

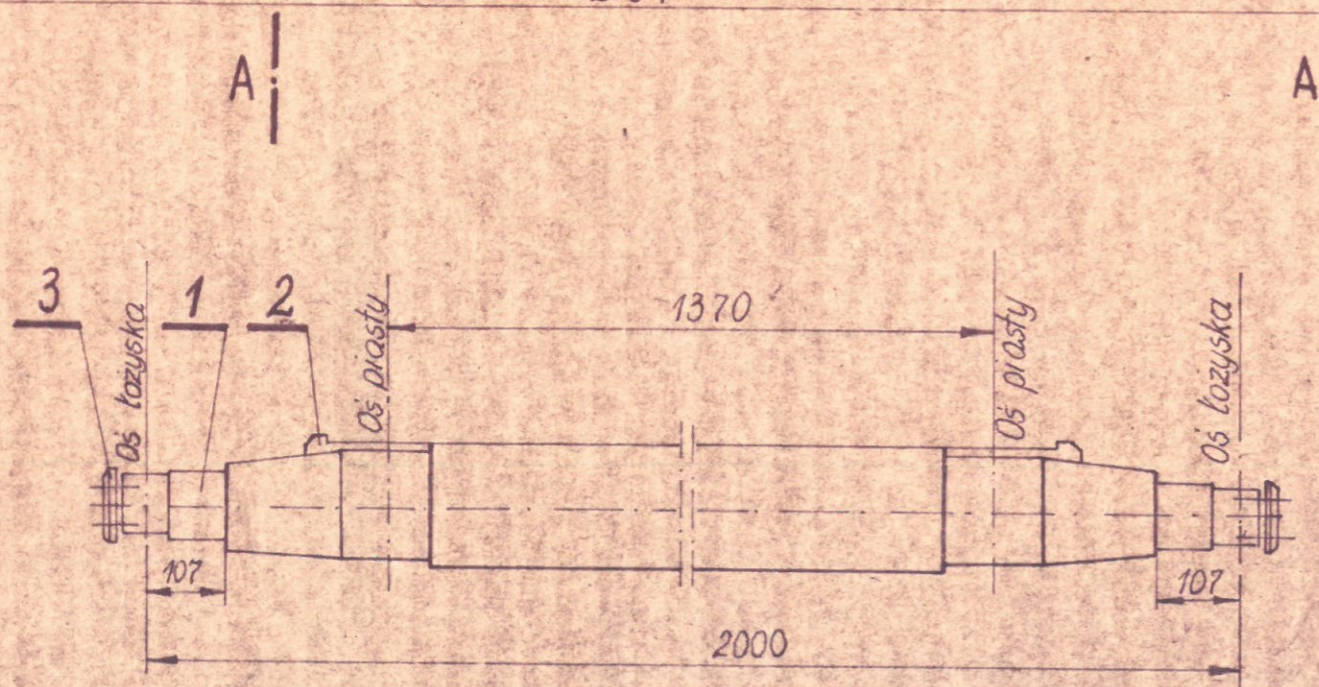
Uwagi:

- Dop. obciążenie nominalne:
 - max. siła wypadkowa od napięc w taśmie T=25 [T]
 - przeciążenie chwilowe 40%
- Ostre krawędzie stepic.
- Os wykonać zgod. z N/W-72/POLTEGOR-01 oraz instr. BM16

$GD^2 = 2,7 \text{ KG}$

10 / (5 / 25)

3	Zespół krążka zabezp 110	2	wg. norm	1,90	ZN-75/1232-90849
2	Klin wpuszczony N36x20x140	2	wg. norm	2,18	PN-73/M-85031
1	Os φ 150 x 2054	1	45N z atast.	248,0	



S. Ras
inż. A. Drozdowski
mgr inż. J. Nowokytu

Zespół bębna nienapełnionego
φ 400 / 2000 B=1400
Os φ 140-14 252
B=1400

04 02 13 00 01

2-0728