



4 Przejściowe podesty obsługi		1 kpl.	M 13/4	1606,0
3 Podpory pod ramy podajników		1 kpl.	M 13/3	1270,0
2 Podajnik taśmowy		5	M 13/2	5 x 2126 10680,0
1 Wylot zbiornika		5	M 13/1	5 x 604 3020,0
Poz		Ilość	Nr normy / rys	Uwagi
Nazwa części				Ciężar
Zamawiający: Inwestor		S = 16626,0 kg		
Kompania Węgłowa Spółka Akcyjna Oddział KWK "Bobrek-Centrum" w Bytomiu ul. Konstytucji 76				
Tytuł projektu		Stadium	Imię i nazwisko	Nr upraw.
Budowa zbiornika węgla surowego i załadunku urządzeń nadawczych i odbiorczych w KWK „Bobrek - Centrum Ruch Bobrek w Bytomiu		PB-W	mgr inż. J. Piesza	07/09
Tytuł rysunku		Konstruował	R. Wrobel	07/09
Zabudowa podajników taśmowych URZ. NR 13A, B, C, D, E ZESTAWIENIE		Sprawdził	inż. W. Cyba	332/76/K1 07/09
Kier. Zespółu		inż. W. Cyba	332/76/K1	07/09
Podziałka 1 : 100		Nr projektu	02/09	Nr rys.
				M - 13/0
Załącznik do projektu, wydrukowany z Urzędu o prawie autorskim				