

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: WIATA DREWNIANA - SKŁAD OPAŁU PRZY LEŚNICZÓWCE  
KARNKOWO  
ADRES INWESTYCJI: 87-631 Karnkowo 86 dz. nr ewid 2137/4  
NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Skrwilno  
ADRES INWESTORA: ul. Leśna 5, 87-510 Skrwilno

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:  
Agnieszka Kalinowska

DATA OPRACOWANIA: 09.09.2022

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1		BUDOWA WIATY NAD SKŁADEM OPAŁU - LEŚNICTWO KARNKOWO			
1 d.1	KNR 2-25 0204-01	Wiaty drewniane osłonięte ścianami bocznymi z drewna - budowa z elementów wykończonych na gładko (pokrycie dachu papą na deskowaniu pełnym + deskowanie 3 ścian + impregnacja wszystkich elementów drewnianych + stopy fundamentowe betonowe z kotwami stalowymi - wg. rysunków) - kolor do uzgodnienia z Inwestorem	m2		
		5,90 * 5,95	m2	35,105	
				RAZEM	35,105
2 d.1	KNR-W 2-02 0505-01 z.sz.5.1. 9908 analogia	Pokrycie dachów dachówką bitumiczną o kształcie "prostokąt" mocowaną na gwoździe nachylenie połaci ponad 27 do 61 % - kolor do uzgodnienia z Inwestorem	m2		
		2 * 3,50 * 5,90	m2	41,300	
				RAZEM	41,300
3 d.1	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - kolor do uzgodnienia z Inwestorem	m2		
		(5,90 * 3 + 3,50 * 4) * 0,25	m2	7,925	
				RAZEM	7,925
4 d.1	KNR K-05 0501-03	Montaż rynien dachowych o śr. 150 mm z pasem nadrynnowym - prefabrykowane rynny z blachy ocynkowanej powlekanej, bez siatki ochronnej - kolor do uzgodnienia z Inwestorem - kolor do uzgodnienia z Inwestorem	m		
		5,90 * 2	m	11,800	
				RAZEM	11,800
5 d.1	KNR K-05 0502-02	Montaż rur spustowych o śr. 120 mm	m		
		2,50 * 2	m	5,000	
				RAZEM	5,000
6 d.1	KNR K-05 0502-03	Montaż rur spustowych - kolanko	szt.		
		2 * 3	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
7 d.1	KNR K-05 0501-06 analogia	Montaż rynien dachowych - lej spustowy	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8 d.1	KNR 2-28 0501-05	Podłoża z kruszyw naturalnych grubości 15 cm	m2		
		poz.9	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
9 d.1	KNR 0-11 0317-02 z.sz. 5.4	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 20 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - zastosowanie zagęszczarki wibracyjnej	m2		
		6,00 * 6,00	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
10 d.1	KSNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		6,00 * 4	m	24,000	
				RAZEM	24,000
11 d.1	KSNR 6 0606-01	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce piaskowej	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000