

1 2 3 4 5 6 7 8

A A

B B

C C

D D

E E

F F

1 2 3 4

Dateiname des Zeichnungsobjektes: <b>BETONFUNDAMENT_GESAMT_H3</b>				Dateityp: <b>ASSEM</b>	Dateiname der Zeichnung: <b>BETONFUNDAMENT_GESAMT_H3</b>	
			Allgemeintol. DIN ISO 2768-m-S	Kanten DIN ISO 13715	Maßstab <b>1 : 20</b>	Gew.:
				Datum	Name	Benennung: <b>GH_HighLine Fundamentplan_H3</b>
				Bear. 10.12.2014	Hofer	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck: 10.12.2014	A3	Zeichnungsnummer:
				<b>BIOHORT</b>		
Zust.	Änderung	Datum	Nam.(Urspr.)	(Ers.f.:)		(Ers.d.):
						Blatt 1 1 Bl.

Optional: Wasserablauf auch vorne möglich

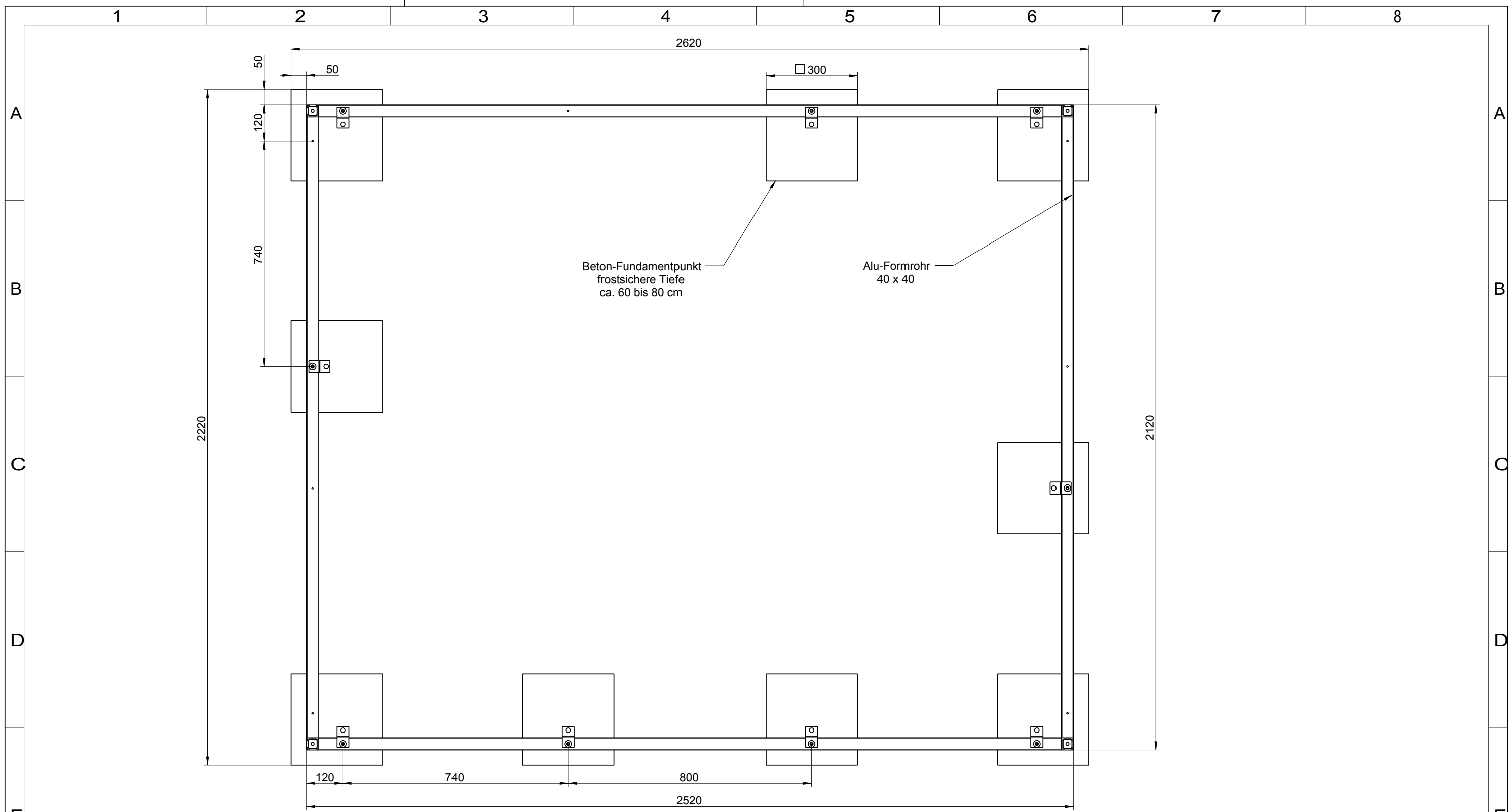
Wasserablaufposition

Bewehrung

A-A

Vorderseite

A  
1:2



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 <b>2 : 25</b>
						Werkstoff: Halbzeug: -
				Datum	Name	Benennung: <b>Gerätehaus_HighLine Fundamentplan_GHH_H3</b>
				Bear. 23.07.2014	Schneeberger	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck: 09.12.14	A3	Zeichnungsnummer: -
				<b>BIOHORT</b>		
						Blatt 1 1 Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Nam.(Urspr.)	(Ers.f.:)		(Ers.d.):