


Powierzchnie cięcia wykonać na  $Ra\ 20$ , otworów  $Ra\ 10$ .  
Ostre krawędzie stępić.

6	BLACHA 8x62x95 (w rozw.)		2	St3S	0.4	0.8
5	BLACHA 8x100x95(w rozw.)		1	St3S	0.6	0.6
4	BLACHA 10x116x152		2	St3S	1.4	2.8
3	BLACHA 16x126x235		1	St3S	2.9	2.9
2	BLACHA 20x#210		2	St3S	8.7	17.4
1	RURA KONST. D2-CZ-B2-101,6x10 - 2210	PN-89/H-71219	1	R35	50.0	50.0
Poz.	Wyszczególnienie	Nr rys. lub normy	Ilość szt.	Materiał	1 szt. Razem	Masa (kg)
 KOPALNIA WĘGLA BRUNATNEGO BŁCHATÓW Biuro Projektowo- Konstrukcyjne	Konstruował	mgr inż. S. Wokrzyński	25.07.00	Sprawdził	mgr inż. M. Pióro	28.07.00
	Adaptował			Spr. normy	T. Stelmachczyk	28.07.00
	Kreślił	LOGOCAD	28.07.00	Zatwierdził	inż. I. Paprotny	28.07.00
Przynależność do maszyn		Materiał	Nazwa rys.		Masa (kg)	
Typ	Nr maszyny	w/g tabeli	KOZIÓŁ PŁASKI B=1800		74,5	
PRZEN. TAŚMOWE	B 61	Materiał zastępczy			Podziałka 1:5	
Kocioł dolny opuszczany		Nr rys. wytwórcy PM 290-1	Numer rys. 184 107 310 0		Ark./il.ark. 1/1	
Oryg.rys.w posiadaniu KWR "BŁCHATÓW"		Rys.zastąpiony	Rys.zastępuje PM 290-1		Nazwa dosowska 184107\MOPFZ6WO	