



1	Pręt okrągły $\phi 20 \times 2850$	1	PN-73 H-93000	St 3 Sy		15,9	
Jlość	Nazwa części	Poz.	Nr. normy	Mater.	Masa jedn.	Suma mas	Uwagi
Proj.-Konstr.	04.76 mgr inż. R. Lukasz						
Kreślił	04.76 M. Niewiara						
Sprzedał	04.76 inż. N. Kleszcz						
Prowadz. projekt	04.76 J. Machinek						
Kontrola norm	04.76 inż. N. Kleszcz						
Kierownik pracowni	04.76 mgr inż. K. Szczepka						
Pracownia	TH3	Data	Imię i nazwisko	Podpis	Rozmiar	Zastępuje rps. Nr	
					A4	Zastąpiono rps. Nr	
					Skala	Przyjęty do rps. Nr	7
					1:2,5	Stadium	P.T.R.J.
						Część branżowa	Maszyny i urząd.



BIPROMET

Biuro Projektów Przemysłu Metali Nieżelaznych Katowice

Nr proj. 06-3068

Nazwa rps.

Pręt gwintowany L=2850

Nr arch.

Nr rps.

9