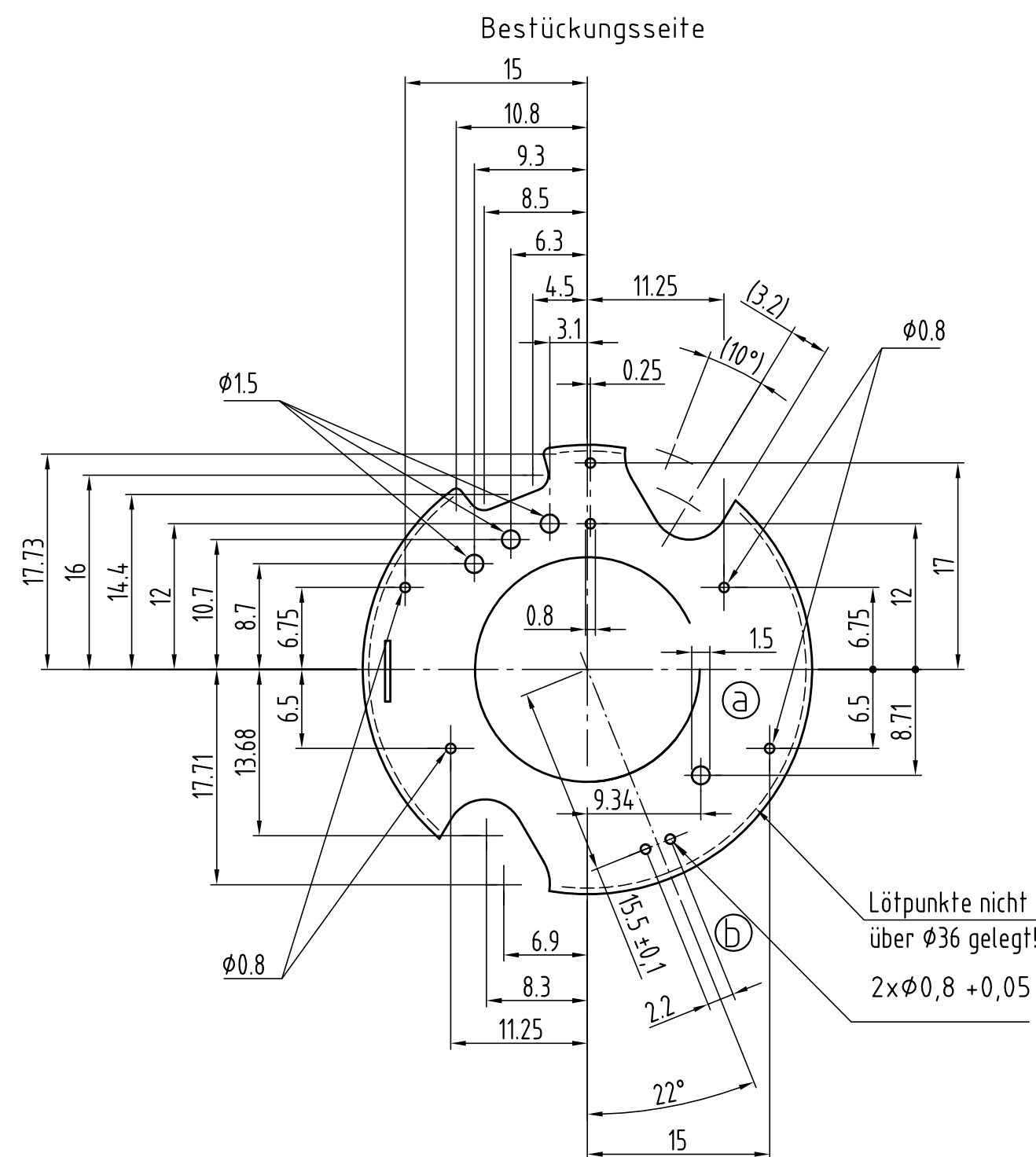


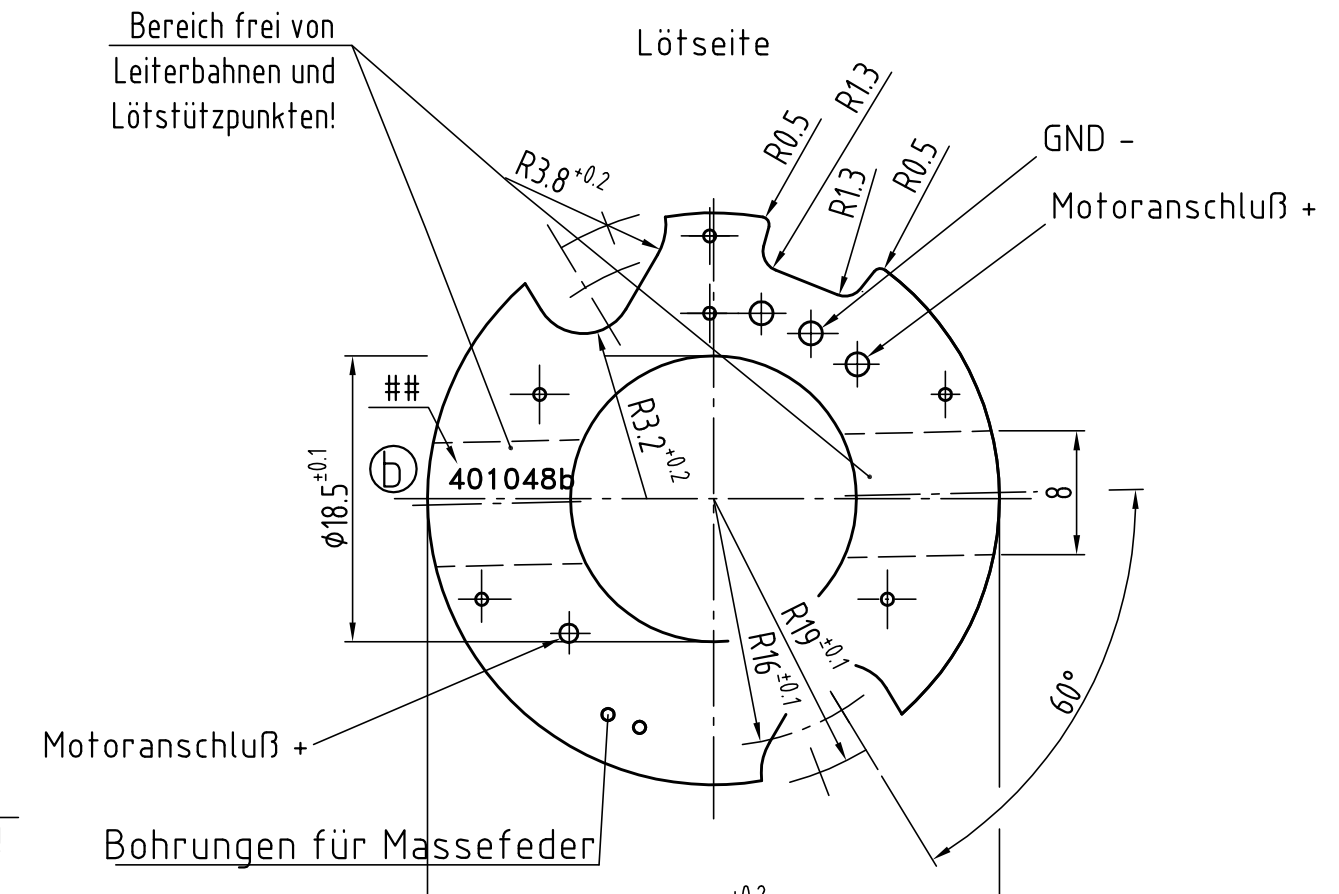
Leiterbahnen verzinkt  
Alle Bohrungen durchkontaktiert (auch #),  
außer  $\phi$  18.5!  
max. Nennstrom <10A  
Prüfung auf Maßhaltigkeit bei +20°

dazugehörige Filme:		
Leiterplatte besteht aus:		
Lötseite:	x	x
Bestückungsseite:	x	x
Lötstopplack Bs grün:	x	x
Lötstopplack Ls grün:	x	x
Kennzeichnungsdruck weiß:		

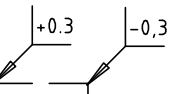
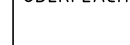


Index	Anzahl	Änderung / CHANGE	TKM - Nr.	Datum	Name	A.-Nr.
a	3	Kontaktierung gilt auch für "Schlitz"	40.979	21.12.98	Ed	
		Umstellung auf ACAD 14	40.979	26.05.99	AL	
b	2	Umstellung der Platine auf Ausführung mit Bohrungen für Massefeder 403147a	41.122	11.01.00	AL	464
		Identnummer auf der Platine war 401049				
-	1	Platine hatte eine Stärke von 1mm		11.06.08	SL	6458

Bei Änderungen 2D-Ableitung in UG erstellen



##= Pos. der Id.-Nr. frei wählbar!

Werkstückkanten/PART EDGES nach DIN 6784								Tolerierung/TOLERANCES DIN 7167						
Ohne Angaben: 		Allgemeintoleranz GENERAL TOLERANCES DIN ISO 2768-1 mittel		Abmaß für Winkel DEVIATION FOR ANGLE DIN ISO 2768-1 mittel		Nennmaßbereich/RANGE OF NOMINAL SIZES				Abmaße/DEVIATIONS				
						Über/OVER	0.5	3.0	6.0	30.0	120.0	400.0	1000.0	2000.0
						bis/UP TO	3.0	6.0	30.0	120.0	400.0	1000.0	2000.0	4000.0
							$\pm 0.1$	$\pm 0.1$	$\pm 0.2$	$\pm 0.3$	$\pm 0.5$	$\pm 0.8$	$\pm 1.2$	$\pm 2.0$
<input type="checkbox"/>	Theoretisches Maß/THEORTICAL DIMENSION	DIN ISO 1101	Methode 1 FIRST ANGLE PROJEKTION	OBERFLÄCHE	MAßSTAB 2:1				Vorlagezeichng.:					
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberflächenbeschaffenheit/SURFACE QUALITY	DIN ISO 1302							FR4 - 1.5 Cu 35/35 DIN 40 802					
<input type="checkbox"/>	Toleranz für Kunststoffteile/TOLERANCE FOR PLASTIC PARTS													
<input type="checkbox"/>	Prüfmaß/ CONTROLLING DIMENSION		DATUM	NAME										
<input type="checkbox"/>	Hilfsmaß/ AUXILIRY DIMENSION	DIN 406 Teil 2	BEARB.	17.06.1998	Kd									
<input type="checkbox"/>	Rohmaß/UNFINISHED DIMENSION	DIN 406 PART 2	GEPR.											
<input type="checkbox"/>			NORM											
<input type="checkbox"/>														
<b>·K·A·G</b>						Zeichnungsnummer				Index	BLATT			
						401048				b				
						KV-Nr.	40.879	Einführungsdatum: 28.04.98				BL		