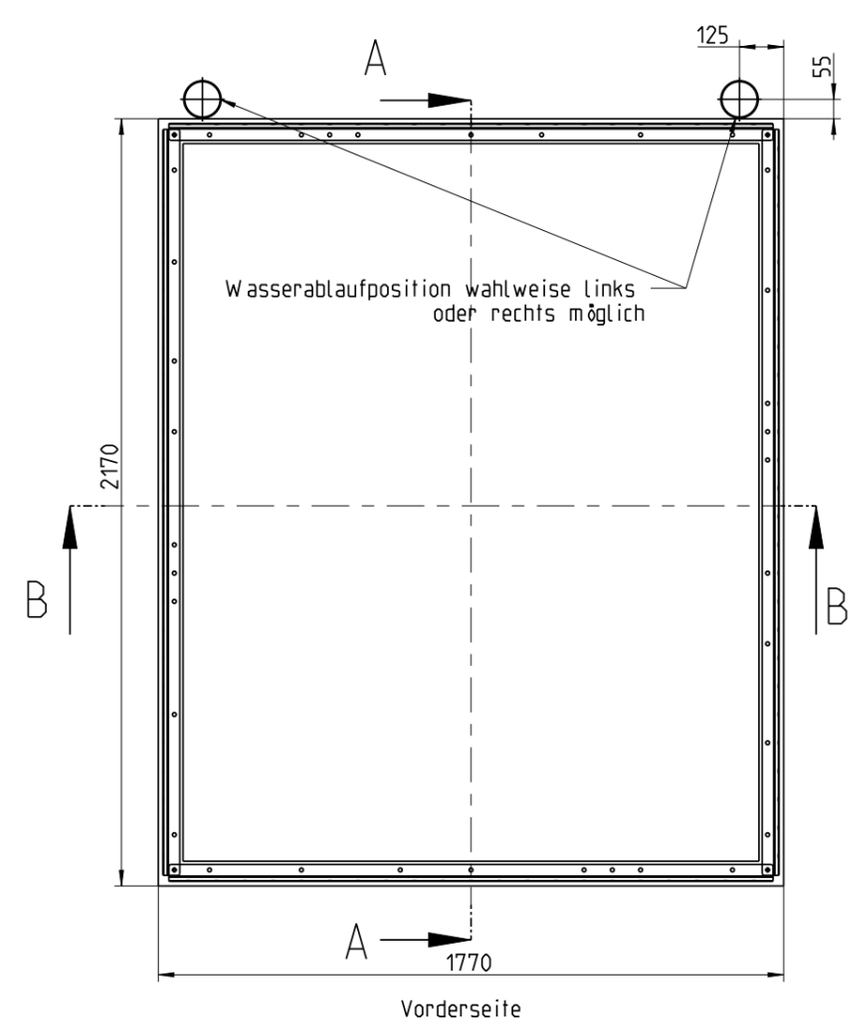
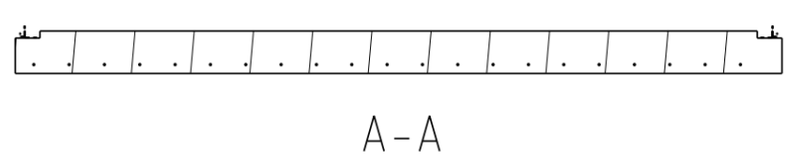
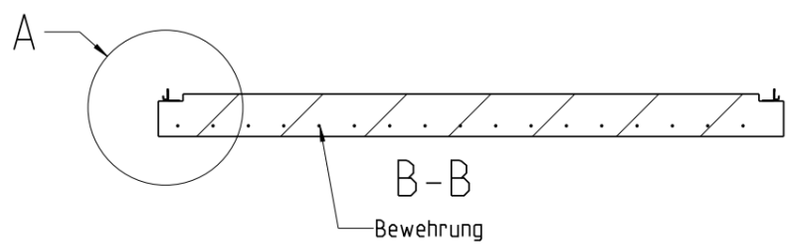


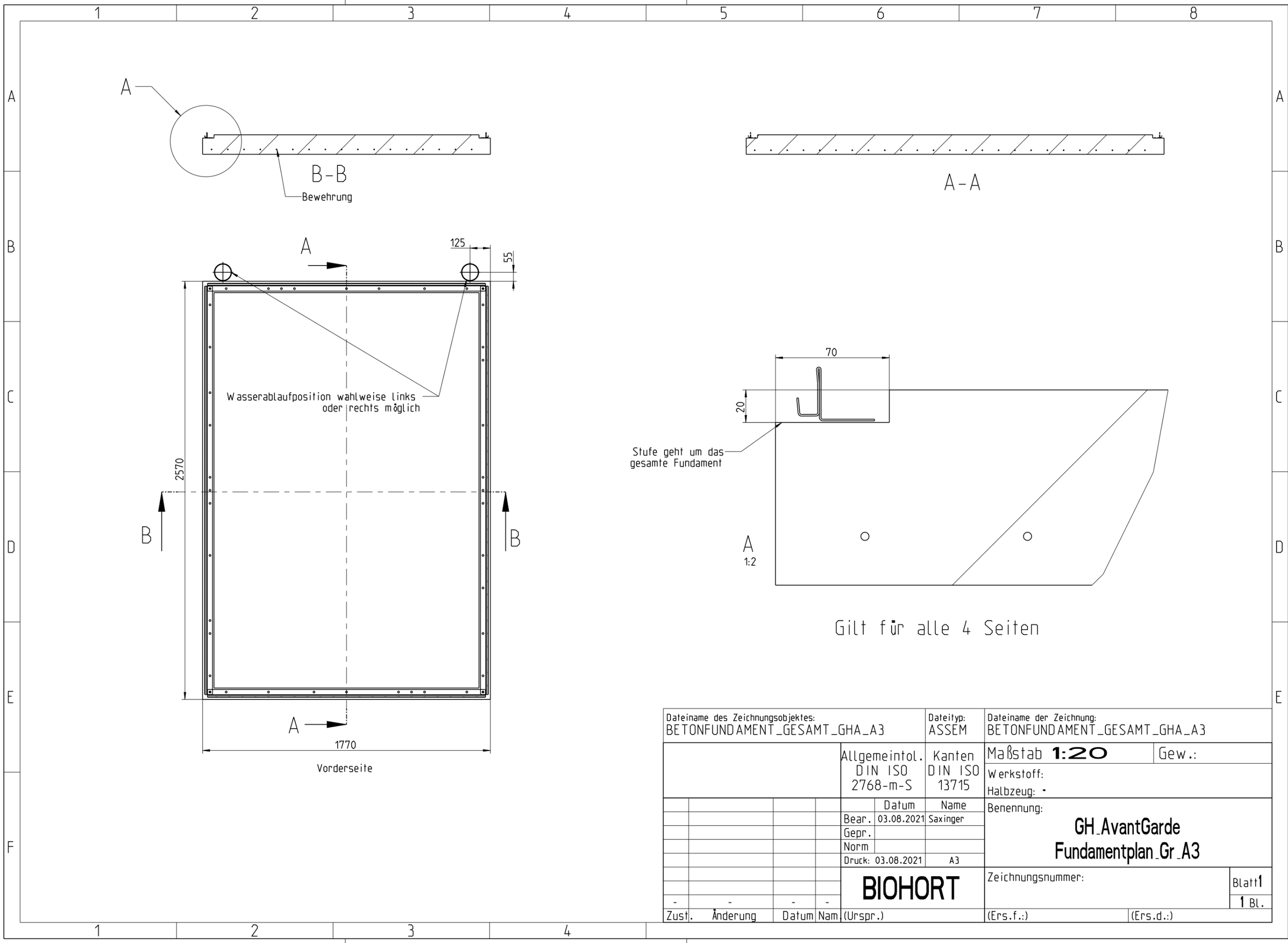
Gilt für alle 4 Seiten

Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHA_A1				Dateityp: ASSEM		Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHA_A1	
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Kanten DIN ISO 13715	
				Datum 03.08.2021		Maßstab 1:20	
				Name Saxinger		Gew.:	
				Gepr.		Werkstoff:	
				Norm		Halbzeug: -	
				Druck: 03.08.2021		Benennung:	
				A3		GH_AvantGarde Fundamentplan_Gr_A1	
				BIOHORT			
				(Urspr.)		Zeichnungsnummer:	
						Blatt 1	
						1 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Nam	(Ers.f.):		(Ers.d.):	



Gilt für alle 4 Seiten

Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHA_A2				Dateityp: ASSEM		Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHA_A2	
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Kanten DIN ISO 13715	
				Maßstab 1:20		Gew.:	
				Werkstoff:		Halbzeug: -	
				Benennung:		GH_AvantGarde Fundamentplan_Gr_A2	
				Datum			
				Bear. 03.08.2021		Saxinger	
				Gepr.			
				Norm			
				Druck: 03.08.2021		A3	
				BIOHORT		Zeichnungsnummer:	
						Blatt 1 1 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Nam	(Urspr.)		(Ers.f.): (Ers.d.):	

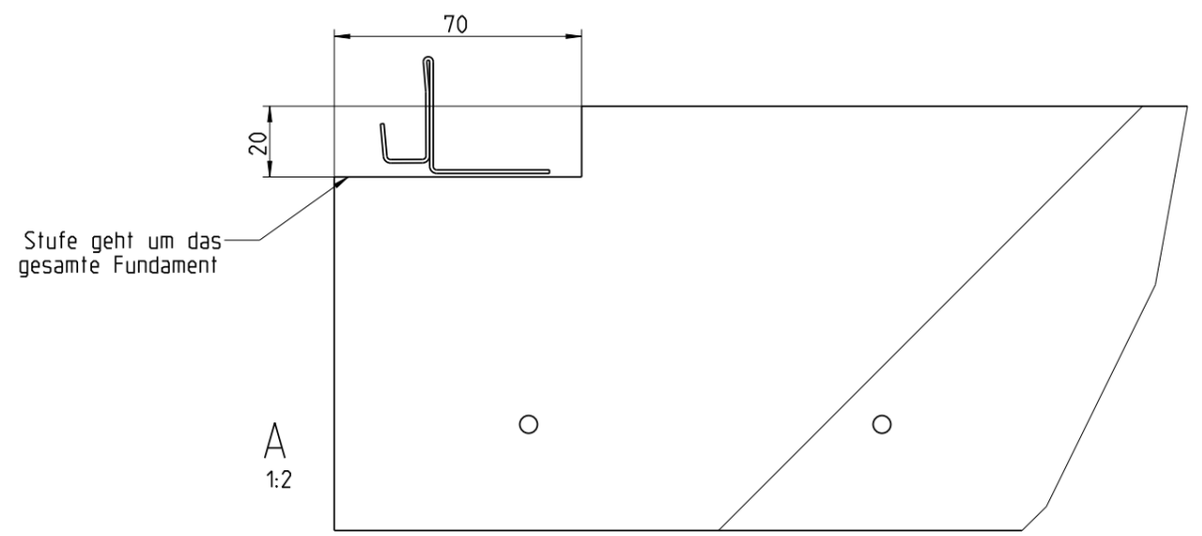
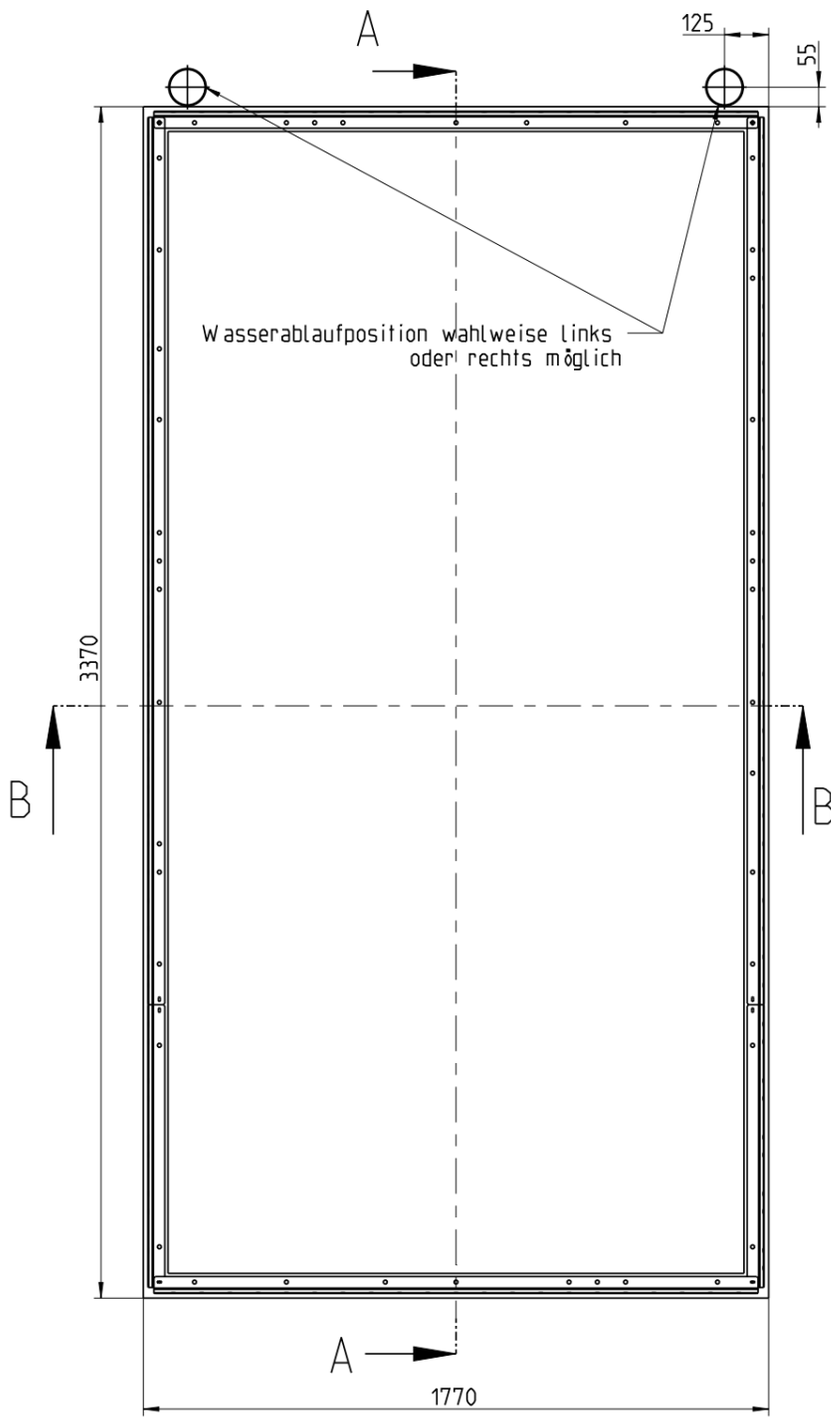
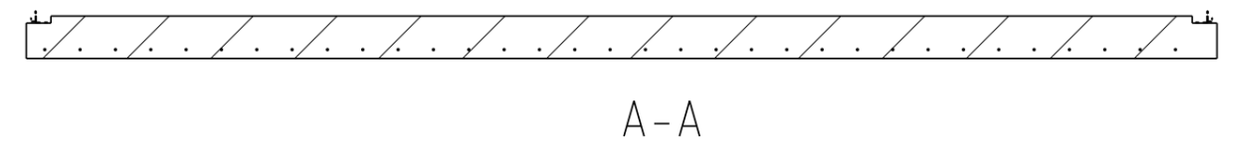
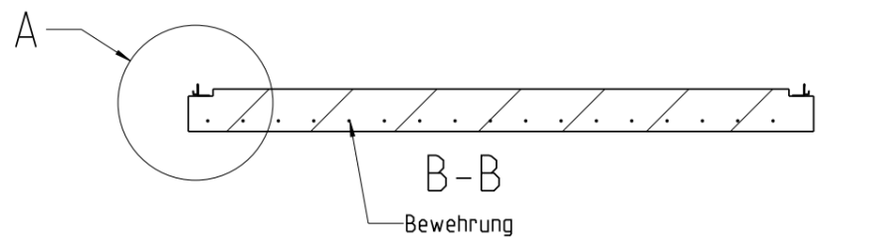
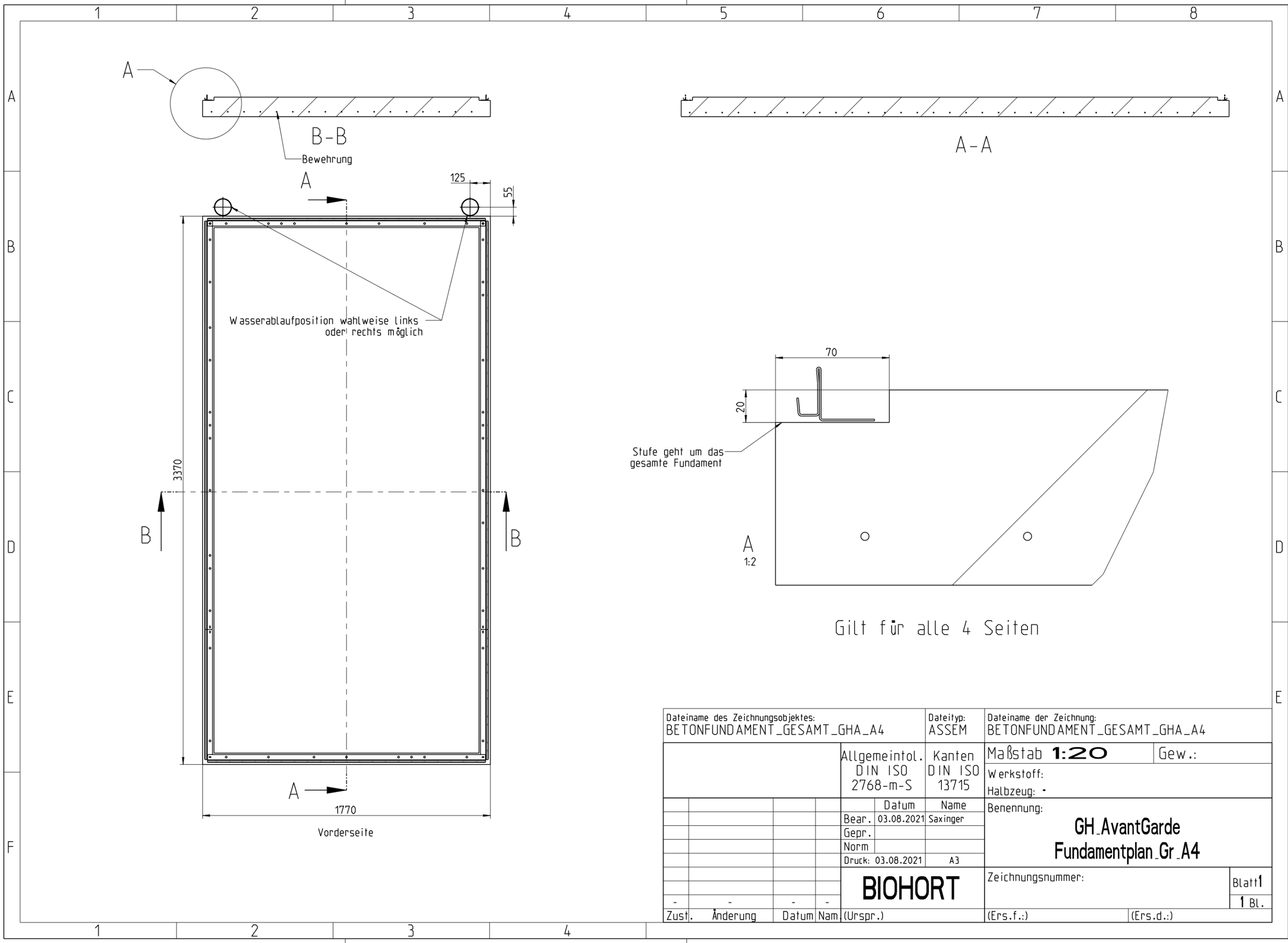


Wasserablaufposition wahlweise links oder rechts möglich

Stufe geht um das gesamte Fundament

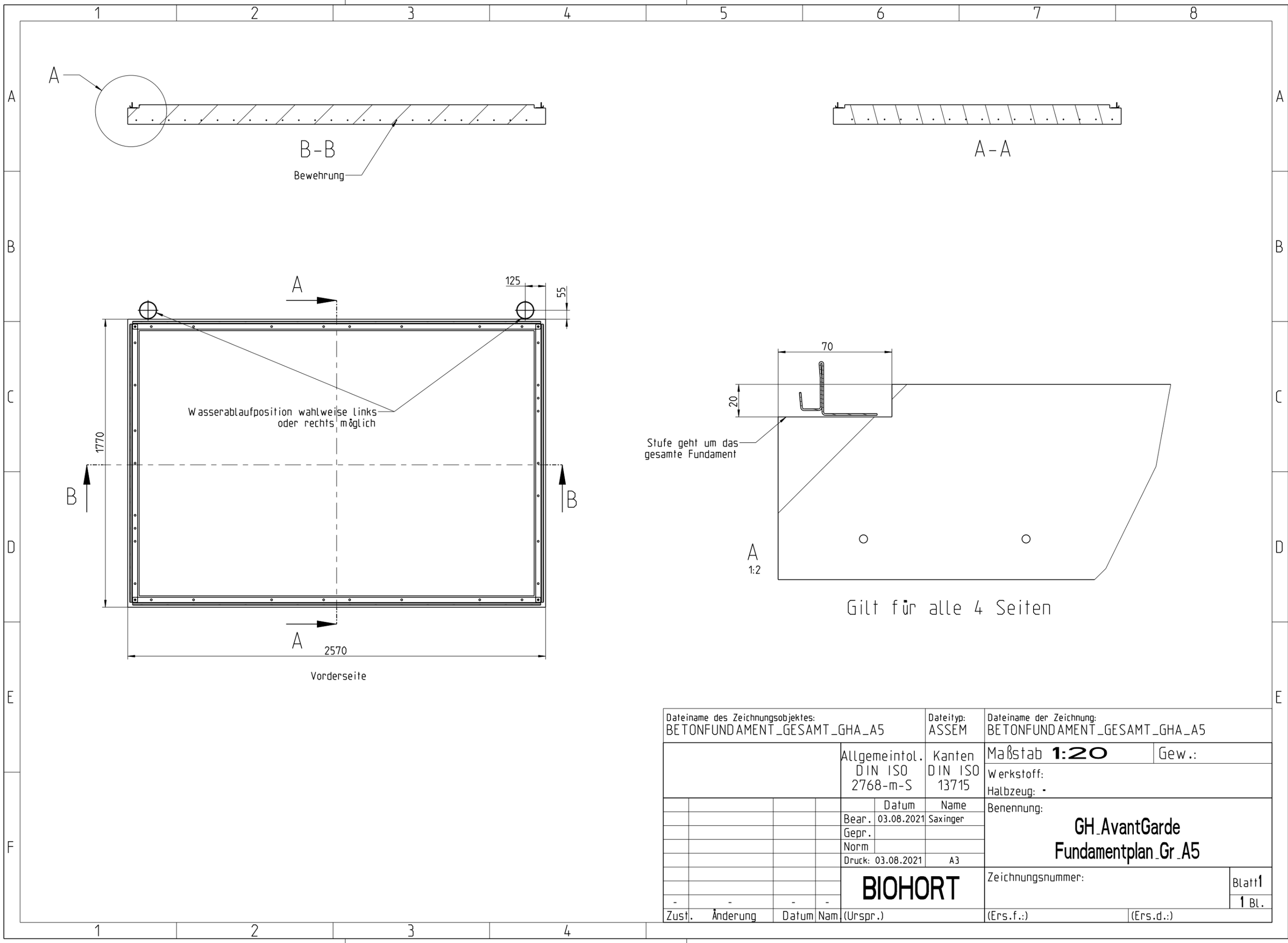
Gilt für alle 4 Seiten

Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHA_A3				Dateityp: ASSEM		Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHA_A3	
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Kanten DIN ISO 13715	
				Maßstab 1:20		Gew.:	
				Werkstoff:		Halbzeug: -	
				Benennung:		GH_AvantGarde Fundamentplan_Gr_A3	
				Datum			
				Bear. 03.08.2021		Saxinger	
				Gepr.			
				Norm			
				Druck: 03.08.2021		A3	
				BIOHORT		Zeichnungsnummer:	
						Blatt 1	
				Zust. Änderung		Datum Nam	
				(Urspr.)		(Ers.f.): (Ers.d.):	
						1 Bl.	



Gilt für alle 4 Seiten

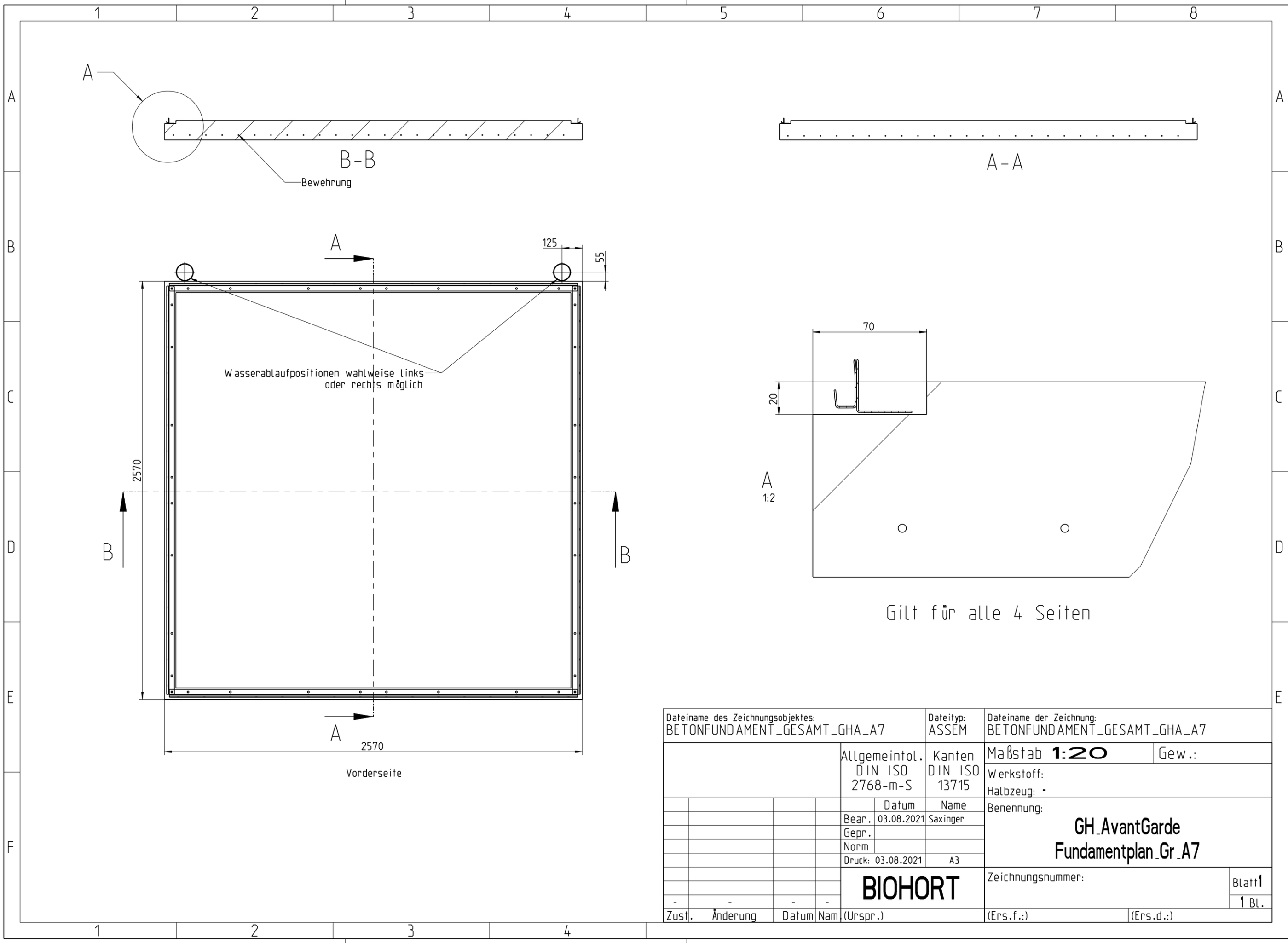
Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHA_A4				Dateityp: ASSEM		Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHA_A4				
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Kanten DIN ISO 13715		Maßstab 1:20		Gew.:
				Datum		Name		Werkstoff:		-
				Bear. 03.08.2021		Saxinger		Halbzeug:		-
				Gepr.				Benennung:		GH_AvantGarde Fundamentplan_Gr_A4
				Norm				Zeichnungsnummer:		
				Druck: 03.08.2021		A3				
				BIOHORT				Blatt1		1 Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Nam	(Urspr.)		(Ers.f.):		(Ers.d.):		



Stufe geht um das gesamte Fundament

Gilt für alle 4 Seiten

Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHA_A5				Dateityp: ASSEM		Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHA_A5				
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Kanten DIN ISO 13715		Maßstab 1:20		Gew.:
				Datum		Name		Werkstoff:		
				Bear. 03.08.2021		Saxinger		Halbzeug: -		
				Gepr.				Benennung:		
				Norm				GH_AvantGarde Fundamentplan_Gr_A5		
				Druck: 03.08.2021		A3				
				BIOHORT				Zeichnungsnummer:		Blatt1
								(Ers.f.):		1 Bl.
								(Ers.d.):		
Zust.	Änderung	Datum	Nam	(Urspr.)						



Gilt für alle 4 Seiten

Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHA_A7				Dateityp: ASSEM		Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHA_A7				
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Kanten DIN ISO 13715		Maßstab 1:20		Gew.:
				Datum		Name		Werkstoff:		
				Bear. 03.08.2021		Saxinger		Halbzeug: -		
				Gepr.				Benennung:		
				Norm				GH_AvantGarde Fundamentplan_Gr_A7		
				Druck: 03.08.2021		A3				
				BIOHORT				Zeichnungsnummer:		Blatt1
				(Urspr.)				(Ers.f.):		1 Bl.
Zust.				Änderung		Datum		Nam		(Ers.d.):

