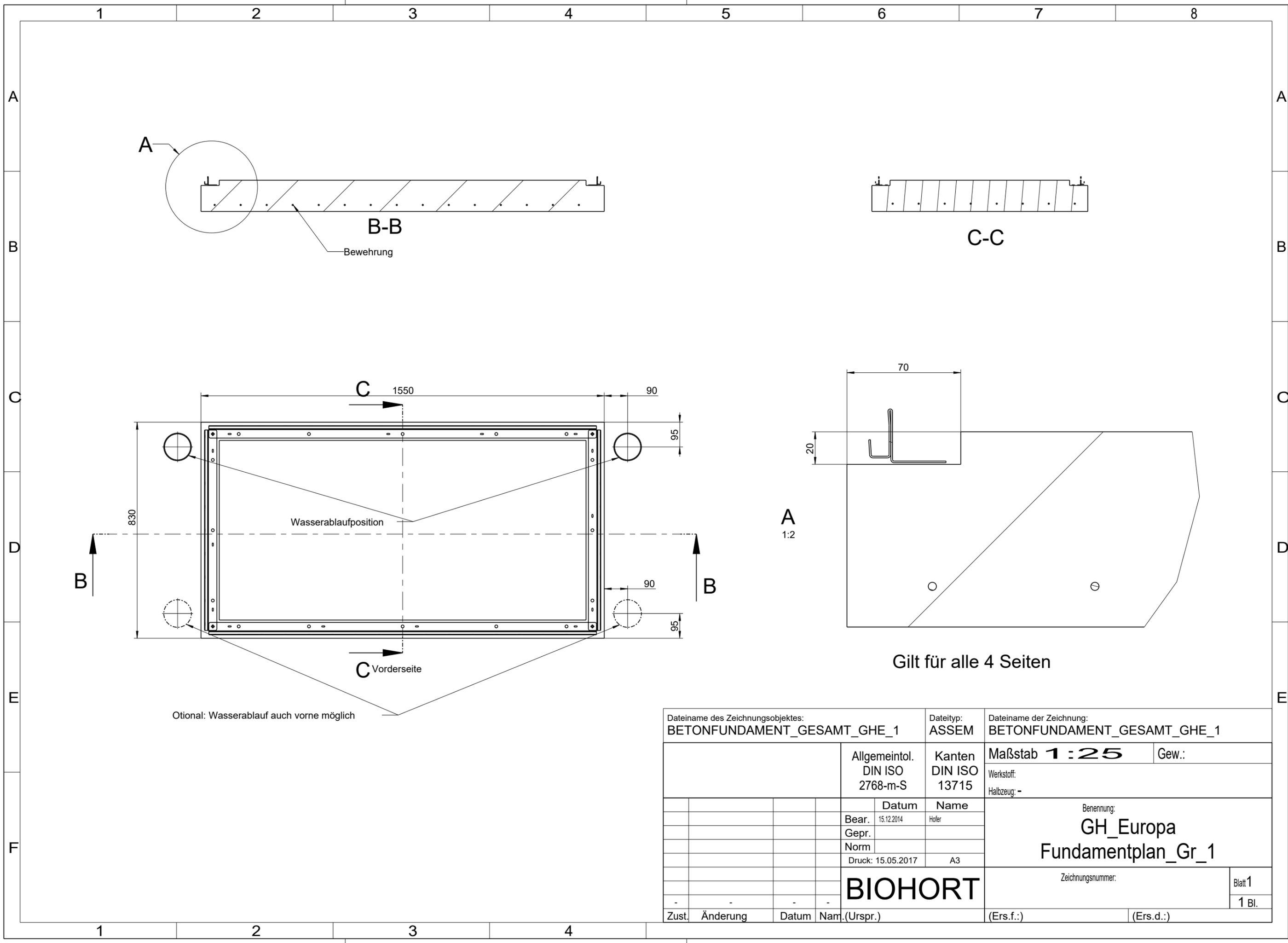


Gilt für alle 4 Seiten

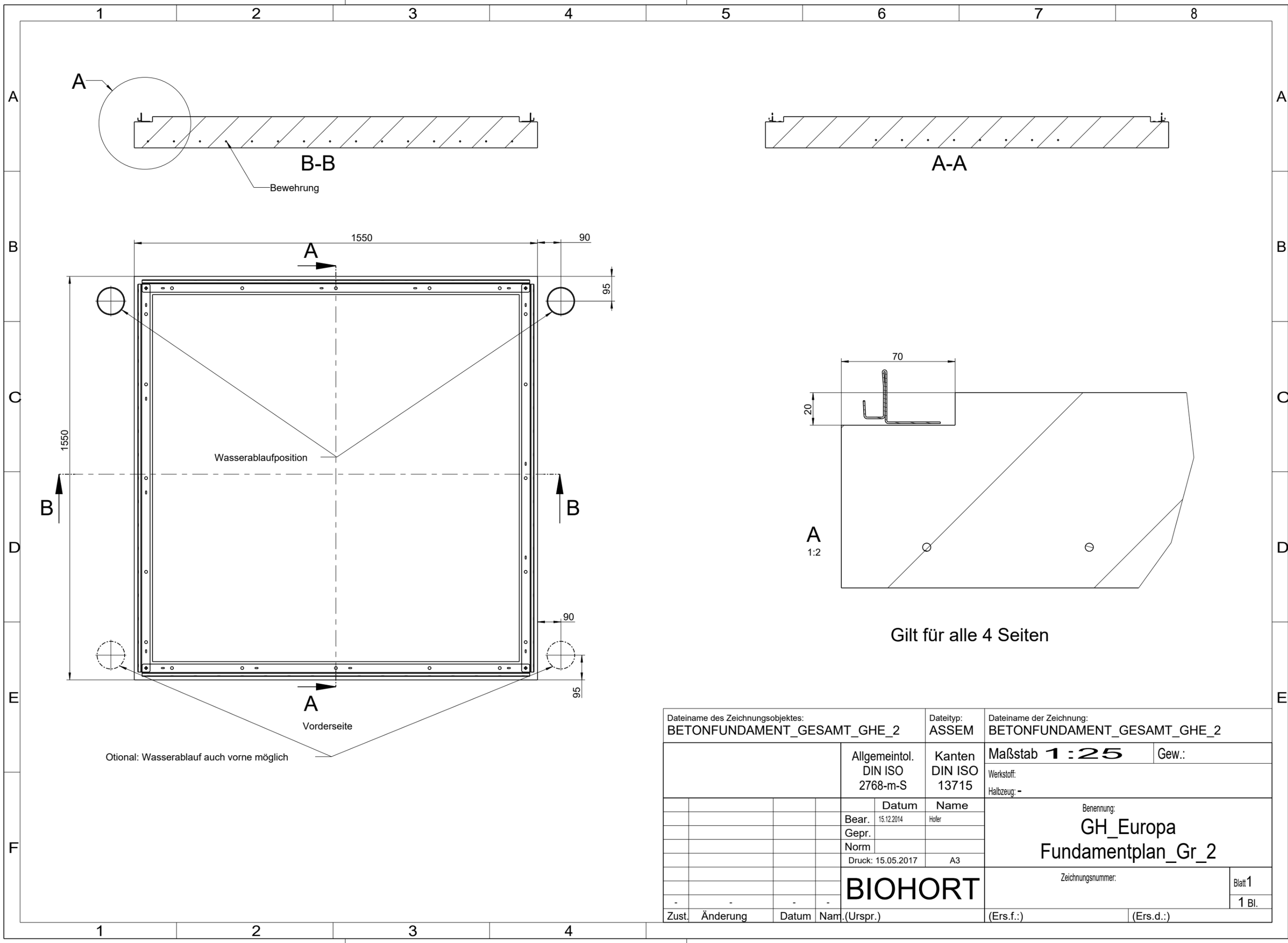
Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_2A				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_2A	
Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S				Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1:25	Gew.:
Datum				Name	Werkstoff:	
Bear. 16.12.2014				Hofer	Halbzeug: -	
Gepr.				Benennung:		
Norm				Fundamentplan Europa Gr. 2A / GS 230 / Woodstock 230		
Druck: 01.10.2020						
BIOHORT				Zeichnungsnummer:		Blatt 1
						1 Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Nam	(Urspr.)	(Ers.f.):	(Ers.d.):



Gilt für alle 4 Seiten

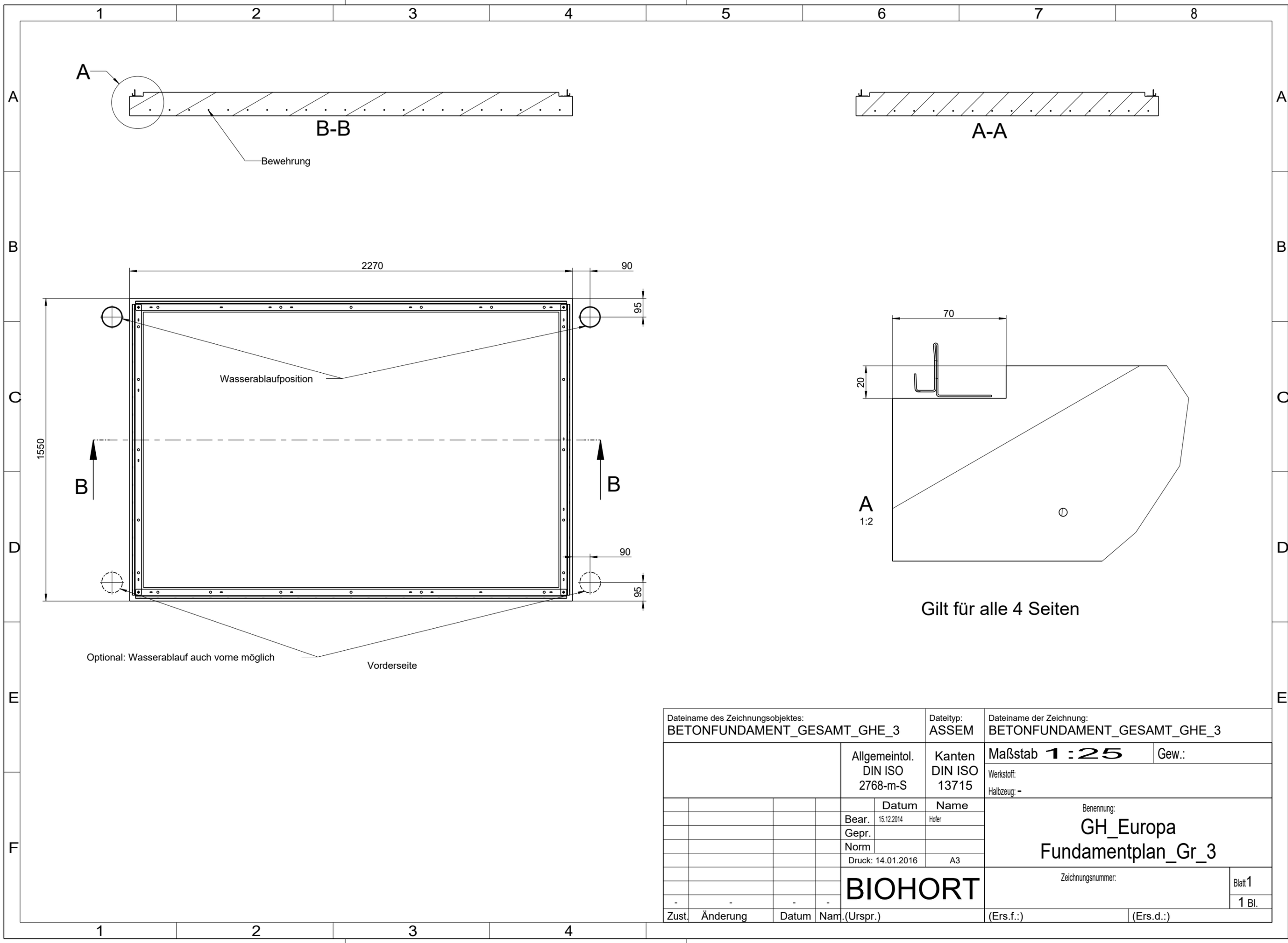
Optional: Wasserablauf auch vorne möglich

Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_1				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_1		
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1 : 25	Gew.:
						Werkstoff:	
						Halbzeug: -	
				Datum	Name	Benennung: GH_Europa Fundamentplan_Gr_1	
				Bear. 15.12.2014	Hofer		
				Gepr.			
				Norm			
				Druck: 15.05.2017	A3	Zeichnungsnummer:	
				BIOHORT			
Zust.	Änderung	Datum	Nam.(Urspr.)			(Ers.f.):	



Gilt für alle 4 Seiten

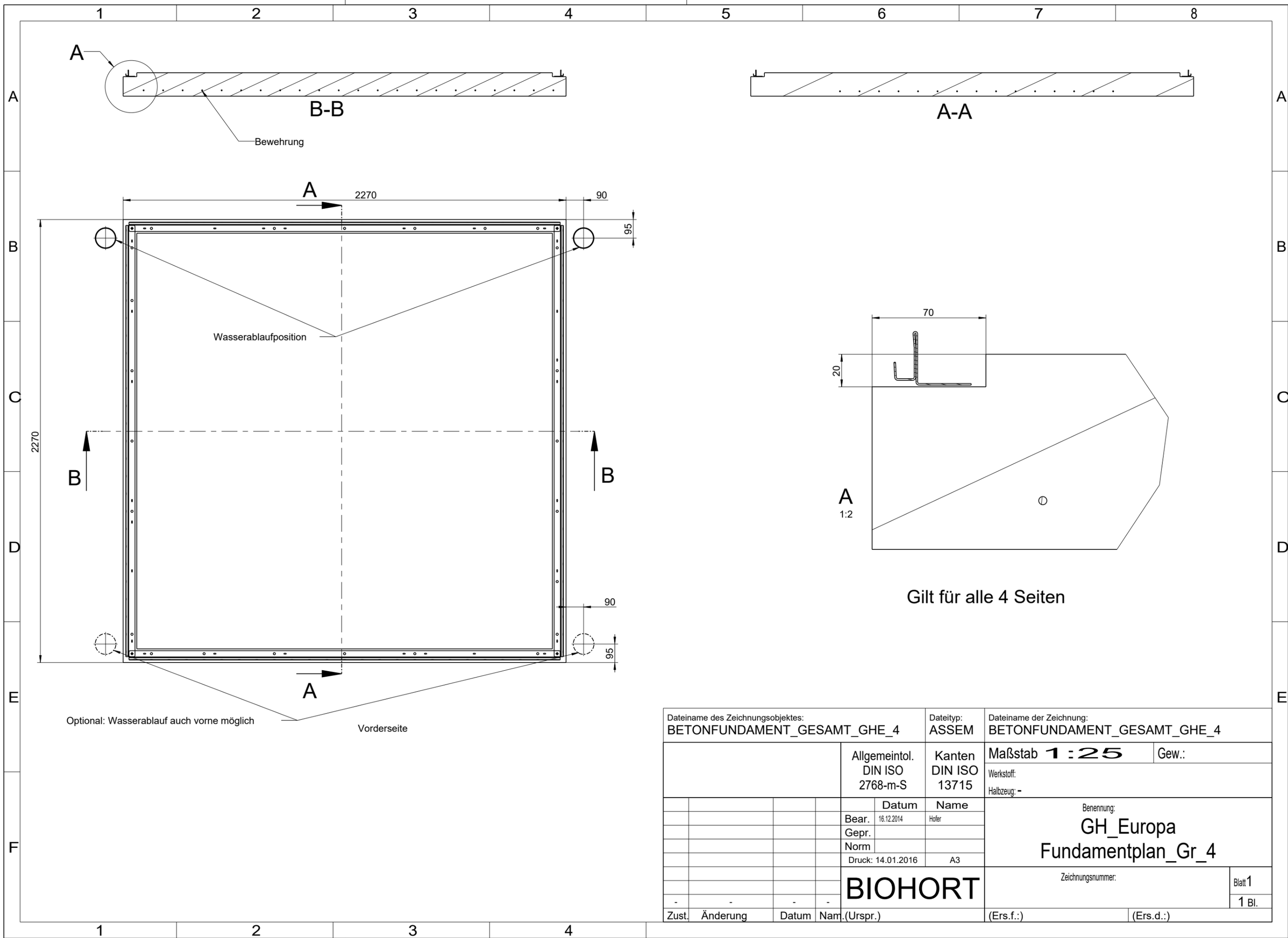
Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_2				Dateityp: ASSEM		Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_2			
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Kanten DIN ISO 13715			
				Maßstab 1 : 25		Gew.:			
				Werkstoff:		Benennung: GH_Europa Fundamentplan_Gr_2			
				Halbzeug: -					
				Datum				Name	
				Bear. 15.12.2014				Hofer	
				Gepr.					
				Norm					
				Druck: 15.05.2017		A3			
				BIOHORT		Zeichnungsnummer:			
						Blatt 1			
						1 Bl.			
Zust.	Änderung	Datum	Nam.(Urspr.)	(Ers.f.):		(Ers.d.):			



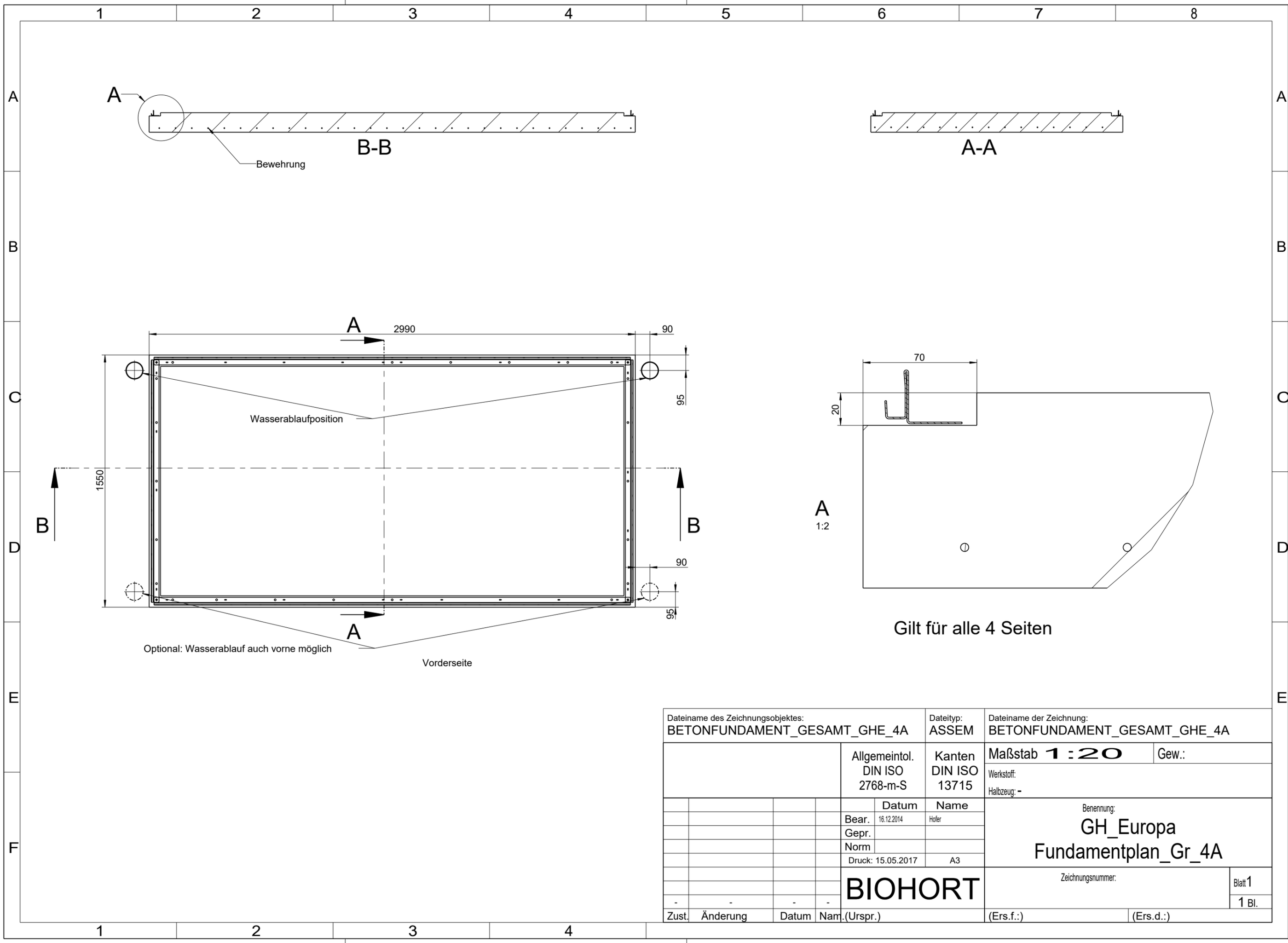
Optional: Wasserablauf auch vorne möglich
Vorderseite

Gilt für alle 4 Seiten

Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_3				Dateityp: ASSEM		Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_3			
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Kanten DIN ISO 13715			
				Maßstab 1 : 25		Gew.:			
				Werkstoff:		Benennung: GH_Europa Fundamentplan_Gr_3			
				Halbzeug: -					
				Datum				Name	
				Bear. 15.12.2014				Hofer	
				Gepr.					
				Norm					
				Druck: 14.01.2016		A3			
				BIOHORT		Zeichnungsnummer:			
						Blatt 1			
						1 Bl.			
Zust.	Änderung	Datum	Nam.	(Urspr.)		(Ers.f.):			
						(Ers.d.):			



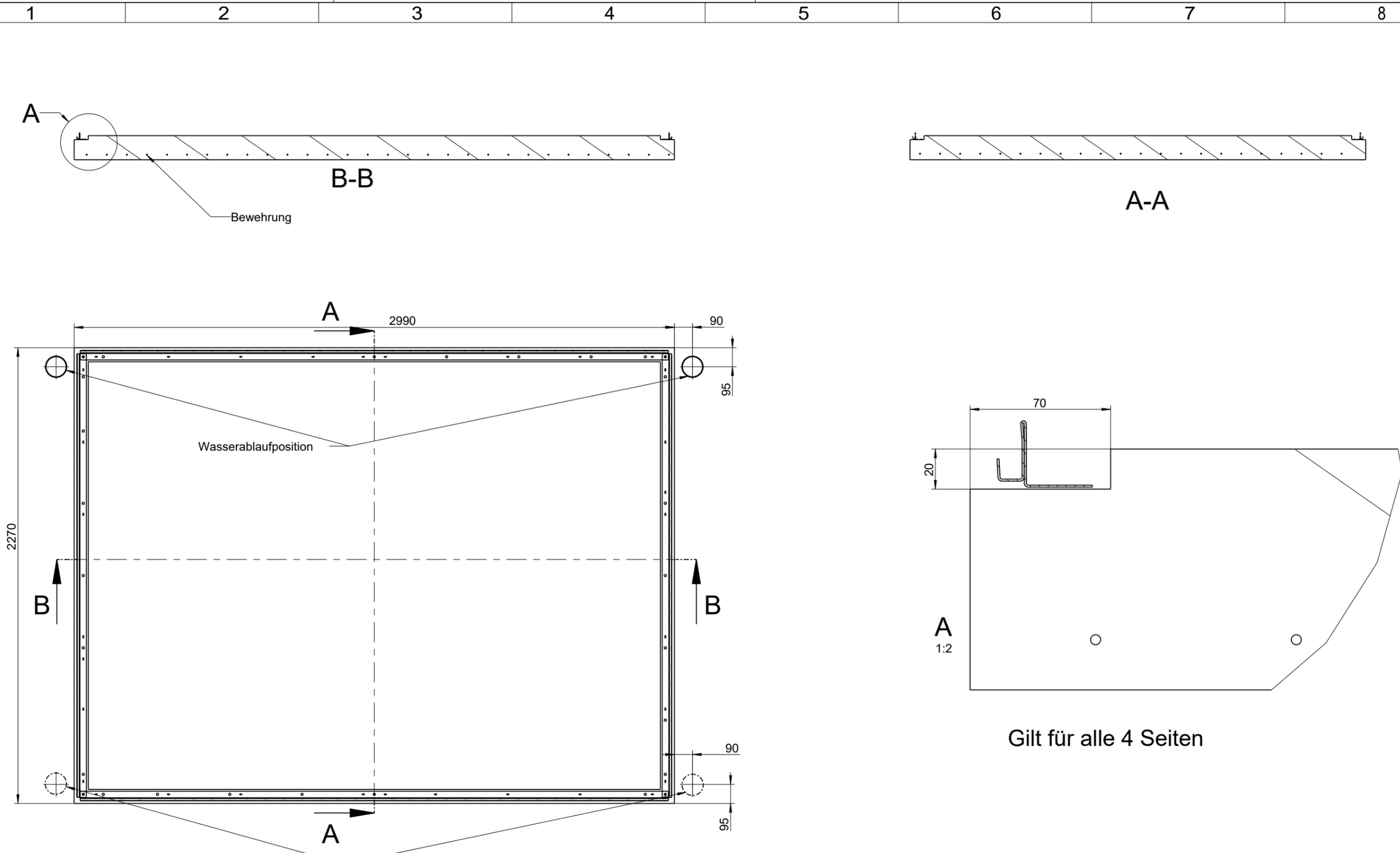
Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_4				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_4	
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1 : 25
						Gew.:
						Werkstoff: Halbzeug: -
				Datum	Name	Benennung: GH_Europa Fundamentplan_Gr_4
				Bear. 16.12.2014	Hofer	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck: 14.01.2016	A3	Zeichnungsnummer:
				BIOHORT		
Zust.	Änderung	Datum	Nam.(Urspr.)	(Ers.f.:)		(Ers.d.):
						Blatt 1 1 Bl.



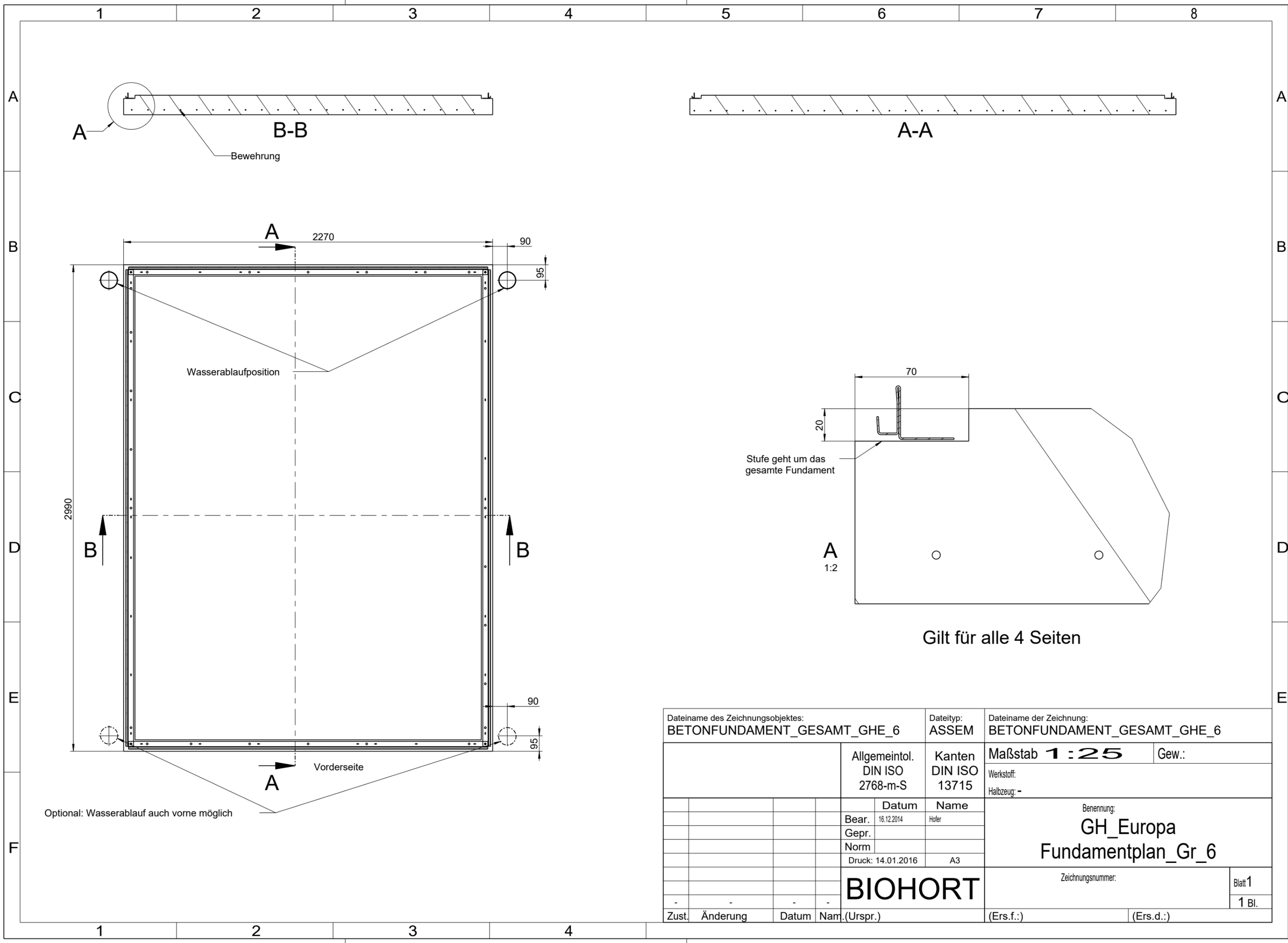
Optional: Wasserablauf auch vorne möglich
Vorderseite

Gilt für alle 4 Seiten

Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_4A				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_4A	
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1 : 20
						Gew.:
						Werkstoff: Halbzeug: -
				Datum	Name	Benennung: GH_Europa Fundamentplan_Gr_4A
				Bear. 16.12.2014	Hofer	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck: 15.05.2017	A3	Zeichnungsnummer:
				BIOHORT		
Zust.	Änderung	Datum	Nam.(Urspr.)	(Ers.f.):		Blatt 1 1 Bl.
				(Ers.d.):		



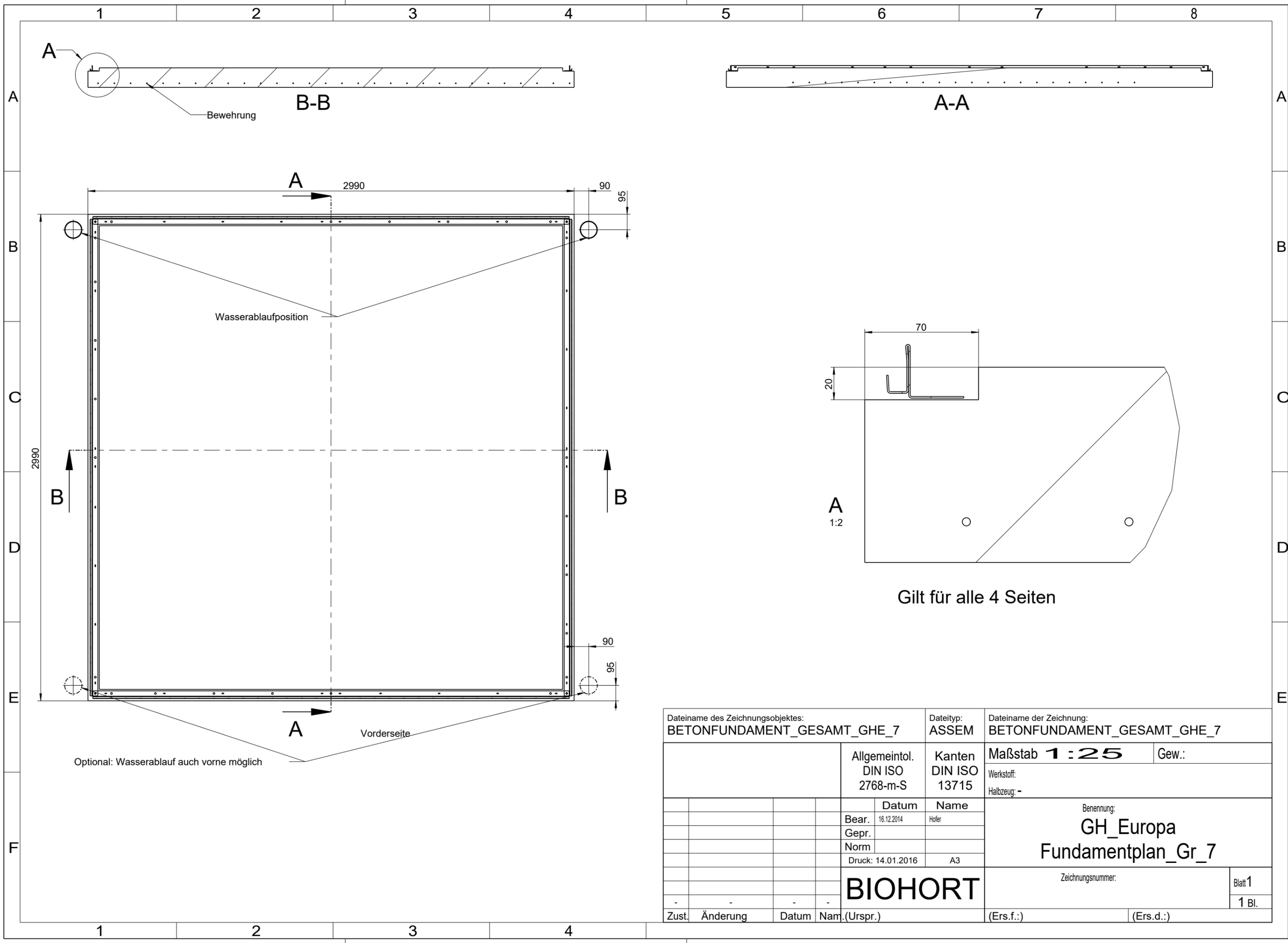
Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_5				Dateityp: ASSEM		Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_5			
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Kanten DIN ISO 13715			
				Maßstab 1 : 20		Gew.:			
				Werkstoff:		Benennung: GH_Europa Fundamentplan_Gr_5			
				Halbzeug: -					
				Datum				Name	
				Bear. 16.12.2014				Hofer	
				Gepr.					
				Norm					
				Druck: 15.05.2017		A3			
				BIOHORT		Zeichnungsnummer:			
						Blatt 1			
						1 Bl.			
Zust.	Änderung	Datum	Nam.	(Urspr.)		(Ers.f.):	(Ers.d.):		



Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_6				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_6	
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1 : 25
						Gew.:
						Werkstoff: Halbzeug: -
				Datum	Name	Benennung: GH_Europa Fundamentplan_Gr_6
				Bear. 16.12.2014	Hofer	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck: 14.01.2016	A3	Zeichnungsnummer:
				BIOHORT		
Zust.	Änderung	Datum	Nam.(Urspr.)	(Ers.f.):		(Ers.d.):
						Blatt 1 1 Bl.

Gilt für alle 4 Seiten

Optional: Wasserablauf auch vorne möglich



Gilt für alle 4 Seiten

Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_7				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHE_7	
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1 : 25
						Gew.:
						Werkstoff: Halbzeug: -
				Datum	Name	Benennung: GH_Europa Fundamentplan_Gr_7
				Bear. 16.12.2014	Hofer	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck: 14.01.2016	A3	Zeichnungsnummer:
				BIOHORT		
Zust.	Änderung	Datum	Nam.(Urspr.)	(Ers.f.:)		(Ers.d.):
						Blatt 1 1 Bl.