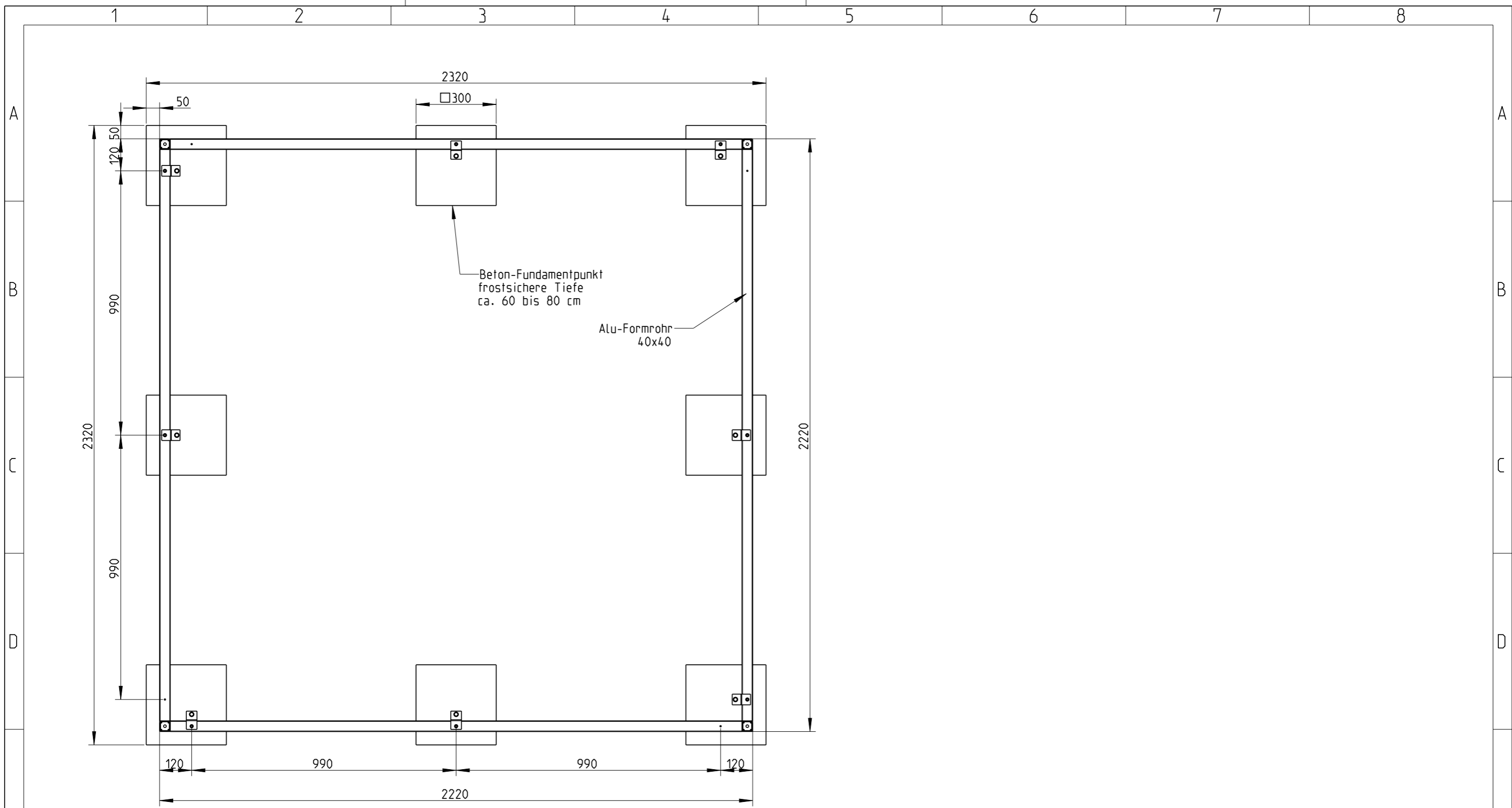


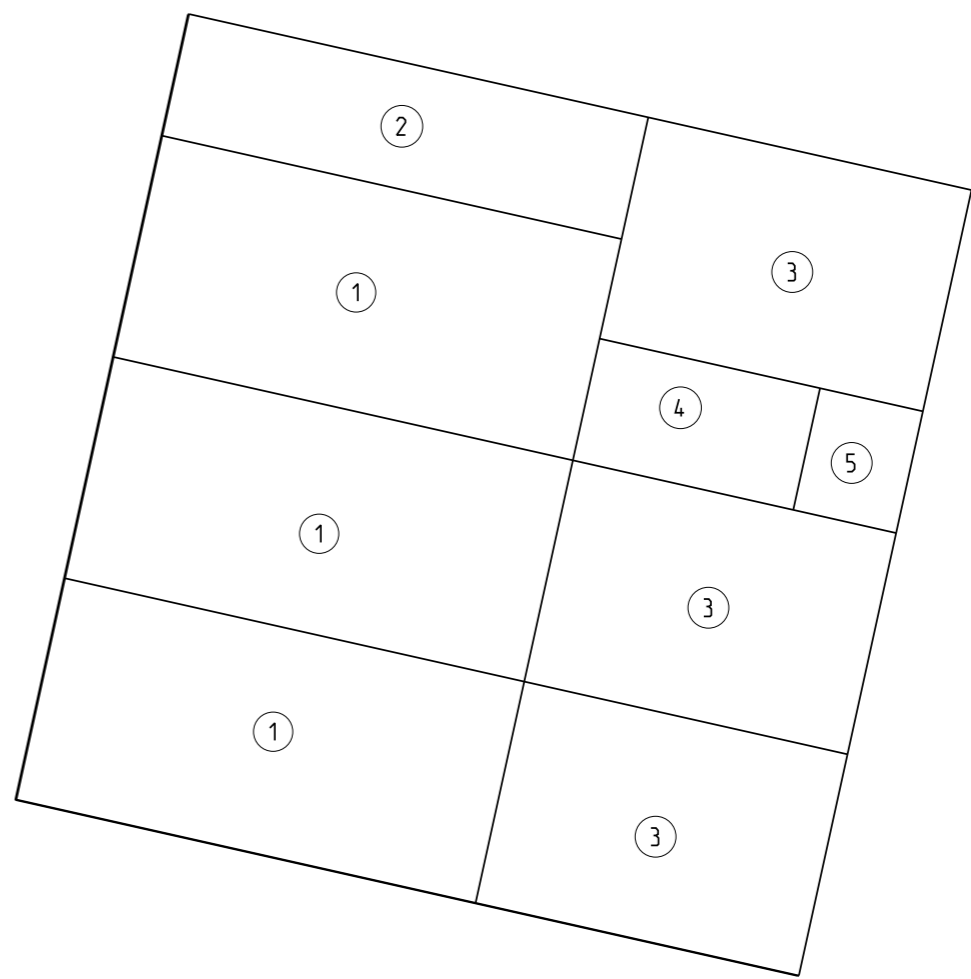
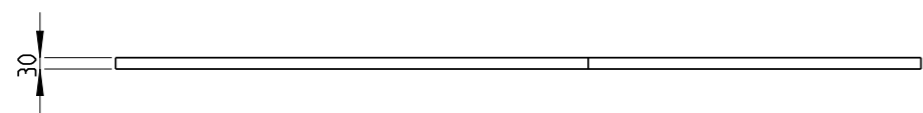
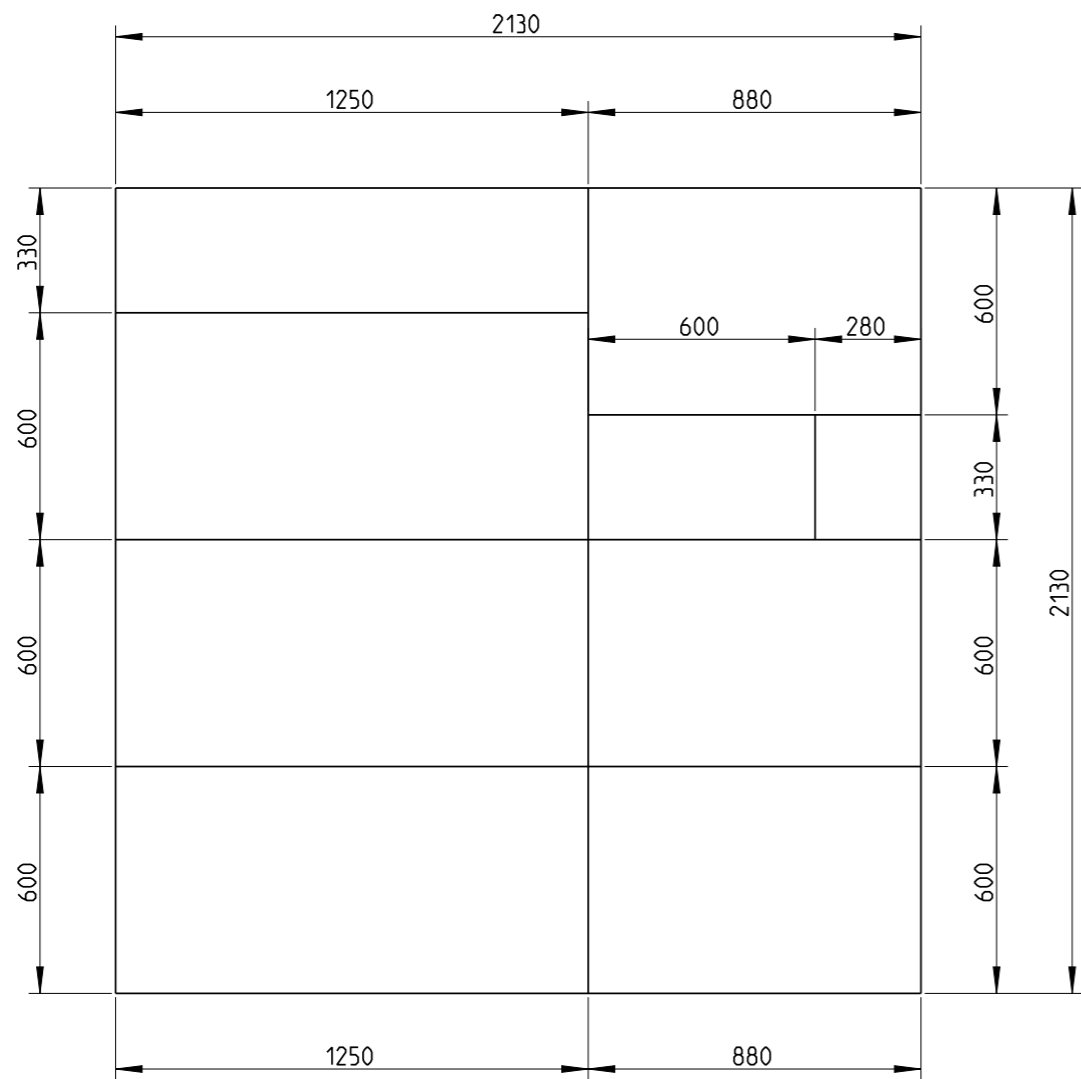
Gilt für alle 4 Seiten

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	
				Datum 23.09.2020		Maßstab <b>1:20</b>	
				Name Bachinger		Gew.:	
				Gepr.		Werkstoff:	
				Norm		Halbzeug: -	
				Druck: 23.09.2020		Benennung:	
				A3		<b>GH_Neo Fundamentplan_Gr_2B</b>	
				<b>BIOHORT</b>			
				(Urspr.)		(Ers.f.):	
				(Ers.d.):		Blatt 1 1 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Nam				



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 <b>7:100</b> Gew.: kg
						Werkstoff: Halbzeug: -
				Datum	Name	Benennung:  <b>GH_Neo Punktfundamentplan 2B</b>
				Bear. 23.09.2020	Bachinger	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck: 23.09.2020	A3	Zeichnungsnummer:  Blatt1 1 Bl.
				<b>BIOHORT</b>		
Zust.	Änderung	Datum	Nam.	(Urspr.)	(Ers.f.):	(Ers.d.):



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 <b>1:20</b>	Gew.:
			Datum	Name	Werkstoff: Halbzeug: -	
			Bear. 24.09.2020	Bachinger	Benennung:	
			Gepr.		<b>GH_Neo 2B Styrodurverlegeplan 30mm</b>	
			Norm			
			Druck:24.09.2020	A3	Zeichnungsnummer:	
<b>BIOHORT</b>						Blatt1 1 Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Nam.	(Urspr.)	(Ers.f.):	(Ers.d.):