

$$S = 172,0 \text{ kg}$$

7	Nakrętka M16 - 4 - C	10	PN-86/M-82144	wg nor.	} 2,0
6	Podkładka Ø 17	10	PN-78/M-82005	wg nor.	
5	Śruba M16 x 80 - 4.8 - C	10	PN-85/M-82101	wg nor.	
4	L 80 x 65 x 8	10		St3S	9,0
3	Błacha 10 x 100 x 157	10		St3S	12,0
2	C 120 x 1800	5		St3S	114,0
1	C 100 x 1500	2		St3S	35,0
Poz	Nazwa części	Ilość	Nr normy / rys	Mat.	Ciężar

Zamawiający/ Inwestor
Kompania Węglowa Spółka Akcyjna
Oddział KWK "Bobrek-Centrum"
w Bytomiu ul. Konstytucji 76



Przedsiębiorstwo Projektowe Budownictwa Przemysłowego i Ogólnego
 40-632 Katowice ul. Rumiankowa 11

Tytuł projektu	Stadium PB-W	Imię i nazwisko	Nr uprawn.	Data	Podpis
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	
	Konstruował	R. Wróbel		07/09	
Tytuł – rysunki	Sprawdził	inż. W. Cyba	332/76/Kt	07/09	
	Kier. Zespołu	inż. W. Cyba	332/76/Kt	07/09	
	Podzialka 1 : 1 1 : 10	Nr projektu 02/09		Nr rys. M – 13/23	

Zastrzega się wszelkie prawa, wynikające z Ustawy o prawie autorskim