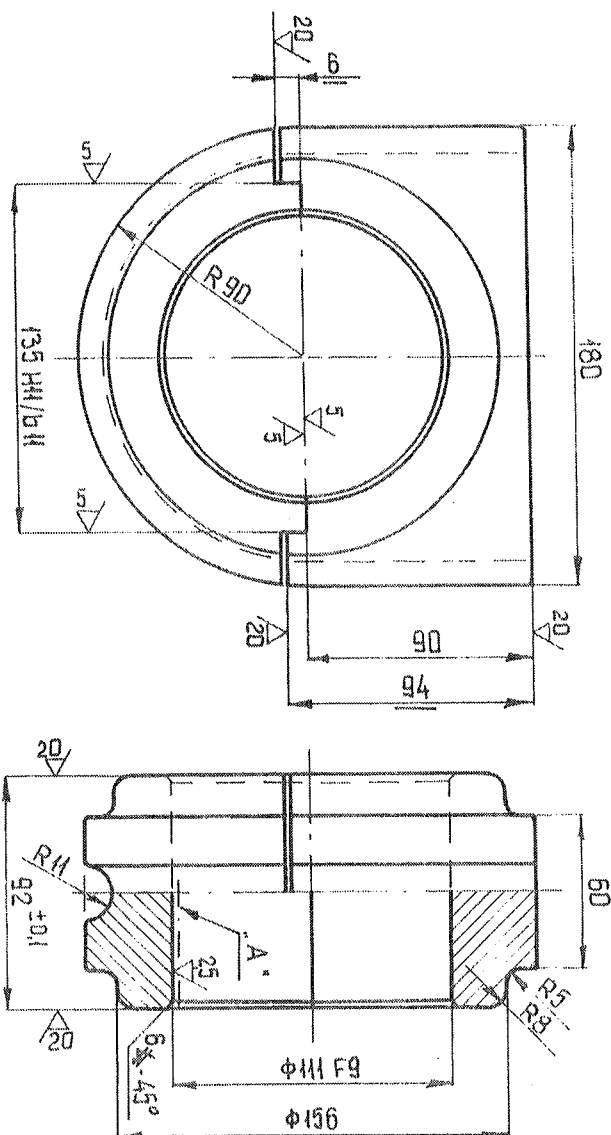


Wymiar	Długości
135 bH	-0,260 +0,510
135 Hh	+0,250 0
φ111 F9	+0,123 +0,036
φ111 F9	-0,028 -0,340

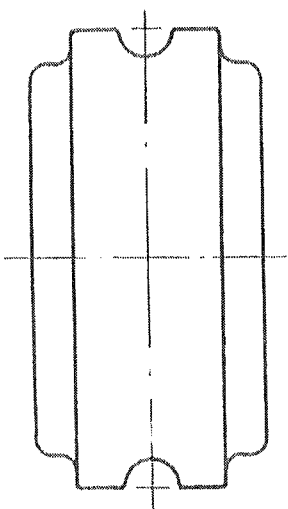
50
V [V]

MATERIAŁ: GX30C8 No NIV 23.2.1
TWARDZOŚĆ: 65 HRC

POWIERZCHNIA A DO DOSTĘPOU STWARDNIŁA
DO TWARDZOŚCI 68 HRC



Powierzchnie „A” obrabiać cieplnie do HRC 68



2	Półpanew górna			620	
1	Półpanew dolna			437	
Pos.	Nazwa części	Materiał	Ilność	Ciepota	Waga - (g)
Kolejność					
Nazwa					
Opis					
Wymiary					
1:2	Przenośnik ślimak. φ500				Pn-094-3a
	Panew dzielona φ111				

Cementownia „Dąb” S.A. w Dąbku