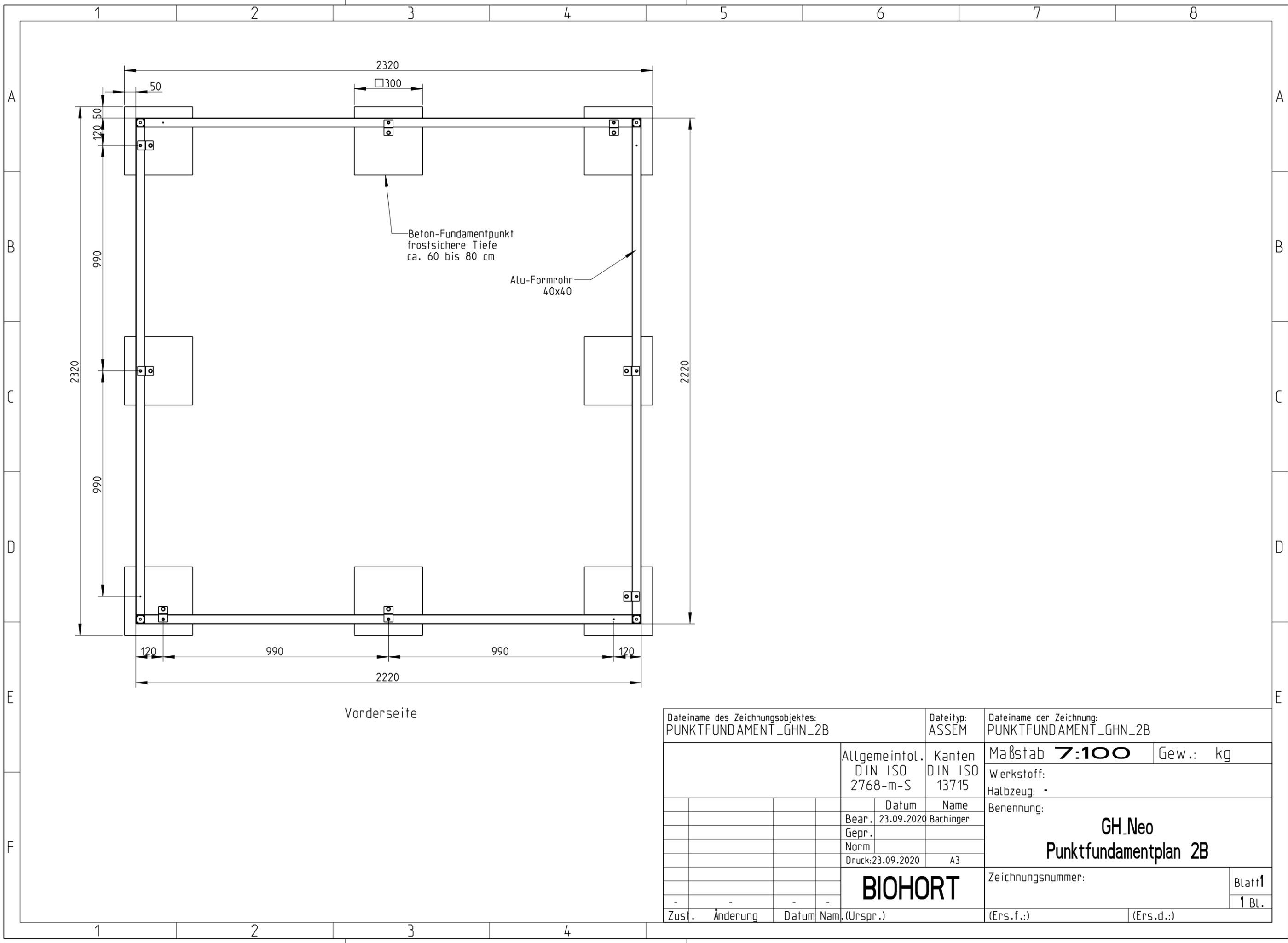


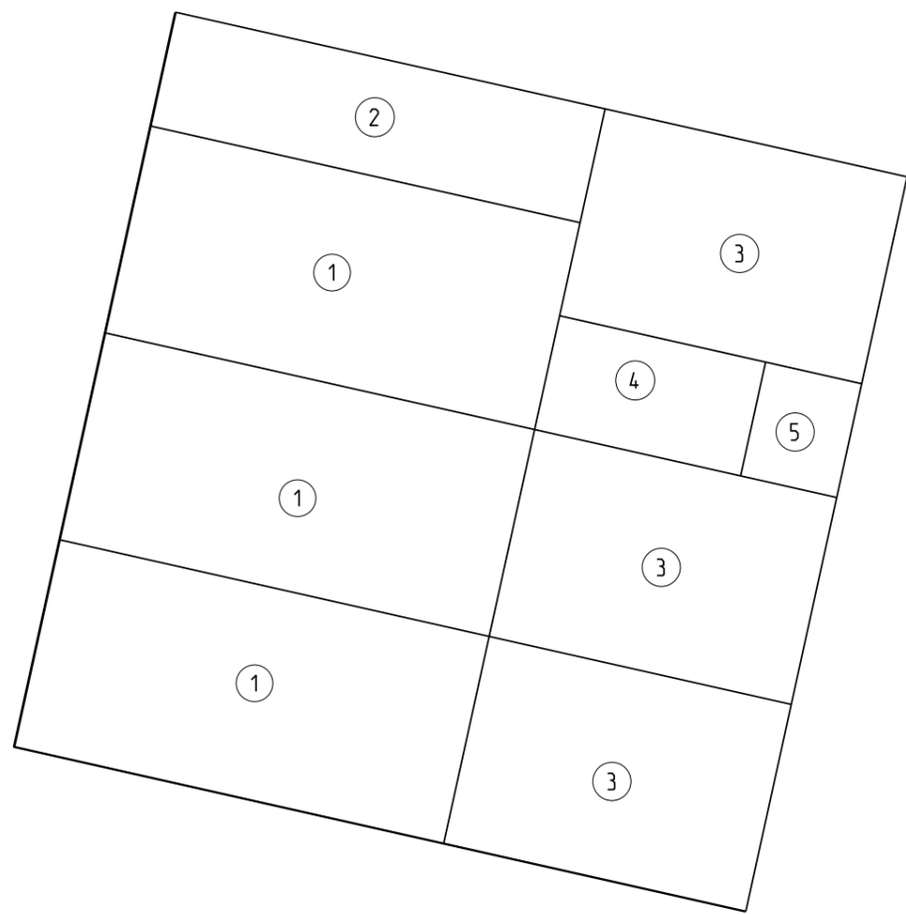
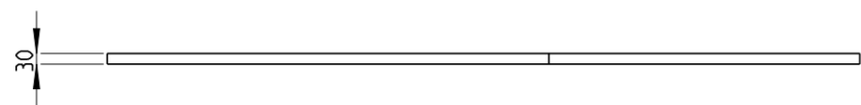
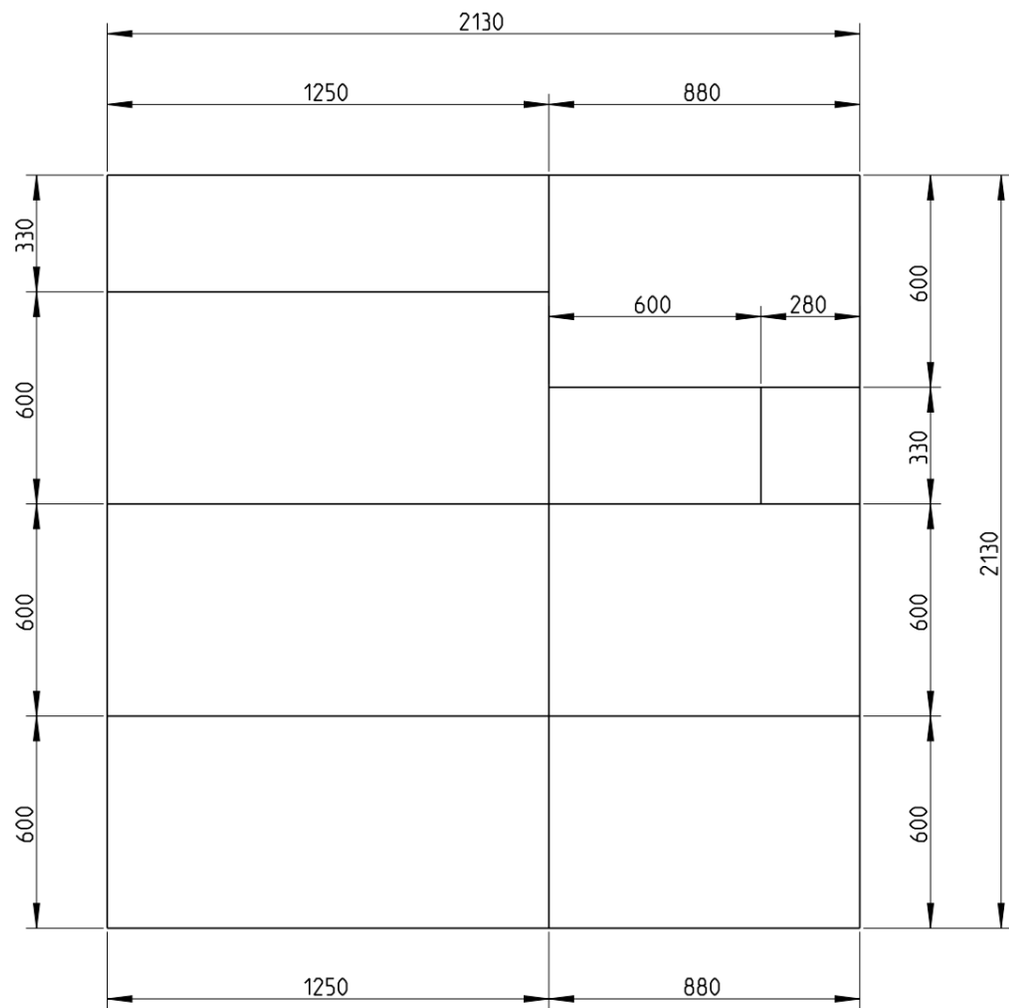
Gilt für alle 4 Seiten

Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHN_2B				Dateityp: ASSEM		Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_GHN_2B			
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S		Kanten DIN ISO 13715			
				Maßstab 1:20		Gew.:			
				Werkstoff:		Halbzeug: -			
				Benennung:		GH_Neo Fundamentplan_Gr_2B			
				Datum				Name	
				Bear. 23.09.2020				Bachinger	
				Gepr.:					
				Norm					
				Druck: 23.09.2020		A3			
				BIOHORT		Zeichnungsnummer:			
								Blatt 1 1 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Nam	(Urspr.)		(Ers.f.):			
						(Ers.d.):			



Vorderseite

Dateiname des Zeichnungsobjektes: PUNKTFUNDAMENT_GHN_2B		Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: PUNKTFUNDAMENT_GHN_2B	
		Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 7:100 Gew.: kg
				Werkstoff: Halbzeug: -
		Datum	Name	Benennung: GH_Neo Punktfundamentplan 2B
		Bear. 23.09.2020	Bachinger	
		Gepr.		
		Norm		
		Druck: 23.09.2020	A3	Zeichnungsnummer:
		BIOHORT		
Zust.	Änderung	Datum	Nam. (Urspr.)	(Ers.f.):
-	-	-	-	(Ers.d.):
				Blatt 1 1 Bl.



Stückliste:

- Grundplatte:
 7Stk. Styrodur_1250x600x30
- Zuschnitte:
 Pos.1 3Stk. 1250x600x30
 Pos.2 1Stk. 1250x330x30
 Pos.3 3Stk. 600x880x30
 Pos.4 1Stk. 600x330x30
 Pos.5 1Stk. 280x330x30

Dateiname des Zeichnungsobjektes: VERLEGEPLAN_GHN_2B				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: VERLEGEPLAN_GHN_2B	
			Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1:20	Gew.:
				Datum	Name	Benennung: GH_Neo 2B Styrodurverlegeplan 30mm
				Bear. 24.09.2020	Bachinger	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck:24.09.2020	A3	Zeichnungsnummer: Blatt1 1 Bl.
				BIOHORT		
Zust.	Änderung	Datum	Nam.	(Urspr.)	(Ers.f.):	(Ers.d.):