

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont dachu budynku nastawni LSC Radom
ADRES INWESTYCJI : Stacja Radom ul. Olszewskiego 10
INWESTOR : PKP PKL S.A Zakład Linii Kolejowych w Skarżysku-Kamiennej
ADRES INWESTORA : Skarżysko Kam. ul. Rejowska 29

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Przemysław Kielek (Roboty budowlane)

inż. Przemysław Kielek
uprawnienia budowlane do kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr ewidencyjny SWK/0128/WBKb/23

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont dachu			
1	KNR 4-01	Rozebrawie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-07	22*0,8*2+12*0,8*2	m ²	54,400	
				RAZEM	54,400
2	KNR-W 4-	Demontaż przewodów wyrównawczych i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu płaskim	m		
d.1	03 1140-05	(22*2)+(12*3)	m	80,000	
				RAZEM	80,000
3	KNR-W 2-	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe-wstawienie łąt ,przyjęto 20% powierzchni	m ²		
d.1	02 0504-01	Krotność = 0,2	m ²	264,000	
		264		RAZEM	264,000
4	KNR-W 2-	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe	m ²		
d.1	02 0504-01	22*12	m ²	264,000	
				RAZEM	264,000
5	KNR-W 2-	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej-gzymsy, attyki	m ²		
d.1	02 0504-03	22*1,2*2+12*1,2*2	m ²	81,600	
				RAZEM	81,600
6		Zabezpieczenie i uszczelnienie przejść przez przegrodę dachową, elementów instalacji zewnętrznej, konstrukcji wsporczych instalacji i urządzeń.	kpl.		
d.1	kalk. własna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR-W 5-	Łączenie pręta o średnicy do 10 mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych	szt.		
d.1	08 0618-01	20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
8	KNR-W 5-	Montaż zwodów poziomych instalacji odgromowej nienaprzężanych z pręta o średnicy do 10 mm na dachu płaskim na wspornikach klejonych - roboty w budowlu o wysokości 4-12 m	m		
d.1	08 0604-04 z.o. 9901-5	22*2+12*3	m	80,000	
				RAZEM	80,000
9	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm-attyki	m ²		
d.1	202 0541-02	22*0,8*2+12*0,8*2	m ²	54,400	
				RAZEM	54,400
10	NNRNKB	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 cm - wymiana uszkodzonych płyt	m ²		
d.1	202 2702-01 analogia	10	m ²	10,000	
				RAZEM	10,000
11	KNR 4-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomiar		
d.1	1205-03	1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNR 4-03	Następny pomiar instalacji odgromowej	pomiar		
d.1	1205-04	1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000