

Tuwima 29

WYMIANA RYNIEN TUWIMA 25

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
TUWIMA 25, 29					
1 Demontaże					
1	KNR 4-01 d 1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (0,4*16)*2	m ²		
			m ²	12,800	
				RAZEM	12,800
2	kalk. własna	Demontaż rur spustowych 15*2	m		
			m	30,000	
				RAZEM	30,000
3	kalk. własna	Demontaż rynien 16*2	m		
			m	32,000	
				RAZEM	32,000
2 Rynny					
4	KNR 0-21 d 2 4005-12	Belki czołowe o szer. do 240 mm 4x20 cm 16*2	mb		
			mb	32,000	
				RAZEM	32,000
5	KNR 0-21 d 2 4004-06 analogia	Poszycie ścian szkieletowych z płyt OSB 22 mm 32*0,5	m ²		
			m ²	16,000	
				RAZEM	16,000
6	KNR 9-12 d 2 0303-04	Isolacje cieplne stropodachów i poddaszy, wykonywane granulatem z wełny mineralnej PAROC GRAN o grubości 15 cm metodą wdmuchiwania do przestrzeni poziomych 32*0,2	m ²		
			m ²	6,400	
				RAZEM	6,400
7	KNR 9-12 d 2 0303-06	Isolacje cieplne stropodachów i poddaszy, wykonywane granulatem z wełny mineralnej PAROC GRAN metodą wdmuchiwania do przestrzeni - dodatkowe za każdy 1 cm grubości Krotność = 5 32*0,2	m ²		
			m ²	6,400	
				RAZEM	6,400
8	NNRNKB d 2 202 0541-02	(z VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm (32*0,5)	m ²		
			m ²	16,000	
				RAZEM	16,000
9	KNR-W 2- d 2 02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 32*0,3	m ²		
			m ²	9,600	
				RAZEM	9,600
10	KNR-W 2- d 2 02 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm 32	m		
			m	32,000	
				RAZEM	32,000
11	KNR-W 4- d 2 01 0324-01	Obsadzenie uchwyty do rur spustowych w ścianach z cegiel 16	szt		
			szt	16,000	
				RAZEM	16,000
12	KNP 05 d 2 0225-02 02 analogia	Czyszczaki (rewizje) wciskowe o śr. zewn. 110 mm 2	szt		
			szt	2,000	
				RAZEM	2,000
13	KNR-W 2- d 2 02 0531-04	Rury spustowe z tworzyw sztucznych okrągłe o śr. od 110 mm 30	m		
			m	30,000	
				RAZEM	30,000
3 45450000-6 Rusztowanie					
14	KNR 2-02 d 3 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe (16*15)*2	m ²		
			m ²	480,000	
				RAZEM	480,000
15	d 3	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz. 1,2,3,8,14,16,17)			
16	KNR 2-02 d 3 1613-06	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przysięnnych wys. do 35 m 480	m ²		
			m ²	480,000	
				RAZEM	480,000

WYMIANA RYNIEN TUVIMA 25

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
17	NNRNKB	(z VIII) Oslony z siatki na rusztowaniach zewnetrznych	m ²		
d 3	202 1622a-01	480	m ²	480 000	
				RAZEM	480,000