


$\Sigma \sim 7,9 \text{ kg}$

2	Rura $\varnothing 25 \times 4$	$\sim 2760$	1	1H18N9T	PN-85/H-74242	5,7	
1	bl. $8 \times \varnothing 210$		1	1H18N9T	PN-86/H-92138	2,2	
Poz.	Nazwa części	Ilość	Materiał	Nr normy	Ciężar	Uwagi	
Skala	Nazwa rys.			Nr arch.			
1:5	ŁYŻKA			II ZS - 2405			
				Wykonał	inż. R. Chruszcz		
				Sprawdził	inż. B. Kosiński	