

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>BLACHA TRAPEZOWA</b>			
1	KNR 0-15II d.1 0522-01	Pokrycie dachów blachami powlekanymi trapezowymi o skoku fali 100 mm przy rozstawie łał 16 cm 9,20*12,30+2,0*1,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	115,160	
				RAZEM	115,160
2	KNR-W 4-01 d.1 0526-02	Uzupełnienie blachą z cynku rynien dachowych wiszących półokrągłych o średnicy 15 cm w odcinkach o długości ponad 1 m 10,20+12,30	m		
			m	22,500	
				RAZEM	22,500
3	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm (9,20+2,0+12,30+1,1+10,20+9,20)*0,25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	11,000	
				RAZEM	11,000
4	KNR-W 4-01 d.1 0536-02	Wymiana zużytych rur spustowych z blachy na rury okrągłe z tworzyw sztucznych o średnicy 110 mm - odcinki pionowe 10,0	m		
			m	10,000	
				RAZEM	10,000
5	KNR-W 4-01 d.1 0512-01 z. sz.2.3. 9909-05/4	Rozebranie pokrycia z płyt i gąsiorów azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku - powierzchnia wykonywanych robót do 200 m <sup>2</sup>  115,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	115,000	
				RAZEM	115,000
6	KNR-W 4-01 d.1 0419-01 analogia	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie blacha trapezową i o odstępie łał do 20 cm  115,16	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	115,160	
				RAZEM	115,160
7	kalkulacja d.1 własna	Utylizacja płyt eternitowych  115,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	115,000	
				RAZEM	115,000
8	KNR-W 2-02 d.1 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m  12,30*5,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	61,500	
				RAZEM	61,500
9	KNR-W 4-01 d.1 0416-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze  5,2*15	m		
			m	78,000	
				RAZEM	78,000
10	KNR-W 4-01 d.1 0318-06	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina - obmurowanie końców belek  10	szt.		
			szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
11	kalk. własna d.1	Remont sztycy z montażem korytek  1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000