

Pracownia Projektowa inż. Jadwiga Łuczak
75-450 Koszalin, ul. Lelewela 21/3
tel/fax 94-343-80-49, tel kom. 604-400-199

PRZEDMIAR ROBÓT

Roboty: budowlane

Obiekt: **pomost drewniany**

Adres: Karścino, dz. Nr 60 obręb Karścino,
78-230 Karlino

Inwestor: Gmina Karlino

Adres: 78-230 Karlino, Plac Jana Pawła II 6

Sporządził: inż. Barbara Kowalewska
Zachodniopomorska Izba
Inżynierów Budownictwa
Zaświadczenie nr ZAP/BO/1495/01

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm	Ilości składowe	Razem
1	KNR 2-01 0312-0900	Ręczne wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m ² i głębokości do 1,0 m.	szt		18,000
		18	szt	18,000	
2	KNR 2-02 0203-0100	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5 m ³ .	m ³		0,384
		0,40*0,40*0,80*3	m ³	0,384	
3	KNR 2-02 1101-0702 Analogia	Piasek stabilizowany cementem stóp fundamentowych	m ³		0,538
		0,28*0,5*0,4*0,8*4*3	m ³	0,538	
4	KNR 2-02 0407-0500 Analogia	Konstrukcje słupów z bali dębowych sezonowanych o przekroju poprzecznym 12x12 cm	m ³		0,494
		0,12*0,12*(2,40*3+1,35*3)+0,12*0,12*(1,62+2,22)*0,5*3*4	m ³	0,494	
5	KNR 2-02 0406-0700 Analogia	Stężenia poziome 6x12 cm l=1,30 m	m ³		0,112
		0,06*0,12*1,30*12	m ³	0,112	
6	KNR 2-02 0408-0100 Analogia	Stężenia pionowe 6x12 cm	m ³		0,118
		0,06*0,12*(1,08+1,65)*0,5*6*2	m ³	0,118	
7	KNR 4-	Belki poziome drewniane z bali dębowych sezonowanych	m		12,00

	01 0408- 0100 Analogi a				0
8	KNR 4- 01 0408- 0100 Analogi a	2,0*6 Belki 12x20 cm z bali dębowych sezonowanych	m m	12,000	18,00 0
9	KNR 2- 02 0409- 0300 Analogi a	6,0*3 Stężenia pionowe zewnętrzne 6x12 cm l=1,835 m	m m3	18,000	0,053
10	KNR 2- 02 0218- 0100	0,06*0,12*1,835*4 Schody żelbetowe, stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu	m3 m3	0,053	0,105
		0,15*0,35*2,0	m3	0,105	
11	KNR 2- 02 1110- 0200 Analogi a	Deska ryflowana 145x45 mm	m2		12,92 0
		6,46*2,0	m2	12,920	