


końcówkę wału dopasować do motoreduktora stożkowo - walcowego, wielkość 160  
BEFARED - Bielsko, typ MBH-V-160-3-D-56-1/750

1	Bęben napędowy gładki jednostronny z wałem dt/c/s 100/90 czopem dla motoreduktora typ MBH-V-160-3- -D-56-1/750 - BEFARED - Bielsko, taśma B - 1400, rozstaw łożysk A = 1850 G1. - 1400/500/1850/1000/90-MBH-V-160-3-D-56-1/750	1	MIFAMA	wg. normy	650,0
Poz	Nazwa części	Ilość	Nr normy / rys	Mat.	Ciężar
Zamawiający/ Inwestor		 Przedsiębiorstwo Projektowe Budownictwa Przemysłowego i Ogólnego 40-632 Katowice ul. Rumiankowa 11			
Tytuł projektu		Stadium PB-W	Imię i nazwisko	Nr uprawn.	Data
Budowa zbiornika węgla surowego i zabudowy urządzeń nadawczych i odbiorczych w KWK „Bobrek – Centrum Ruch Bobrek w Bytomiu		Projektował	mgr inż. J. Pieszka		07//09
Tytuł – rysunki		Konstruował	R. Wróbel		07/09
Podajnik taśmowy urobku		Sprawdził	inż. W. Cyba	332/76/Kt	07/09
ZESPÓŁ BĘBNA NAPĘDOWEGO D = 500 Z WAŁEM ds/dt = 100/90 I CZOPEM DLA MOTOREDUKTORA		Kier. Zespołu	inż. W. Cyba	332/76/Kt	07/09
		Podziałka 1 : 10	Nr projektu 02/09		Nr rys. M – 13/2/4
Zastrzega się wszelkie prawa, wynikające z Ustawy o prawie autorskim					