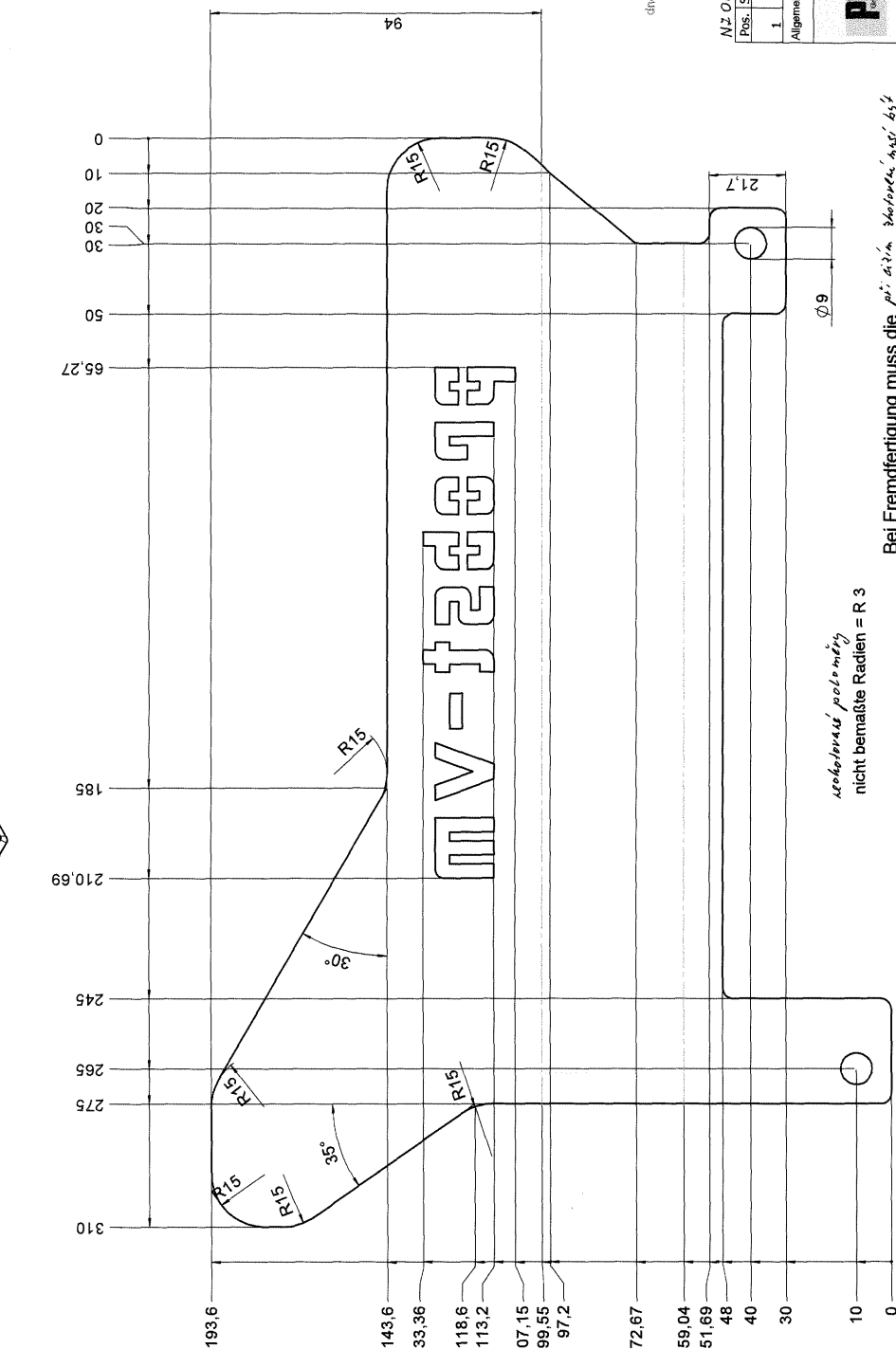
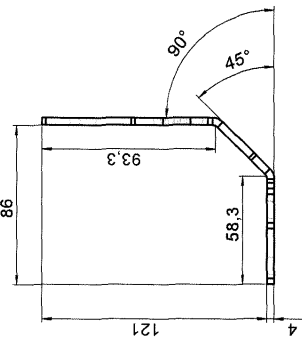


Technical drawing of a component labeled "Prebst-vm". The drawing shows a side profile of a mechanical part. The overall height is dimensioned as 310. The width at the base is dimensioned as 75. The width of the main body is dimensioned as 245. The width of the top flange is dimensioned as 35. The component has a complex shape with a curved top and a stepped profile.



schötere polomery  
nicht bemaßte Radien = R 3

Bei Fremdfertigung muss die  
Abwicklung vom Lieferanten  
geprüft werden!!  
Fertigteil ist maßgebend

# PŘEKLAD

date: 15. 06. 2006  
HRADIL  
PROVEDLA 16-06-2006


NZ 06/00463

**ARCHIV**

ANZ 06/00463

Pos.	Stck.	Art.-Nr.	Beschreibung	Länge	Breite	Gewicht	Material	Vers.
1	1	33700233	Biegeteil Trittschutz aus Bl 4 für Fahrrad an VM203	310	193,6	0,9 kg	S380MC	2

allgemeine Einheiten nach DIN ISO 2768/Obertflächen nach DIN ISO 1302



**Bei Änderungen Rücksprache mit TB !**

Oberflächenbehandlung	Format	Materialab.	12	Gewicht	Anmerkungen
	A2			0,9 kg	Schutzvermerk nach DIN 34 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!

Datum	Name	Anmerkungen	Bauart
14.12.2006	Roß Gantz	Bearbeitung Biegeteil Trittschutz aus Bl 4 für Fahrrad an VM203	1
	Gepr.		
	WA:	Artikelnummer/Zachungnummer	
		33700233	
			Von 1

Datum	Von	Anzahl	Ers. f.
27.2.2006	Ga	Länge 310	
14.12.2006	Ga	Anschl. an Beschl. anpass	
		Änderungstest	

