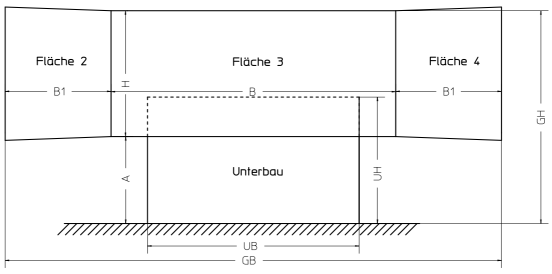
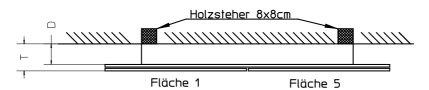
Tabellenzeichnung Tafeltyp 250 UST, Maße in cm



Grundriss mit eingeklappten Tafelflügeln



Тур	UH	UB	Н	В	B1	GB	Α	D	T	GH
250	150	150	120	200	100	404	25	15,5	30	240
251	150	150	120	170	85	344	25	15,5	30	240
252	150	150	100	200	100	404	25	15,5	30	240
253	150	150	150	200	100	404	25	15,5	30	240

In dem Bereich der Verschraubung zw. Wand und Unterbau (150x150cm) muss als Verstärkung ein Holzsteher mit 8x8cm als Unterkonstruktion in der Wand vorgesehen werden!

Als Alternative können auch C-Profile oder OSB Platten verwendet werden!

UH.....Höhe des Unterbaukastens
UB.....Breite des Unterbaukastens
H......Höhe der Tafelfläche
B......Breite der Tafelfläche
B......Breite des Tafelflügels
GH.....Höhe der Tafel an der obersten Position
GB......Gesamtbreite mit ausgeklappten Flügeln
A........Abstand zw. Boden und Tafel an der untersten Position
D.......Tiefe des Unterbaukastens
T.......Tiefe von vorderster Tafelseite (Flügel) zur Wand

	Datum	Name	Diese Zeichnung darf ohne unsere	∞∞		
Bear.	05.02.2014	B.M.	ausdrueckliche Genehmigung weder vervielfaeltigt noch an dritten Per- sonen oder Konkurrenzfirmen im Original oder als Kopie ausge- h∐ndigt werden.			
			Eigentum Fa. Furthner	Ing. W. Furthne	r Ges.m.b	.H.
Mst.		eltafel au :hreibfläc	ıf Unterbau mit hen	ZeichnNr. 250 U/ST –	253 l	J/ST