

## D. MONTAŻ WIAT WYPYCZYNKOWYCH

RUDA3.KST

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp	Podst	Opis i wyliczenia	j.m	Poszcz	Razem
<b>Montaż 2 wiat wypoczynkowych</b>					
1	KNR-W 4-01 0103-02	Wykopy jamiste o powierzchni dna do 2.25 m <sup>2</sup> i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III {0.45*0.45*0.7*5+0.3*0.3*0.7*12+0.3*0.3*0.6*2}*2	m3		
			m3	3.146	
				RAZEM	3.146
2	KNR-W 4-01 0201-03	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej stóp fundamentowych (0.45*4*0.1*5)*2	m2		
			m2	1.800	
				RAZEM	1.800
3	KNR-W 4-01 0203-01	Uzupełnienie niezbrojonych stóp fundamentowych z betonu monolitycznego (0.45*0.45*0.8*5)*2	m3		
			m3	1.620	
				RAZEM	1.620
4	KNR-W 4-01 0214-03	Przygotowanie masy betonowej - beton zwirowy kl.B-15 0.8221*2	m3		
			m3	1.644	
				RAZEM	1.644
5	KNR-W 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów oraz z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III z ustawieniem do pionu (0.3*0.3*0.7*12+0.3*0.3*0.6*2+0.12*0.12*0.6*2)*2	m3		
			m3	1.763	
				RAZEM	1.763
6	KNR-W 2-02 0407-03	Słupy o dł. do 2 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej {0.12*0.12*(1.0*3+2.0*2)+1.2*0.12*0.12*2}*2	m3		
			drew. m3 drew.	0.271	
				RAZEM	0.271
7	KNR-W 2-02 0406-05	płatwie dł. ponad 3 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej {0.12*0.12*6.0*2}*2	m3		
			drew. m3 drew.	0.346	
				RAZEM	0.346
8	KNR-W 2-02 0408-01	zastrzały - przekrój poprz. drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej {0.12*0.06*0.75*8}*2	m3		
			m3	0.086	
				RAZEM	0.086
9	KNR-W 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe dł. do 4.5 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej {0.12*0.06*(2.5*7+4.5*7)}*2	m3		
			m3	0.706	
				RAZEM	0.706
10	KNR-W 2-02 0408-02	Kleszcze - przekrój poprz. drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej {0.12*0.045*2*3.4*7}*2	m3		
			m3	0.514	
				RAZEM	0.514
11	KNR-W 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej {6.0*(2.5+4.5)}*2	m2		
			m2	84.000	
				RAZEM	84.000
12	KNR-W 2-02 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo {6.0*(2.5+4.5)}*2	m2		
			m2	84.000	
				RAZEM	84.000
13	TZKNBK VI- 115 analogia	Pokrycie matami trzcinowymi - podwójnie {6.0*(2.5+4.5)*2}*2	m2		
			m2	168.000	
				RAZEM	168.000
14	ZNP w PP Stol. Bud. t. 1306 poz 2 kol 2	Montaż ażurowej płyty stołu oraz ławek {5.0*(1.0+0.25*2)}*2	m2		
			m2	15.000	
				RAZEM	15.000
15	KNR-W 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków {<slupy>0.48*1.0*3+0.48*2.0*2+<płatwie>0.48*6.0*2+<zastrzały>0.36*0.75*8+<krokwie>0.36*(2.5+4.5)*7+<kleszcze>0.33*3.4*14+<deskowanie>6.0*(2.5+4.5)*<współ>2.0+<stoły>5.0*1.0*<współ>2.0+<ławki>5.0*0.58*2+<plot>(6.0+4.4*2)*0.7+<slupki>0.48*1.2*2}*2	m2		
			m2	311.880	
				RAZEM	311.880

## KOSZTORYS

NAZWA INWESTYCJI : Remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem terenu wokół świetlicy we wsi  
Ruda - budowa dwóch wiat wycieczkowych  
ADRES INWESTYCJI : Ruda dz. nr 256 i 259  
INWESTOR : Gmina Skrwilno  
ADRES INWESTORA : ul. Rypińska 7 87-510 Skrwilno  
BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :

Wartość kosztorysowa robót :

Słownie: :

OPRACOWAŁ :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia