



Aktualizacja norm 05.78r. M.Painta

$\Sigma = 12,0 \text{ Kg}$

Ilość	Nazwa części lub podzesp.	poz.	Nr normy lub rys.	Materiał	Ciepota jedn.	Suma ciężar.	Uwagi
2	Blacha 4,25 x 20 x 750	5	PN-73 H-32120	St 35X	5,887	1,18	
2	Blacha 40 x 40 x 750	4	PN-73 H-32120	St 35X	0,945	1,9	
1	Blacha 6 x 68 - 375	3	PN-73 H-32120	St 35X		1,14	
1	Blacha 4 x 200 - 810	2	PN-73 H-32131	St 35X		5,20	
2	Katownik 60 x 40 x 6 - 750	1	PN-64 H-03402	St 35X	1,210	2,42	
					Ciepota jedn.	Suma ciężar.	Uwagi
Proj. Konstr.		12.75	W. Osiewacz	Rozmiar	Zastępuje		
Kreślił		12.75	E. Parala	A3	Przynależny do rys. nr		
Sprawdził		12.75	mgr inż. W. Buzafa		30		
Prowadzący projekt		12.75	inż. W. Kleszcz	Skala	Stadium		
Kontrola norm		12.75	mgr inż. W. Buzafa		PTRJ		
Kierownik Pracowni		12.75	mgr inż. K. Szczepka	1:5	Część		
Pracownik		TH3			brązowa masz. i urząd		
Data				Nazwisko i imię		Podpis	
				Biuro Projektów Przemysłu Metali Nieżelaznych Katowice			
				Nr projektu: 06-2815			
Nr archiwalny				Nazwa rysunku: Uszczelnienie			
				Nr rysunku: 36			