
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : „Przebud. i rozbud. obiektu stołówki w PKW S.A. przy ZG Janina w Libiążu o garaż na jedno stanowisko parking. wraz z inst. wewn. (C.O. wod-kan., went.mech. i klim., elektr.) zmiana konstr.dachu na dz.ewid.nr 3519/69,3515/76 wraz z lok.ob.tymcz. na dz.ewid3515/76

ADRES INWESTYCJI : 32-590 Libiąż ul. Górnicza

INWESTOR : Południowy Koncer Węglowy S.A.

ADRES INWESTORA : 43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37

WYKONAWCA ROBÓT :

ADRES WYKONAWCY :

BRANŻA : budowlana - roboty ziemne

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marta Chowan Nr upr., 325/2002

DATA OPRACOWANIA : 12.2010

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.2010

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty ziemne			
1	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na	m ³		
d.1	0217-02	odkład w gruncie kat.III			
		557.816+20.15+49.875+77.0	m ³	704.841	
				RAZEM	704.841
2	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie wykopów w gruncie kat.I-III z przerzutem na odl.do 3 m	m ³		
d.1	0501-01				
		704.841-41.595-10.2-18.351	m ³	634.695	
				RAZEM	634.695
3	KNR 4-01	Wykonanie opaski żwirowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej	m ²		
d.1	0213-01	warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku			
	analogia	0.5*(12.01+4.56+6.82+3.76+5.23+18.08+12.21+4.42+22.7)	m ²	44.895	
				RAZEM	44.895
4	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnie-	m		
d.1	0407-01	niem spoin zaprawą cementową			
		12.01+4.56+6.82+3.76+5.23+18.08+12.21+4.42+22.7	m	89.790	
				RAZEM	89.790

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	War- tość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma ksy- ma lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	Cement portl,zwykły b.dod.CEM I 35,5 luze	t	0.0090		0.0090							
2.	Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0.0898		0.0898							
3.	Obrzeża betonowe 20x6 cm	m	91.5858		91.5858							
4.	Piasek do betonów zwykły	m ³	0.4220		0.4220							
5.	Piasek natur.do zapr.odm.I,uziar.do 2,0mm	m ³	0.9428		0.9428							
6.	Woda z rurociągów	m ³	2.0562		2.0562							
7.	Żwir do bet. wielofrak .uziar. 2-8 mm	m ³	5.5221		5.5221							
8.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie: