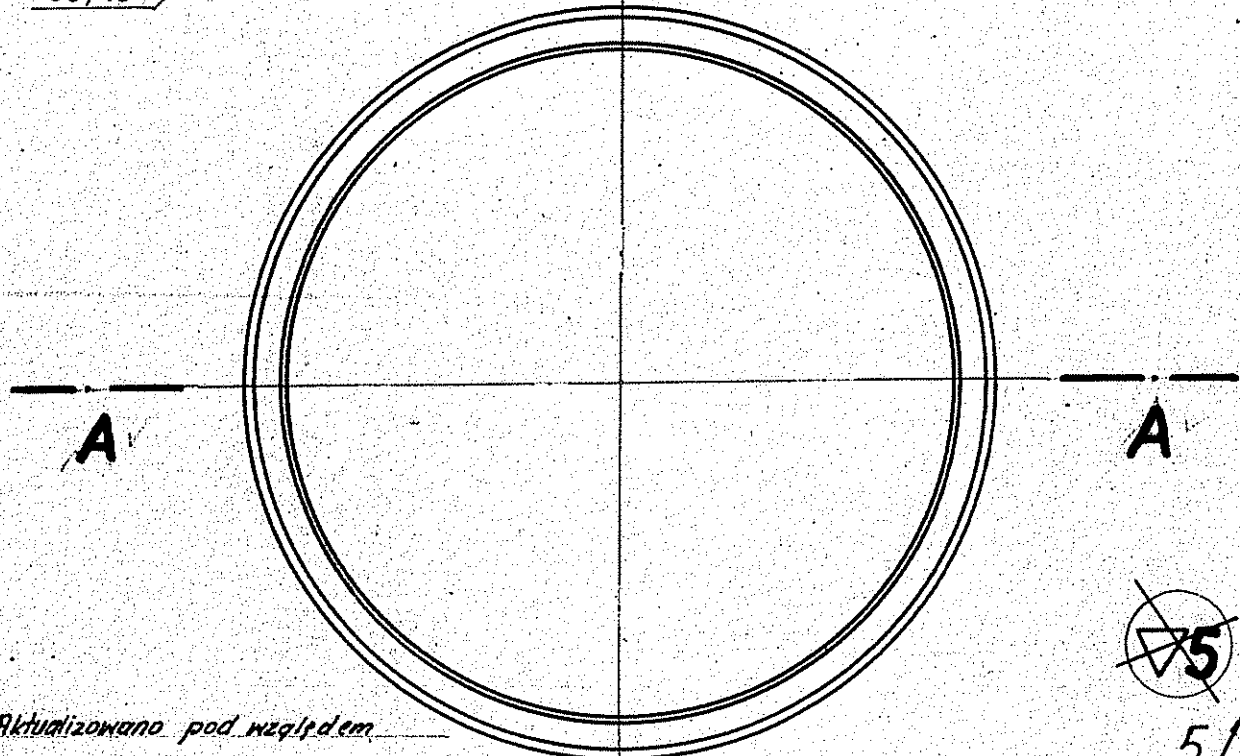
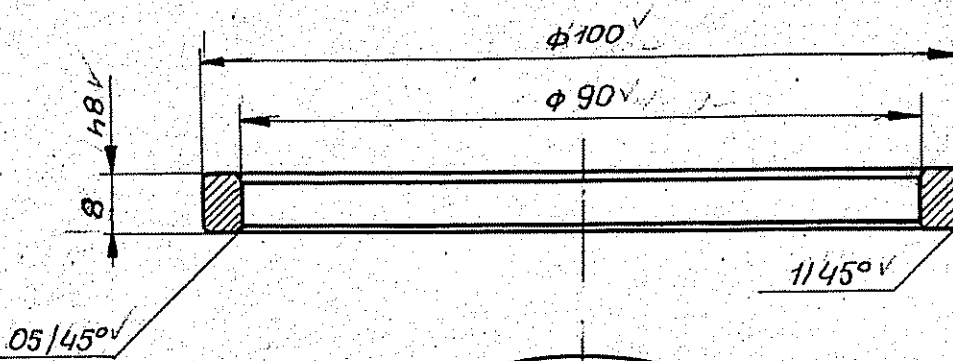


**A-A**



Aktualizowano pod względem  
norm i oznaczeń stanu posiadania  
29-10-1975 Holak

~~5~~  
5

1	Błochy B = $\phi 100/\phi 90$	1	PN-73 H-92120	Stal	0,1	0,1	
Jłosc	Nazwa części lub podzespołu	Poz.	Norma lub rys.	Materiał	Ciepota jednost.	Suma ciepota	Uwagi
Nr. Zmiany	Data	Zamiast	Powinno być		Podpis	Data	Uwagi
2							
1							
Proj. Konstr.	XI.69	A. Gajda	<i>[Signature]</i>	Rozmiar	Zastępuje		
Kreślił	-"-	K. Potaczek	<i>[Signature]</i>	A 4	Przynależny do rys. nr		
Sprawił	XI.69	inż. T. Koczur	<i>[Signature]</i>		2		
Prowadzący projekt	-"-	inż. R. Seidler	<i>[Signature]</i>	Skala	Stadium	PTRJ	
Kontrola norm	-"-	inż. T. Koczur	<i>[Signature]</i>		1:1	Część brzoźona	maszyn i urzadz.
Kierownik Pracowni	XI.69	Inż. R. Seidler	<i>[Signature]</i>	Podpis			
Pracownia	HT2	Data	Nazwisko i imię	Podpis			

**M**  
**N**

Biurow Projektów  
Przemysłu Metalu Nietelaznych  
Katowice

Nr projektu  
06-305

BIPROMET

Nazwa rysunku

**Tulejka dystansowa**

Nr archiwalny

Nr rysunku

**16**