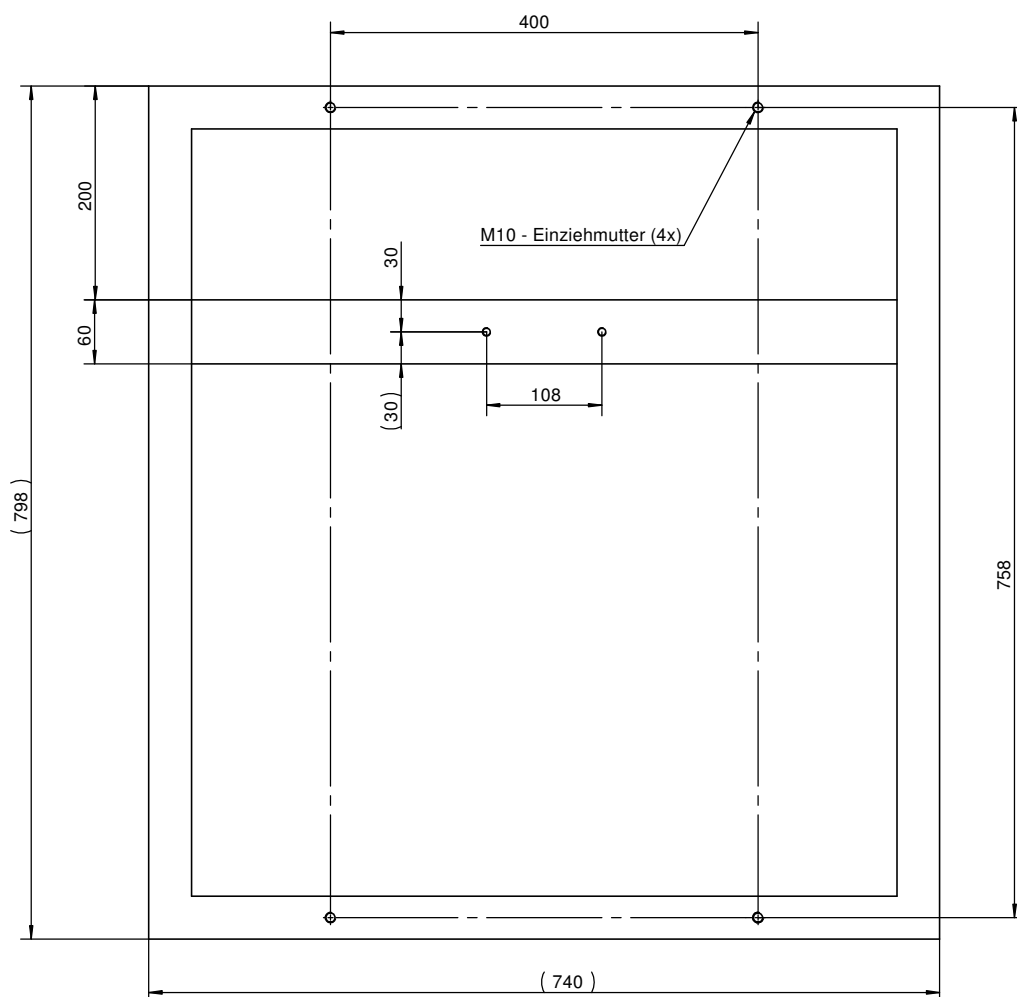
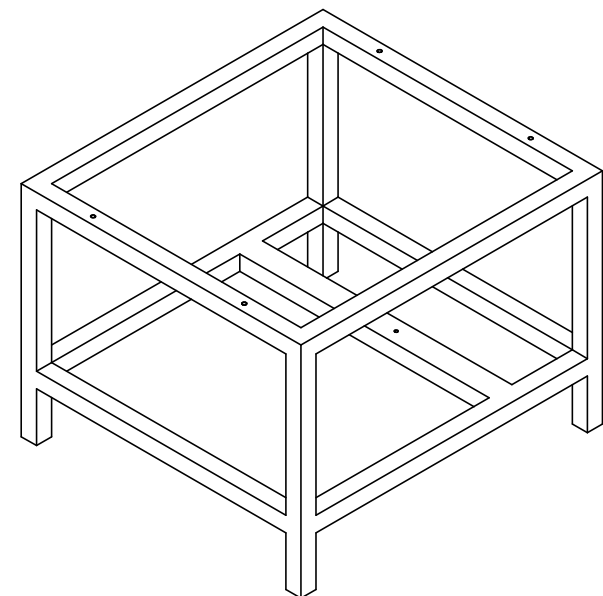


Ausführung des Gestells:
 Schweißkonstruktion aus 4kt-Rohr 40x40x / 1.4301 (V2A)
 Pumpentraverse 4kt-Rohr 60x40x / 1.4301 (V2A)
 untere Verschlussplatten der Gestellfüße 5mm stark
 4x unten M12-Gewinde mit Einziehmuttern
 4x oben M10-Gewinde mit Einziehmuttern
 2x auf der Pumpentraverse M8-Gewinde mit Einziehmuttern



Index	Anz.	Änderung	Beantragt	Bearbeitet	Datum

Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten nicht tol. Maße nach ISO 2768-m ISO E	Auflagekanten = C 0,3		Oberfläche	Werkstoff	
	Datum	Name			
	Gez.	EKOSERV	für Teil	Original	Maßstab
	Bear.	KZimm		DIN A2	1:5
Gepr.					

PROFESSIONELLE TEICHTECHNIK Lichsweg 2 74424 Bühlertann	Benennung Gestell_M Sachnummer TFG-203-000
----------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------

abgeleitet aus 3D-SolidWorks-Modell gedruckt am: 02.05.2014 Blatt 1 von 1