

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **SUW MACZKI**

Obiekt : **BUDYNEK KOTŁOWNI**

**DEMONTAŻ KOMINA STALOWEGO WRAZ Z KOTŁAMI WODNYMI WCO-80**

Investor : **Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów Spółka Akcyjna**  
40-026 Katowice, ul. Wojewódzka 19

Wykonawca : **GPW INŻYNIERIA Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
41-948 Piekary Śląskie, ul. Rozalki 1

Opracował : .

Data : 2012-04-05

**DEMONTAŻ KOMINA STALOWEGO WRAZ Z KOTŁAMI WODNYMI WCO-80**

Budowa : SUW MACZKI

Objekt : BUDYNEK KOTŁOWNI

Data : 2012-08-24

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>ROBOTY DEMONTAŻOWE</b>		
1	Analiza Własna <b>Demontaż odciągów pierwszego i drugiego poziomu lin /fi 20mm; 3x32 m i 3x42 m; brygada 4-osobowa/</b>	6,000	kpl
2	Analiza Własna <b>Demontaż komina stalowego H - 45m, D - 700 mm wraz z drabiną /brygada 6-osobowa/</b>	7,860	t
3	Analiza Własna <b>Cięcie elementów komina stalowego i drabiny oraz odciągów na odcinki do 1 m (złożenie we wskazanym miejscu, częściowy transport ręczny) /brygada 4-osobowa/</b>	7,860	t
4	Analiza Własna <b>Demontaż kotłów stalowych WCO 80/130 (waga 15 200 kg) wraz z wymurówką, pocięciem złomu na odcinki do 1 m, oddzielenie i transport ręczny złomu i wymurówki /brygada 6-osobowa/</b>	15,200	t
5	Analiza Własna <b>Demontaż przewodów odpylających - 3 szt. Waga 1800 kg - pocięcie na odcinki, sortowanie, transport na miejsce składowania /brygada 4-osobowa/</b>	1,800	t
6	Analiza Własna <b>Rozbiórka cokołu żelbetowego komina o wym. 7,00 x 1,65 x 1,66 m wraz z częścią podziemną /brygada 4-osobowa/</b>	19,173	m3
7	KNR 401-0108-19-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem - - z rozbieranych konstrukcji: żwirobotonowych i żelbetowych</b>	19,173	m3
8	KNR 401-0108-20-00 <b>Dodatek do wywozu gruzu samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego, bez względu na rodzaj konstrukcji</b>	19,173	m3
9	Analiza Własna <b>Koszt utylizacji resztek budowlanych</b>	19,173	m3
10	KNR 201-0230-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Przemieszczanie mas ziemnych uprzednio odspojonych na odległość do 10 m, przy zasypywaniu wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy: 55 kW ( 75 KM), kat.gruntu I-III</b>	15,000	m3
11	KNR 201-0510-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu 5 cm</b>	100,000	m2
12	KNR 201-0510-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu dod.za każde następne 5 cm</b>	100,000	m2