



Uwaga!

1. Odlew wykonać zgodnie z warunkami technicznymi dla odlewów stalowych wg PN-64/H-83151
2. Promienie odlewnicze wykonać zgodnie z PN-69/H-54215
3. Pochylenia odlewnicze wykonać zgodnie z PN-69/H-54215

1 Odlew stalowy		PN-62	LH23M18	108-			
№	Nazwa części lub podzespołu	Pos.	Nr normy lub rys.	Materiał	Masa jednostk.	Suma mas	Uwagi
4							
3							
2							
1							
Zmiany		Data Podp.					
Proj.-Konstr.		09.75	inż. E. Ossowska				
Kreślił		09.75	G. Strzoda				
Sprawdzał		08.75	inż. J. Sikora				
Prowadz. projekt		09.75	T. Wolny				
Kontrola norm		09.75	inż. J. Sikora				
Kierownik pracowni		09.75	inż. S. Parzytko				
Pracownia		MH2					
Data							
Imię i nazwisko							
Podpis							
BIPROMET				Biurowo Projektów Przemysłu Metali Nieżelaznych Katowice		Nr. proj. 08-221	
DRZWI 660 x 710						Nr arch.	
						Nr rys. 54	