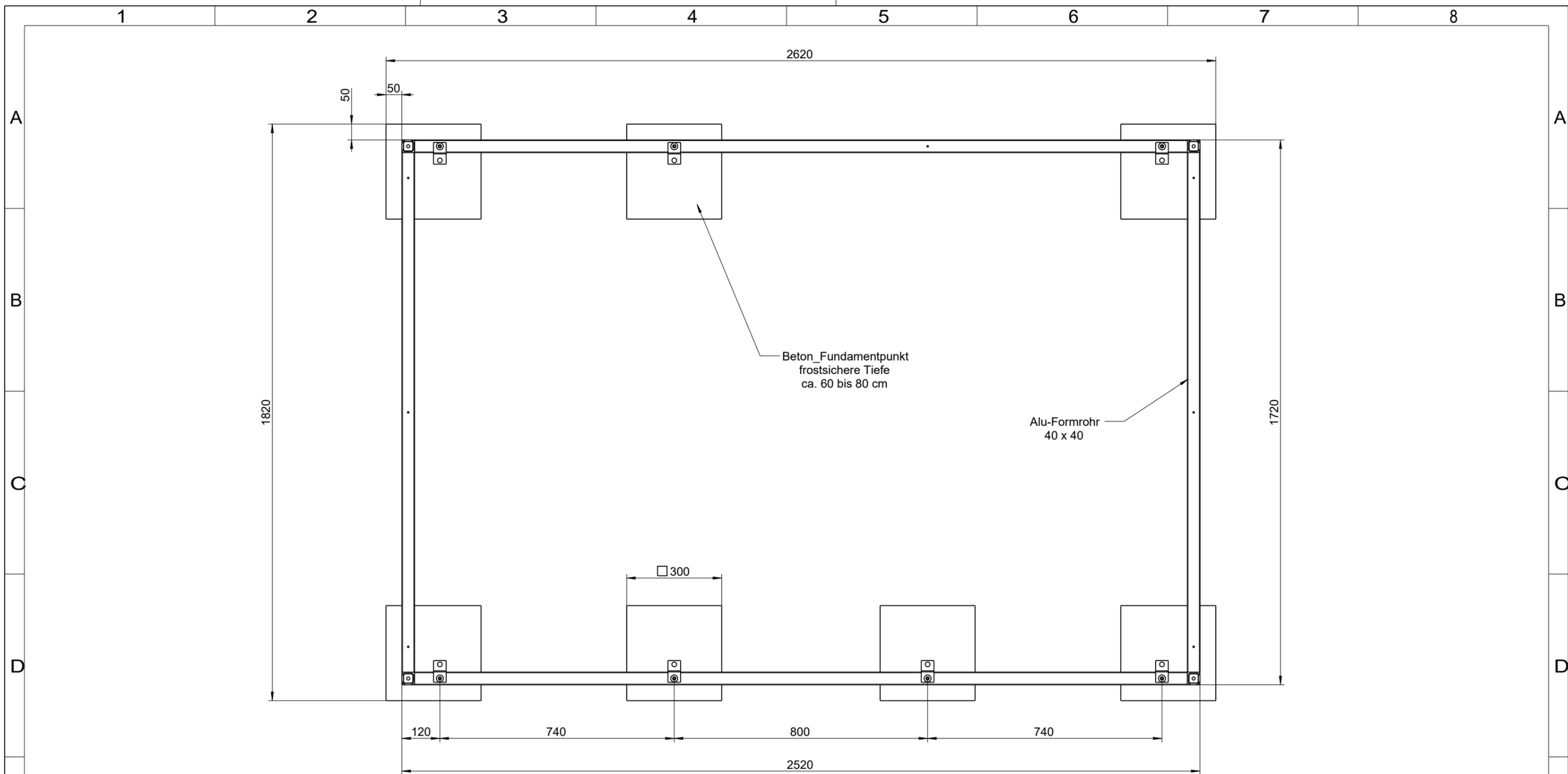


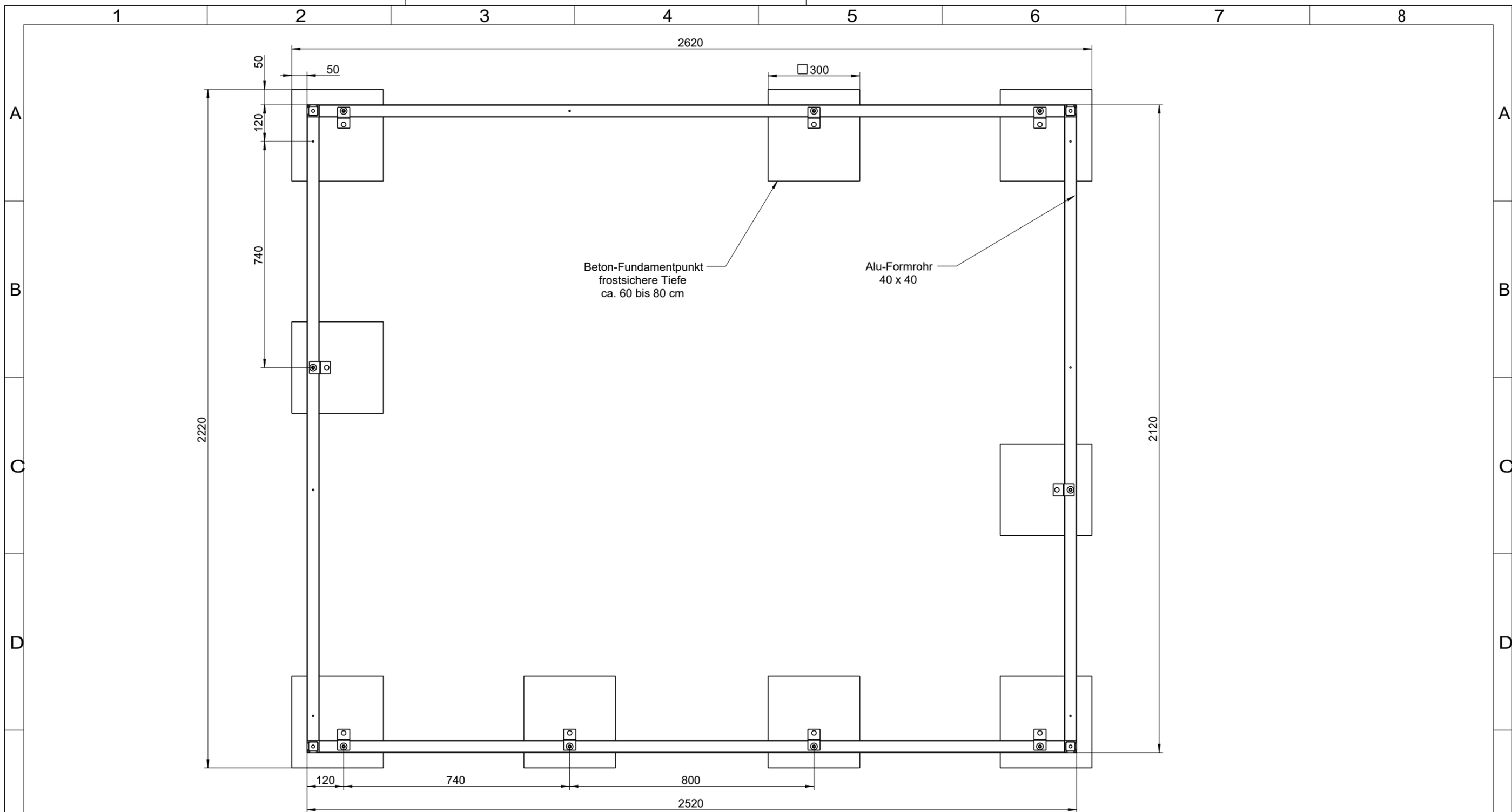
Frontseite

Dateiname des Zeichnungsobjektes: PUNKTFUNDAMENTPLAN_GHH_H1				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: PUNKTFUNDAMENTPLAN_GHH_H1	
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1 : 10
				Werkstoff: Halbzeug: -		Benennung: GHH / GHP Fundamentplan H1 / P1
				Datum	Name	
				Bear. 04.09.2017	Schneeberger	
				Gepr.		
				Norm		Zeichnungsnummer: -
				Druck: 04.09.2017	A3	
				BIOHORT		Blatt 1 1 Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Nam.(Urspr.)			



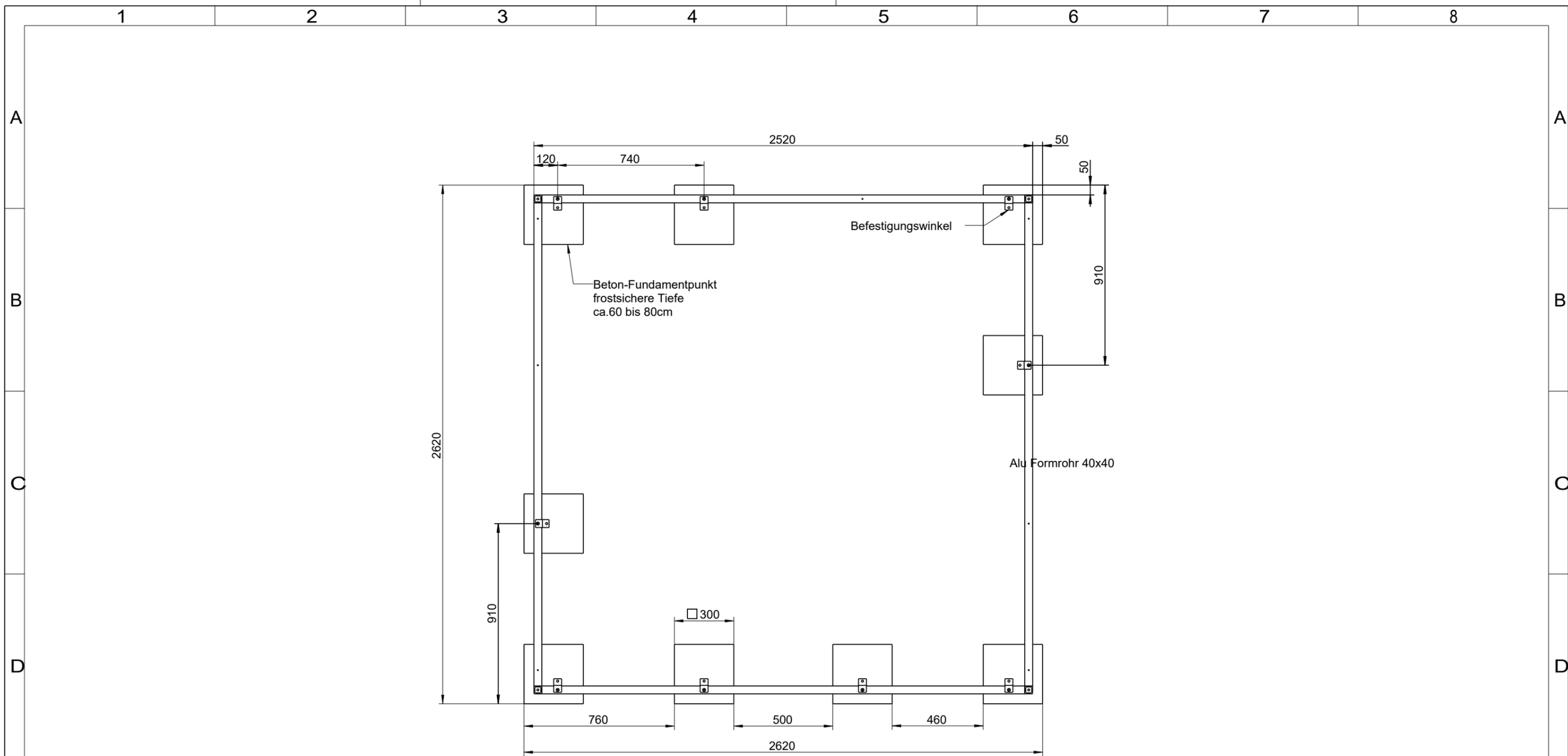
Frontseite

Dateiname des Zeichnungsobjektes: PUNKTFUNDAMENTPLAN_GHH_H2				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: PUNKTFUNDAMENTPLAN_GHH_H2	
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1 : 10
				Werkstoff: Halbzeug: -		
				Datum	Name	Benennung: GHH / GHP Fundamentplan H2 / P2
				Bear. 23.07.2014	Schneeberger	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck: 04.09.2017		A3
				BIOHORT		Zeichnungsnummer: -
Zust.	Änderung	Datum	Nam.	(Urspr.)	(Ers.f.:)	Blatt 1 1 Bl.
					(Ers.d.):	



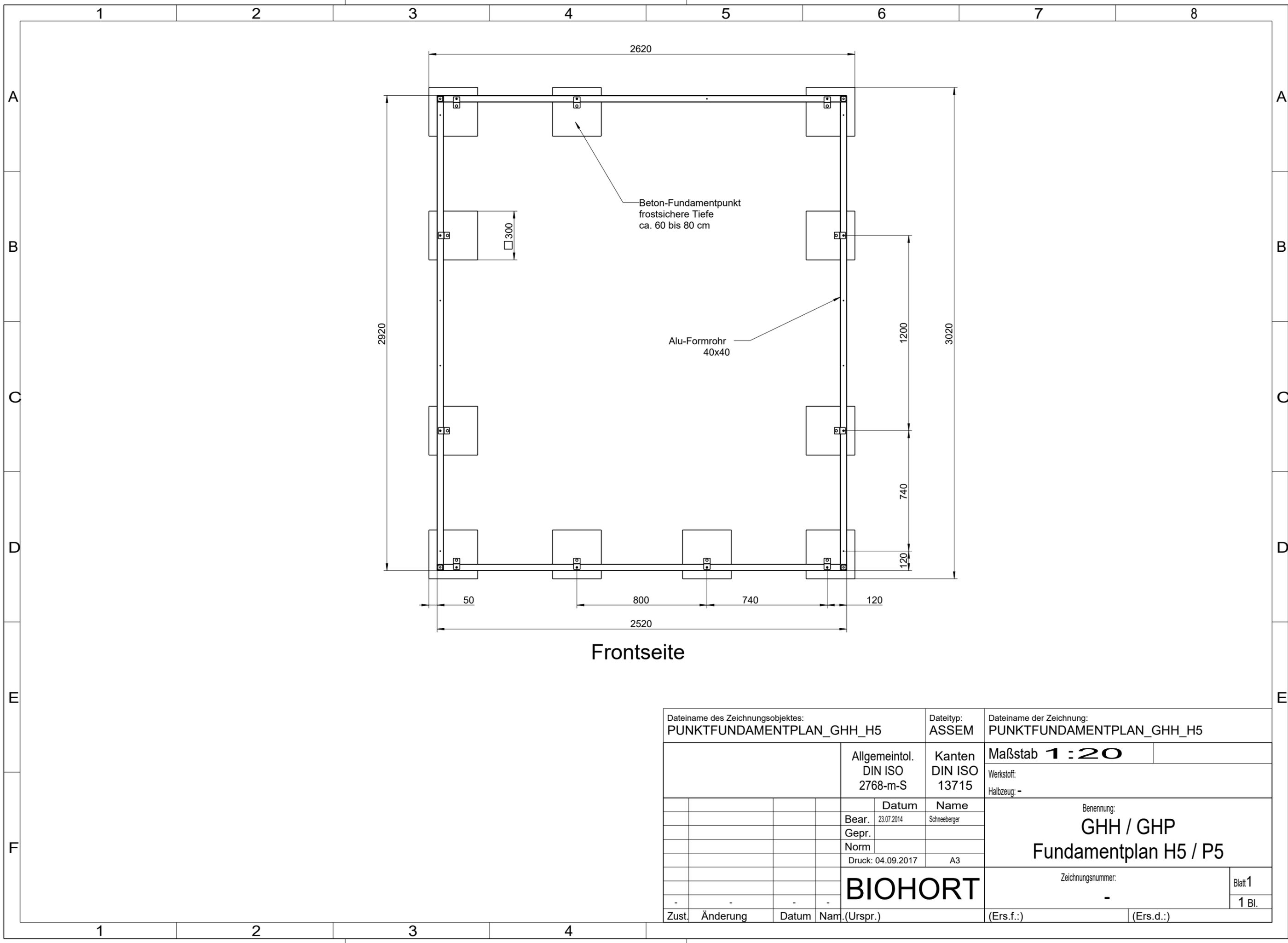
Frontseite

Dateiname des Zeichnungsobjektes: PUNKTFUNDAMENTPLAN_GHH_H3				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: PUNKTFUNDAMENTPLAN_GHH_H3	
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 2 : 25
						Werkstoff: Halbzeug: -
				Datum	Name	Benennung: GHH / GHP Fundamentplan H3 / P3
				Bear. 23.07.2014	Schneeberger	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck: 04.09.2017	A3	Zeichnungsnummer: -
				BIOHORT		
Zust.	Änderung	Datum	Nam.(Urspr.)	(Ers.f.:)		Blatt 1 1 Bl.
				(Ers.d.):		



Frontseite

Dateiname des Zeichnungsobjektes: PUNKTFUNDAMENTPLAN_GHH_H4				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: PUNKTFUNDAMENTPLAN_GHH_H4	
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1 : 20 Gew.: kg
						Werkstoff: Halbzeug: -
				Datum	Name	Benennung: GHH / GHP Fundamentplan H4 / P4
				Bear. 09.12.2014	Hofer	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck: 04.09.2017	A3	Zeichnungsnummer: -
				BIOHORT		
Zust.	Änderung	Datum	Nam.(Urspr.)	(Ers.f.:)		Blatt2 2 Bl.
				(Ers.d.:)		



Frontseite

Dateiname des Zeichnungsobjektes: PUNKTFUNDAMENTPLAN_GHH_H5				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: PUNKTFUNDAMENTPLAN_GHH_H5	
				Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1 : 20
						Werkstoff: Halbzeug: -
				Datum	Name	Benennung: GHH / GHP Fundamentplan H5 / P5
				Bear. 23.07.2014	Schneeberger	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck: 04.09.2017	A3	Zeichnungsnummer: -
				BIOHORT		
						Blatt 1
						1 Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Nam.(Urspr.)	(Ers.f.:)		(Ers.d.:)