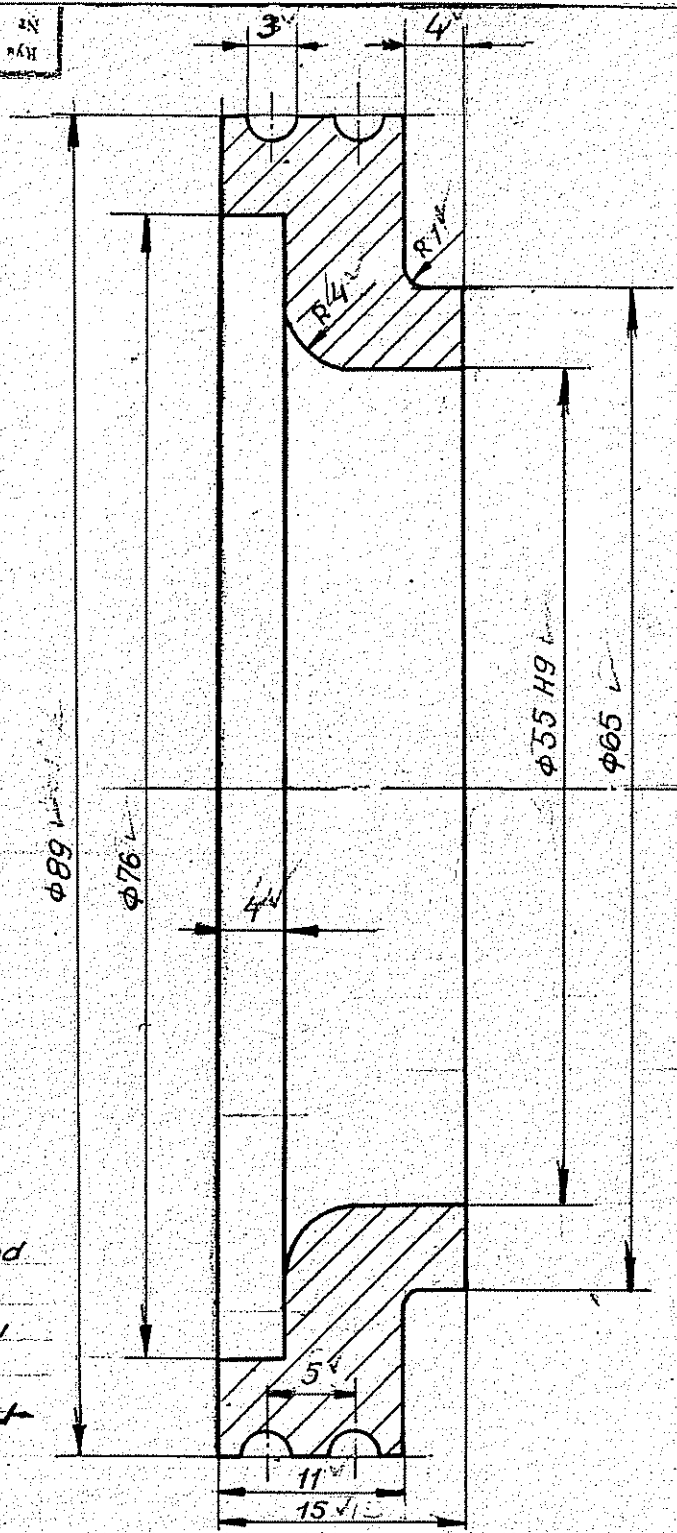
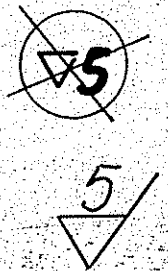


№  
H94



Aktualizowano pod  
względem norm  
i oznaczeń stanu  
powierzchni  
29-10-1975  
*H. H.*



1	Pręt okrągły 90	15	1	PN-93 H-93000	St0	0,19	0,19	
Jłosc	Nazwa części lub podzesp.	Poz.	Nr. normy lub rys.	Materiał	Grubość jedn.	Suma części.	Uwagi	
Proj. konstr.	x1.69	A. Gajda	<i>f. Gajda</i>	Rozmiar	Zastępuje			
Kreślił	x1.69	K. Pofaczek	<i>K. Pofaczek</i>	A4	Przynależny do rys. nr			
Sprawił	-	inż. T. Koczur	<i>T. Koczur</i>		2			
Przewodzący projekt	-	inż. R. Seidler	<i>R. Seidler</i>	Skala	Stadium - PTRJ			
Kontrola norm	-	inż. T. Koczur	<i>T. Koczur</i>		Część branżowa: Masz. H. H. Szadz.			
Kierownik Pracowni	x1.69	inż. R. Seidler	<i>R. Seidler</i>	2:10				
Pracownia	HT2	Data	Nazwisko i imię	Podpis				



BIPROMET

Biuro Projektów  
Przemysłu Metali Nieżelaznych  
Katowice

Nr projektu  
**06-305**

Nr archiwalny

Nazwa rysunku  
**Pierścień Labiryntowy**

Nr rysunku  
**11**