

1. ZAKRES PRAC OBJĘTYCH KALKULACJĄ :

- MONTAŻ ŁAT I KONTRŁAT NA ISTNIEJĄCYM DACHU
- MONTAŻ POKRYCIA Z BLACHY
- WYKONANIE OBRÓBEK BLACHARSKICH
- WYKONANIE ORYNNOWANIA CAŁEJ WIATY

2. PODSTAWOWE DANE :

- POWIERZCHNIA ZABUDOWY	199,48 m ²
- POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	189,53 m ²
- KUBATURA	643,00 m ³
- DŁUGOŚĆ WIATY	18,16 m
- SZEROKOŚĆ WIATY	9,16 m
- WYSOKOŚĆ WIATY	4,34 m

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wiata przy OSP w Hucie Kalnej					
1		POKRYCIE DACHU			
1	KNR K-05	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi do 80 cm	m ²		
d.1	0104-05	239.753	m ²	239.753	
				RAZEM	239.753
2	KNR 2-02	Łaczenie połaci dachowych łątami 40x60 mm, o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyconej	m ²		
d.1	0410-03	239.753	m ²	239.753	
				RAZEM	239.753
3	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.1	202 0541-02	$(4*5.36+2*23.28)*0.35+23.28*0.50$	m ²	35.440	
				RAZEM	35.440
4	KNR 0-15	Pokrycie dachów blachami powlekanymi profilowanymi (trapezowymi) o skoku fali 100 mm mocowanymi wkrętami samogwintującymi do łąt drewnianych o rozstawie 16 cm	m ²		
d.1	0522-01	239.753	m ²	239.753	
				RAZEM	239.753
2		ORYNNOWANIE			
5	KSNR 2	Rynny dachowe z blachy powlekanej d=15cm	m		
d.2	0503-02	23.28+18.76	m	42.040	
				RAZEM	42.040
6	KSNR 2	Rury spustowe z blachy powlekanej d=10cm	m		
d.2	0503-04	4*3.00	m	12.000	
				RAZEM	12.000
3		POKRYCIE			