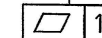
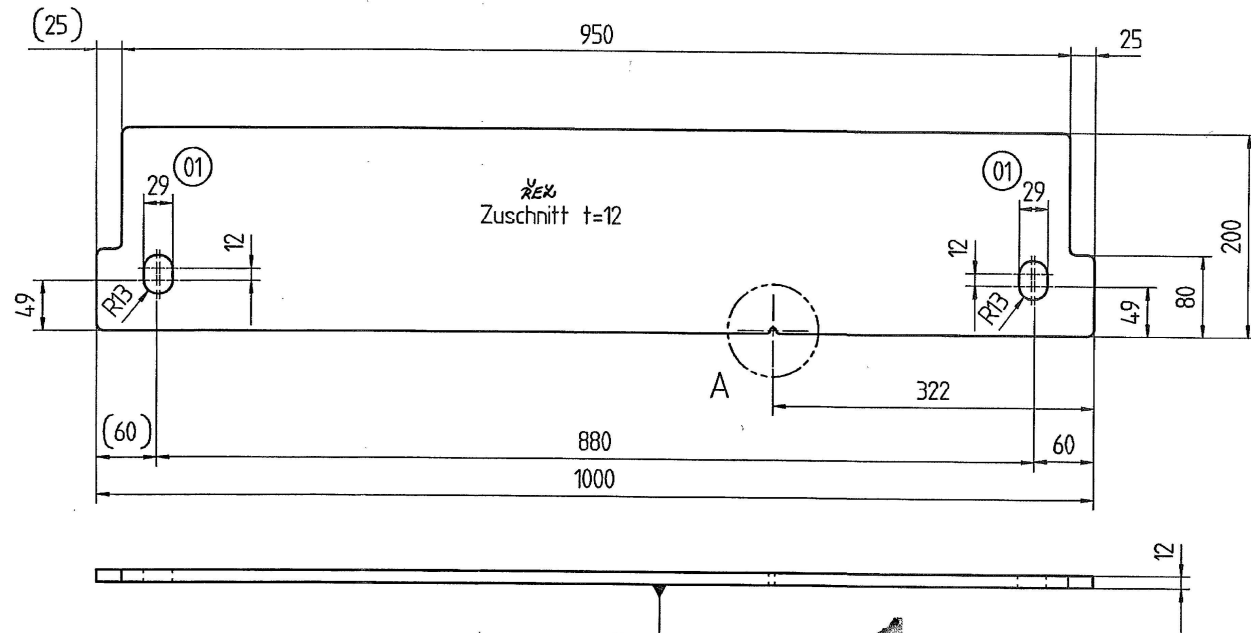
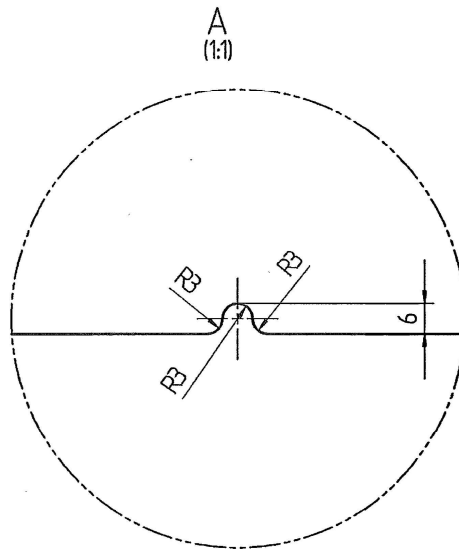


PŘEKLAD

dne: - 4 -04- 2017

a/PROVEDLA
JANA PROKEŠOVÁ

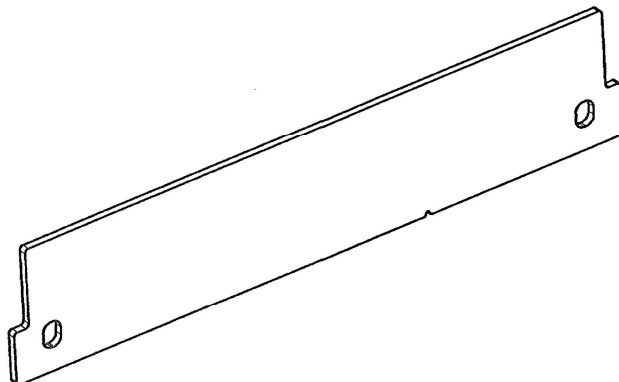


11-04-2017
ARCHIV

1

NEKOTOVANÉ POLOHĚY R=6
unbemaßte Radien R=6

LM/14/00340



AT-Fase/Rundg. -12 -0.2	Projektionsmethode 12 0.4	01	Langlöcher breiter, Maß 29 war 26 OTVORY ZVĚTĚNÝ, NOVÝ 29, 8410.26	T93000		
Allgemeintoleranz (AT) mittel			Index	Änderungsbeschreibung	Änd.-Nr.	Passmaß
Maßbereich Längenmaße ± AT			Prüfmaß	Werkstoff: S235JRG2-EN10025 BL12A EN10029		Gewicht: in kg
-30 -120 -400 -1000 -2000 -4000 >4000			Hilfsmaß	8032014		18.1
0.2 0.3 0.5 0.8 1.2 2 3			Bearb. 24.03.2017 J.Hendel	Rohrteil-Nr.:		
Maßbereich Winkelmaße ± AT			Geprüft 24.03.2017 M.Vahner	Benennung:		Serie
-10 -50 -120 -400 >400			Genehm. 27.03.2017 S.Henzel	Platte		Maßstab
1° 30' 20' 10' 5'			F.gepr. 27.03.2017 K.Fokesch	Querverbindung AM Anb. H		1:5
Form- und Lage toleranz (FT)						1:1
Maßbereich: -30 -120 -400 -1000 -2000 -4000						Blatt:
FT 0.5 0.8 1.2 2 3 4 5						1 von 1
Form und Lage ISO 1101						
○ Rundheit = 1/2 Durchm.-Tol.						
⊥ < - □ ⊙ / = // ⊕ = FT						
Sprachen: DE			Vertrauliche Unterlage		52314451514	
			Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Ers.f. 3134802/D2D/001/01	

Freigegeben

Urspr. 8276960
3134802/D2D/001/01

A3

52314451514 V01 DE 001