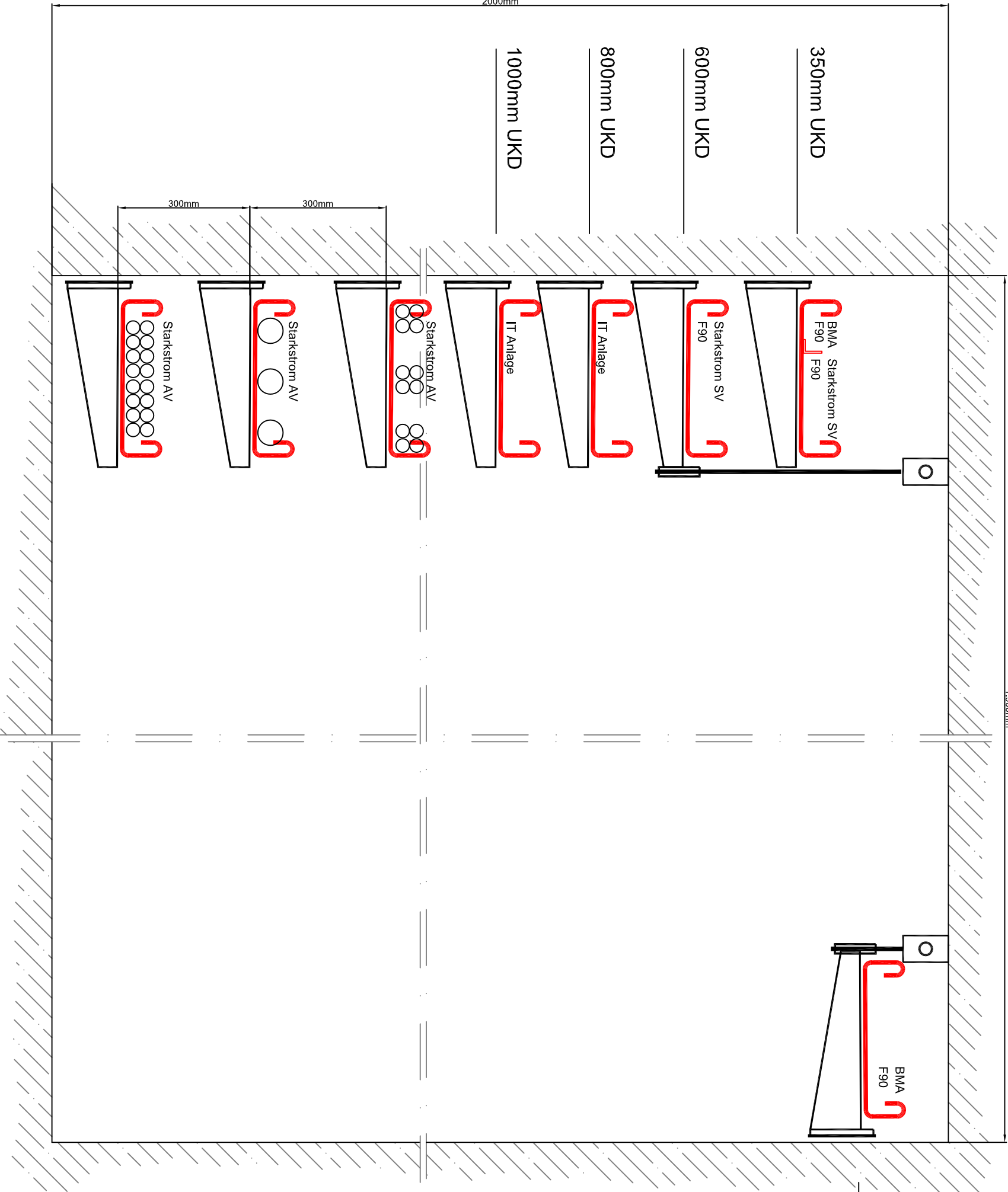


A3



**Hinweise:**

- Darstellung Kollektor 2,0m hoch, 1,9m breit
- Anzahl der Tragsysteme / Medien nach je Belegung
- BMA beidseitig zur Trennung der Hin- und Rückwege eines Ringes erforderlich, ggf. mit Trennsteg abtrennen
- Abstände < 0,25m zwischen den Tragsystemen erhöhen die Belegung aber erschweren die Montage

Ergänzung der rechten Seite durch HL-S-Planung

Kz.	Änderung	Datum	Name	Vorhaben
				Universitätsklinikum C.-G.-C. Dresden
				Kollektorgang
				Plan
Bearb.	09.03.11	H. Wagner		Querschnitt Kollektor
Gepr.		Wg		Medienaufteilung (EI1)
Projekt-Ph	Schema			
Projekt-Nr	Muster			Zeichnungs-Nr
CAD-Name	C:\izzi\Kollektorquerschnitt.dwg			Kollektorquerschnitt
				Maßstab 1:10
IBE DÖBEIN				
Ingenieurbüro Elektrotechnik Döbein				
Beratende Ingenieure GmbH				
Thielerstraße 5				
04720 Döbein				
Telefon +49 (0)3431 577082				
Telefax +49 (0)3431 577083				