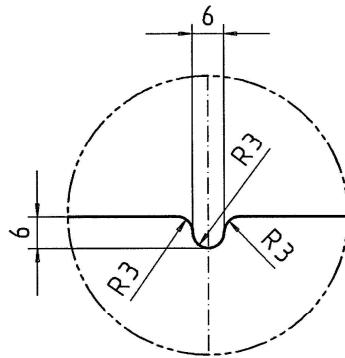


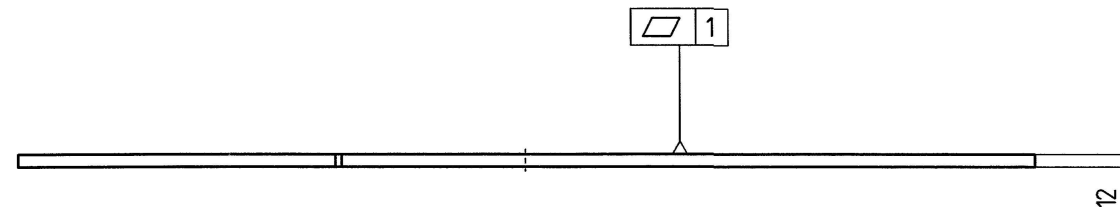
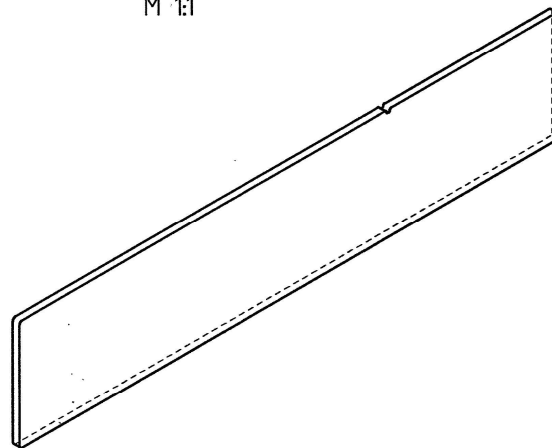
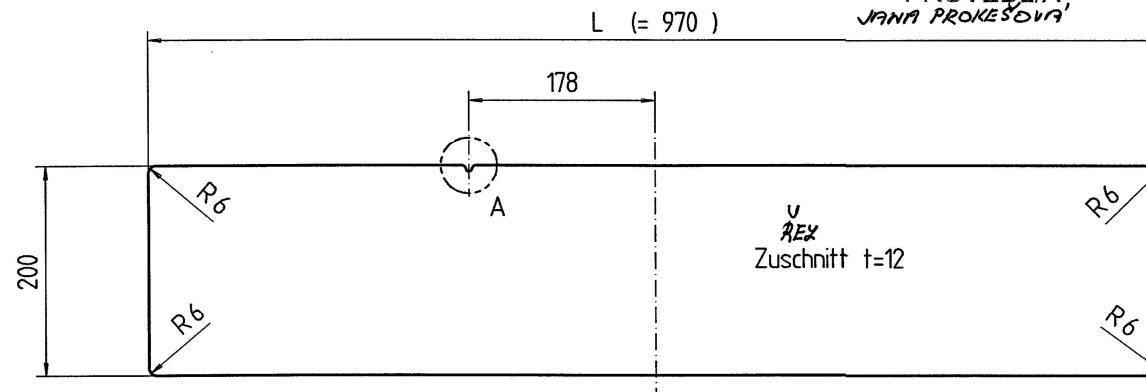
PŘEKLAD

dne: 17 -10- 2016

PROVEDL/A,
JANA PROKESOVA



Ausschnitt A
M 1:1



2M/16/01099

ARCHIV

17 -10- 2016

Schablone	8277712		
Material-Nr.	L	Gewicht kg	Datum/Bearb.
8277738	723	13,6	10.04.04 / voh
8277739	851	16,0	10.04.04 / voh
8276945	970	18,2	10.04.04 / voh
52314451515	950	17,9	02.03.15 / SAM

02

AT-Fase/Rundg. -12 -0,2	Projektionsmethode 1 2	02	Material 52314451515 in Tabelle nachgefragt MATERIAL 52314451515 DOPLENEN DO TABULKY	T78984		
Allgemeintoleranz (AT) mittel		Index	Änderungsbeschreibung		Änd.-Nr.	Passmaß
Maßbereich Längenmaß ± AT -30 -120 -400 -1000 -2000 -4000 >4000 0,2 0,3 0,5 0,8 1,2 2 3		Prüfmaß Hilfsmaß		Werkstoff: S235JRG2-EN10025 BL12A EN10029 8032014		Gewicht: in kg 0,01
Maßbereich Winkelmaß ± AT -10 -50 -120 -400 >400 1° 30' 20' 10' 5'		Bearb. 16.03.2016 K.Schnitzer Geprüft 17.03.2016 B.Stangl Genehm. 05.04.2016 S.Henzel F.gepr. 22.03.2016 K.Fakesch		Benennung: Flachteil für Querverbindung		Partner Maßstab 1:5 1:1 Blatt: 1 von: 1
Form- und Lagetoleranz (FT)		Form und Lage ISO 1101 ○ Rundheit = j Durchm.-Tol. ⊥ ∠ - □ ⊙ ∠ = ∠ ∠ = ∠ ∠ = ∠		Zeichnungsnummer 8277712		
S Sprachen: DE		Vertrauliche Unterlage Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Ers.f.		Urspr.

Freigegeben

1288330/D2D/001/02

A3

8277712/02/001/02