

A

Bewehrung

A-A
1:20

2970

B

55

45

Wasserablaufposition

2970

A

A

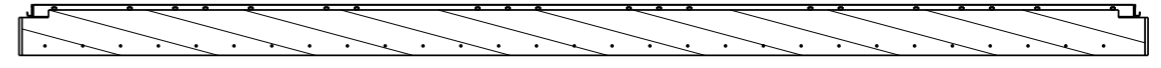
Vorderseite

B

55

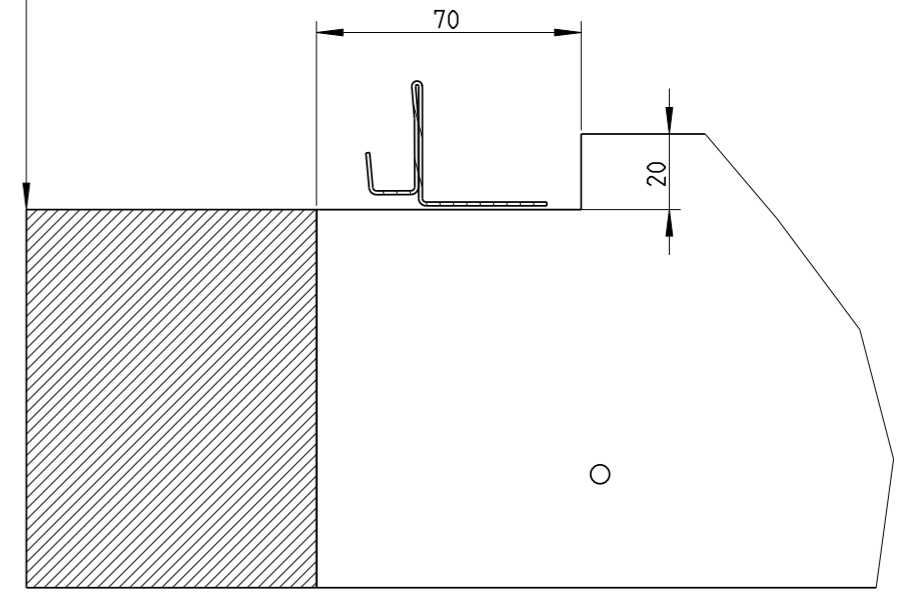
45

Optional: Wasserablauf auch vorne möglich




B-B

Die angrenzende Fläche darf die Stufe rund um das Betonfundament nicht überschreiten.



A
1:2

Gilt für alle 4 Seiten

Dateiname des Zeichnungsobjektes: BETONFUNDAMENT_GESAMT_H6				Dateityp: ASSEM	Dateiname der Zeichnung: BETONFUNDAMENT_GESAMT_H6	
Allgemeintol. DIN ISO 2768-m				Kanten DIN ISO 13715	Maßstab 1:20	Gew.: 8211.268kg
				Datum	Werkstoff: Halbzeug: -	
				Name	Benennung:	
				Bear. -	GHH Fundamentplan H6	
				Gepr.		
				Norm		
				Druck: 02.02.23		
						Zeichnungsnummer:
				Speicherpfad:		Blatt 1 1 Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Name	X:\F&E\Zeichnungen\3D\GH_HighLine\		