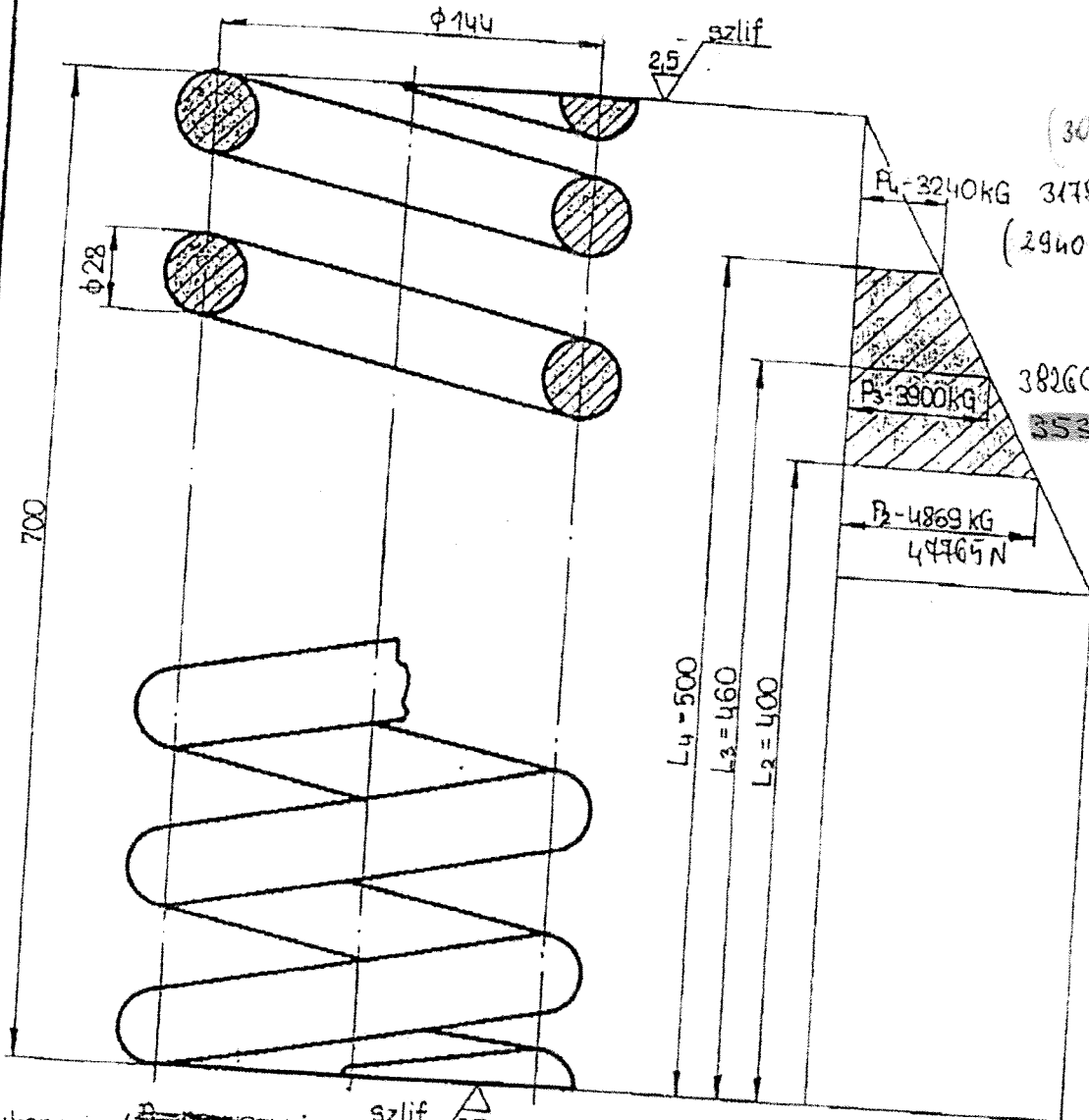


26/2005/0040



Wykonanie ~~B - przewojna~~ szlif Δ 25
 A - lewozwojna

Warunki techn. wg PN-64/M-80'700
 Hartować 47 - 51 HRC

Ilość zwojów czynnych - 13
 Ilość zwojów całkowita 14,5
 Rozw. sprężyny - 6550 mm

Rys. El. Kozienice Nr E5-0132

Por.	Nazwa	Masa [kg]	Nr rysunku	Norm.	Symbol
Zamiana					
	50HS				
	PN-65/H-84032				
Wykonanie		Młyn MKM-33. Zespół		Data	
Opis		2 sprężynowy.		Masa (kg)	
Kod		SPRĘŻYNA		31,4	
Wzrost		08 06 01a 00 03		Nr arch.	
Zatwierdził		4-0483			

1:2,5