

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : ZMIANA POKRYCIA DACHOWEGO
ADRES INWESTYCJI : ul. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 18, 88-100 INOWROCLAW
INWESTOR : ZAKŁAD ROBÓT PUBLICZNYCH
ADRES INWESTORA : ul. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 18, 88-100 INOWROCLAW

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : <<nazwiska i funkcje osób, które sporządziły kosztorys>>
Arkadiusz Dreliszak (BUDOWLANA)

DATA OPRACOWANIA : 05.09.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.09.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-03 1017-11	Mechaniczne wiercenie otworów o śr.do 10 mm i głębokości do 10 mm w metalu - w celu zamocowania łąt (37*7)*2	otw. otw.	518,000	
				RAZEM	518,000
2	KNR 2-02 0410-04	Olacenie połaci dachowych łątami 38x50mm,o rozst.ponad 24cm z tarcicy nasyc. - rostaw łąt 50 cm (3,75*20,35)*2	m ² m ²	152,625	
				RAZEM	152,625
3	KNR 0-15 0522-02	Pokrycie dachów blachami powlekanyimi profilowanymi (trapezowymi) o skoku fali 100 mm mocowanymi wkrętami samogwintującymi do łąt drewnianych o rozstawie do 50 cm - blacha trapezowa Ruukki Profil T20 (20,35*3,75)*2	m ² m ²	152,625	
				RAZEM	152,625
4	KNR 0-15 0521-01 analogia	Ułożenie gąsiorów z blach tłoczonych powlekanych akrylem lub plastisolem na dachu krytym blachodachówką o szerokości modułu do 18.33 cm 20,35	m m	20,350	
				RAZEM	20,350
5	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - wiatrownica i obróbka przy ścianie pożarowej (3,75*0,20)*2 (3,75*0,20)*2	m ² m ² m ²	1,500 1,500	
				RAZEM	3,000
6	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - nad wejściami do garażów oraz pod okapem 0,25*20,35 (0,1*20,35)*2	m ² m ² m ²	5,088 4,070	
				RAZEM	9,158