

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Ściana frontowa budynek U			
1	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 10 m	m ²		122,440
d.1	1610-01	122,44	m ²	122,440	
				RAZEM	122,440
2		Wymiana rynien	m		31,7
d.1	wycena indywidualna	jw. (bez -76,7 m3) 31,66	m	31,7	
				RAZEM	31,7
3	KNR 4-01	zabezpieczanie okien folią	m ²		61,900
d.1	1216-01 analogia	jw. 61,9	m ²	61,900	
				RAZEM	61,900
4	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		122,400
d.1	2611-01	122,4	m ²	122,400	
				RAZEM	122,400
5	KNR 0-25	Usunięcie uszkodzonych fragmentów tynk	m ²		10,000
d.1	0402-02 analogia	10	m ²	10,000	
				RAZEM	10,000
6		Wywiezienie gruzu	m ³		0,088
d.1	kalk. własna	0,088	m ³	0,088	
				RAZEM	0,088
7		Uzupełnienie uszkodzeń tynku zaprawą klejową do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	m ²		10,00
d.1	kalk. własna	10	m ²	10,00	
				RAZEM	10,00
8	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		10,000
d.1	0933-01	10	m ²	10,000	
				RAZEM	10,000
9	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - jw. x 0,045 kg/m2	m ²		10,000
d.1	0933-03	10	m ²	10,000	
				RAZEM	10,000
10	KNR AT-31	Malowanie elewacji farbą akrylową ATLAS RKOLE E lub równoważną, KOŁORYSTYKA JAK ISTNIEJĄCA - wykonane ręcznie, podłoże silnie chłonące	m ²		122,4
d.1	0602 02	122,44	m ²	122,4	
				RAZEM	122,4
11		praca rusztowań	kpl.		1,0
d.1	kalk. własna	1	kpl.	1,0	
				RAZEM	1,0