

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Doszczelnienie dachu wraz z renowacją pokrycia dachowego w technologii Noxan</b>			
1	KNR AT-40 d.1 0501-01	Analogia. Zmycie podłoża pod ułożenie masy uszczelniającej. W M dopisać środek czyszczący do tworzyw sztucznych np. Bauder Liquitec $43*(9+11,5*2)+(1,8*2)*0,5*2+(1,5*2+0,5*2)*0,5+(2,2*2+0,5*2)*0,5+(1*2+0,5*2)*0,5+(0,9*2+0,5*2)+6*(0,8*4)*0,5$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 398,200	
				RAZEM	1 398,200
2	KNR AT-40 d.1 0418-01	Analogia Wklejenie siatki wzmocnionej S-13 o gramaturze 45-50g/m2 (szer.20cm) $37*(9+2*11,50)+(1,8*2)*2+(1,5*2+0,5*2)+(2,2*2+0,5*2)+(1*2+0,5*2)+(0,9*2+0,5*2)+6*(0,8*4)$	m m	1 225,600	
				RAZEM	1 225,600
3	KNR AT-40 d.1 0409-03	Analogia. Nałożenie farby Elastometal. Połączenia blach w miejscach wzmocnionej siatki poz.2/5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	245,120	
				RAZEM	245,120
4	KNR AT-40 d.1 0502-01	Analogia. Nałożenie farby Elastometal 1-szawarstwa o gr. 250g/1m2 poz.1-poz.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 153,080	
				RAZEM	1 153,080
5	KNR AT-40 d.1 0502-01	Analogia. Nałożenie farby Elastometal 2-ga warstwa o gr. 250g/1m2 poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 153,080	
				RAZEM	1 153,080
<b>2</b>		<b>Remont dachu polegający na wymianie blachodachówki na blachę trapezową T-35</b>			
6	KNR 4-01 d.2 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku $0,5*4*5,9*2+0,5*2,1*6,5*2+5,2*5,9+3,6*18,5+9*4,9+2,9*3,6+0,5*(5,5+2,9)*5,9+0,5*(3,3*5,8)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	223,420	
				RAZEM	223,420
7	NNRNKB d.2 202 0539-02	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych - okapów 44,6	m m	44,600	
				RAZEM	44,600
8	NNRNKB d.2 202 0537-04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach Uwaga Pokrycie blachą powlekaną T35, gr blachy 0,5mm poz.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	223,420	
				RAZEM	223,420
9	NNRNKB d.2 202 0539-01	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów - systemowe. 6,5*2+6,2*2	m m	25,400	
				RAZEM	25,400
10	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm. $0,5*2*(1,5+8,3+1,5+3,2+4,5+18,5+9+3+5)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	54,500	
				RAZEM	54,500
11	d.2 analiza indywidualna	Wykonanie mocowanie listwy dociskowej z blachy powlekanej wraz z wcięciem w mur i doszczelnieniem silikonem dekarским. $(1,5+8,3+1,5+3,2+4,5+18,5+9+3+5)$	m m	54,500	
				RAZEM	54,500
12	KNR 4-01 d.2 0526-02	Naprawa rynien półokrągłych i skrzynkowych z blachy ocynkowanej w odcinkach o długości do 0.5 m 45+20	szt szt	65,000	
				RAZEM	65,000
13	KNR 4-01 d.2 0526-06	Naprawa rynien bez zdejmowania przez sprawdzenie i polutowanie pęknięć. Analogia Doszczelnienie połączeń silikonem dekarским 43+poz.7	m m	87,600	
				RAZEM	87,600
14	KNR 4-01 d.2 0526-06	Analogia Czyszczenie rynien bez zdejmowania R=0,5 poz.13	m m	87,600	
				RAZEM	87,600
15	d.2 analiza indywidualna	Demontaż wylazu dachowego i i montaż wylazu systemowego typu "kominiarczyk" wraz z umocowaniem go na dachu i wykonaniem jego doszczelnienia. 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNR 4-01 d.2 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km poz.6*0,01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2,234	
				RAZEM	2,234
17	KNR 4-01 d.2 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 19 poz.16	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2,234	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,234
18	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu i odpadów budowlanych	m <sup>3</sup>		
d.2		poz.16	m <sup>3</sup>	2,234	
				RAZEM	2,234