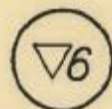
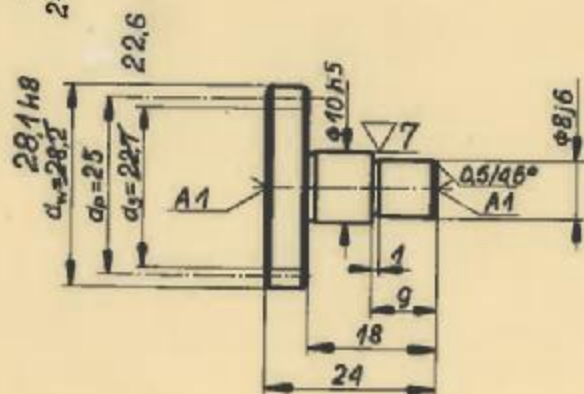


Było 10f7 jest 10h5 Radwański L.f  
17 III 76r.

2X

21.03.70



Zęby: korygowane		
Ilość zębów	z	20
Moduł nominalny	m	1.25
Nominalny kąt przyporu	$\alpha$	$20^\circ$
Współczynnik wysokości zęba y		1
Przesunięcie zarysu zęba x-m		0.3

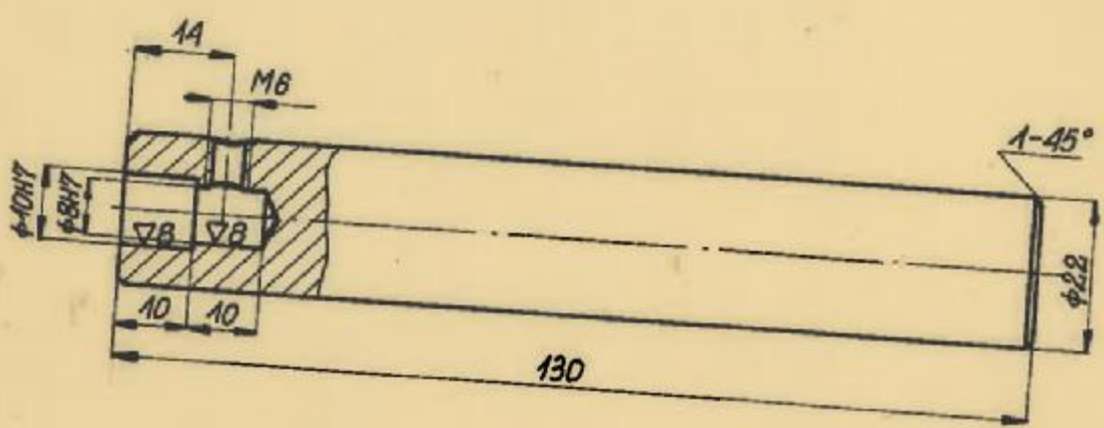
Pomiar przez 3 zęby  $M = 9.575$

$\phi 28.1h8$	$-0.033$
$\phi 8j6$	$+0.007$ $-0.002$
$\phi 10h5$	$-0.009$ $-0.006$

32.5

IT12	2	45
Górnym 29.05.62r.		
1:1	Zębnik	38-1-16

Nr K.Z.	Bjlo	Jest	Wprowadził zmianę			Zatwierdził zmianę			Weszło do wydania
			Nazwisko	Podpis	Data	Nazwisko	Podpis	Data	



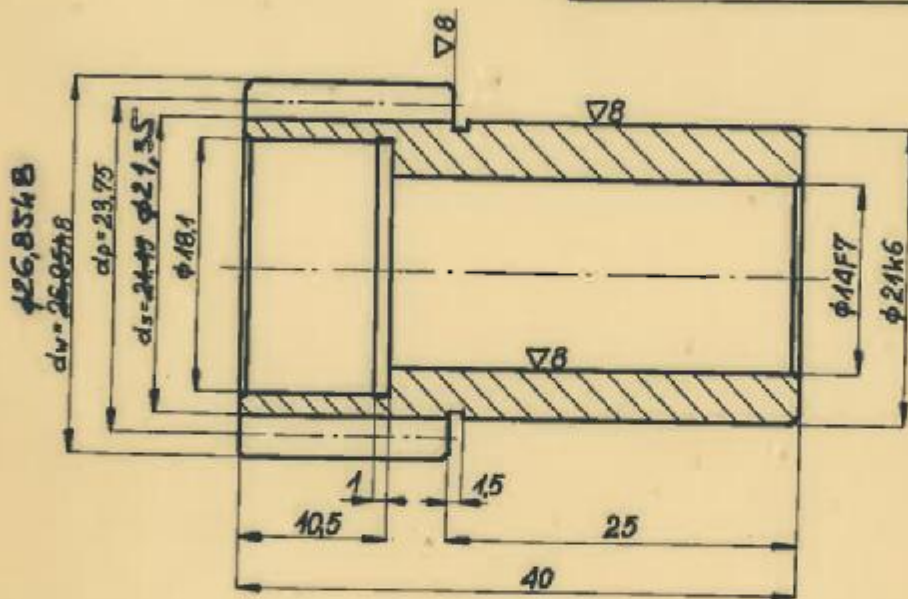
Do frezowania zębika 38-I-16.

Wymiar	Odczytki	Nr części	Nazwa części		1	45		Ciepota
Wymiary tolerowane		Konstruował			Ilość szt.	Nr rys. lub normy	Materiał i nr normy	kg
Klasa dokładności wymiarów nietolerowanych	IT12	Kreślił	Darszyński	Agd-	22.5.70r.	Służy do tok. stoł. Mn-80		
Gładkość powierzchni	$\nabla 5(\nabla 8)$	Sprawił				Ważny od serii do serii		
Pokrycie ochronne		Zatwierdził				Wydanie	Egz.	Zast. przez
Stan materiału		Nazwisko		Podpis	Data			Zamłost
		Podzielnka			Nazwa	Trzpień		
		F. N. Ch. i D. „FAMED 4”	Formal	Nr arch.	Nr rys.	38-I-16a.		

Jednoraz. Zam. Nr 3348/PWII/RA/CWD  
 PZG w Pab. 35 000 szt. 1496-83 kalka kreśl. 70 K f. A-4

Nr K.Z.	Było	Jest	Wprowadził zmianę			Zatwierdził zmianę			Weszło do wydania
			Nazwisko	Podpis	Data	Nazwisko	Podpis	Data	

Zęby korygowane.		
Ilość zębów.	Z	19
Moduł nominalny.	m	1,25
Nominalny kąt przyporu.	$\alpha$	20°
Współczynnik wysokości zęba	y	1
Przesunięcie zarysu zęba <sup>+</sup> x-m		<del>0,0</del> 0,3



90.09.05  
Stanc

Pomiar przez 3 zęby  $M = 9,558 \ 9,797$

φ26,85h8	-0,033									
φ21k6	+0,010 +0,002									
φ14f7	+0,034 +0,016									
Wymiar	Odchylki	Nr części	Nazwa części	1	Nr rys. lub normy	45	Materiał i nr normy		Ciepota	10
Wymiary tolerowane		Konstruował					Służy do łok. stołowej Mn-80			
Klasa dokładności wymiarów nietolerowanych	17/12	Kreślił	Daszyński	17.12.69r			Ważny od serii		do serii	
Gładkość powierzchni	∇6, (∇8)	Sprawił					Wydanie	Egz.	Zast. przez	Zamiast
		Zatwierdził								
			Nazwisko	Podpis	Data					
Pokrycie ochronne							Nazwa Tuleja zębata			
							Nr rys. 38-1-17			
Stan materiału		F. N. Ch. i D.								
		„FAMED 4”								

