

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>TYNK NA ŚCIANIE BOCZNEJ</b>			
1	KNR 2-02 d.1 1607-02	Rusztowania na wysuwnicach stalowych( Rusztowanie do tynkowania ściany bocznej) (4.50*3.80*0.5)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.550	8.550
				RAZEM	8.550
2	KNR-W 4- d.1 01 0701-03	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> (4.50*3.80*0.5)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.550	8.550
				RAZEM	8.550
3	KNNR-W 3 d.1 1013-01ana- logia	Zabezpieczenie dachu folią  (3.80*1.50)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.700	5.700
				RAZEM	5.700
4	KNR-W 4- d.1 01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku  (6.70+0.60+6.40+9.20)	m m	22.900	22.900
				RAZEM	22.900
5	KNR-W 4- d.1 01 0545-07	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku (9.20+6.70+0.60+6.40+8.60+6.70+6.40)*0.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.028	8.028
				RAZEM	8.028
6	KNR-W 4- d.1 01 0308-05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m <sup>2</sup>  3	szt. szt.	3.000	3.000
				RAZEM	3.000
7	KNR 0-17 d.1 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie (4.50*3.80*0.50)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.550	8.550
				RAZEM	8.550
8	KNR-W 2- d.1 02 0905-01 z.sz. 5.7. 9911-03	Tynki zewnętrzne barwione kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie - wykonanie na powierzchni do 5 m <sup>2</sup>  (4.50*3.80*0.50)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.550	8.550
				RAZEM	8.550
2		<b>REMONT DACHU NA BUDYNKU</b>			
9	NNRNKB d.2 202 1621a- 01	(z.VIII) Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "pletta KOMBİ" o wysokości do 10 m Do transportu materiałów  (8*3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.000	24.000
				RAZEM	24.000
10	KNR 4-01 d.2 0519-04 z.sz. 2.3. 9909-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa - powierzchnia do 100 m <sup>2</sup>  (6.70*9.20)+(6.40*8.60)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	116.680	116.680
				RAZEM	116.680
11	KNR 4-01 d.2 0519-05 z.sz. 2.3. 9909-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa - powierzchnia do 100 m <sup>2</sup> Krotność = 4  (6.70*9.20)+(6.40*8.60)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	116.680	116.680
				RAZEM	116.680
12	KNR-W 4- d.2 01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku  21	m m	21.000	21.000
				RAZEM	21.000
13	KNR-W 4- d.2 01 0109-09 0109-10	Wywiezienie i utylizacja papy  (6.70*9.20*0.03)+(6.40*8.60*0.03)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.500	3.500
				RAZEM	3.500
14	KNR-W 4- d.2 01 0417-01	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grubości 32 mm  12	m m	12.000	12.000
				RAZEM	12.000
15	KNR-W 4- d.2 01 0418-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk  (6.70*9.20)+(6.40*8.60)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	116.680	116.680
				RAZEM	116.680
16	KNR 0-21 d.2 4007-03	Ułożenie płyt wiórowych na dachu grubości 12 mm frezowna OSB  (9.2*6.7)+(8.60*6.40)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	116.680	116.680
				RAZEM	116.680

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-02 d.2 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej (6.70+0.60+6.40+6.40+6.70+9.2+8.60)*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.150 RAZEM	11.150
18	KNR-W 2- d.2 02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe SBS 5.2mm (9.2*6.7)+(8.60*6.40)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	116.680 RAZEM	116.680
19	KNR-W 2- d.2 02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku (6.70+6.40+6.70+6.40)	m m	26.200 RAZEM	26.200
20	KNR-W 2- d.2 02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 15+6	m m	21.000 RAZEM	21.000
21	KNR-W 4- d.2 01 1306-02	Demontaż tarcz oporowych i ściągów stalowych sztyce antenowe 8	szt. szt.	8.000 RAZEM	8.000
22	KNR-W 4- d.2 01 0201-10	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych (0.66+0.66+2)	m m	3.320 RAZEM	3.320
23	KNR-W 4- d.2 01 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub zbrojonych o średnicy do 6 mm 6	kg kg	6.000 RAZEM	6.000
24	KNR-W 4- d.2 01 0203-13 z.sz.2.6. 9905-01	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego - objętość elementu do 0.5 m <sup>3</sup> (0.66*1)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.660 RAZEM	0.660
25	KNR 2-02 d.2 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej Obicie wyłazu blachą (1.20*1.30)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.560 RAZEM	1.560
<b>3 POMIESZCZENIE GOSPODARCZE</b>					
26	KNR 4-01 d.3 0519-04 z.sz. 2.3. 9909-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa - powierzchnia do 100 m <sup>2</sup> (2.30*1.50)+(2.48*1.70)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.666 RAZEM	7.666
27	KNR 4-01 d.3 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 2 (2.30*1.50)+(2.48*1.70)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.666 RAZEM	7.666
28	KNR 4-01 d.3 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk Krotność = 2 (2.30*1.50)+(2.48*1.70)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.666 RAZEM	7.666
29	KNR 0-21 d.3 4007-03	Ułożenie płyt wiórowych na dachu grubości 12 mm frezowna OSB 7.66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.660 RAZEM	7.660
30	KNR 4-01 d.3 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze Krotność = 2 1.70*3	m m	5.100 RAZEM	5.100
31	KNR-W 4- d.3 01 0109-09 0109-10	Wywiezienie i utylizacja papy (7.66*0.03)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.230 RAZEM	0.230
32	KNR-W 2- d.3 02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe SBS 5.2mm 7.66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.660 RAZEM	7.660
33	KNR-W 2- d.3 02 0535-04	Założenie pasów usztywniających o szerokości 0.2 m - z blachy ocynkowanej (1.50+1.50+2.48+2.48+0.60+1.70+2.30)	m m	12.560 RAZEM	12.560

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34	KNR-W 2-d.3 02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej (2.48+1.50+0.60)	m m	 4.580	 4.580
				RAZEM	4.580
4		<b>ZADASZENIE NAD PRZEJŚCIEM</b>			
35	KNR-W 2-d.4 02 0514-03	Krawędzie balkonów i loggii - z blachy stalowej ocynkowanej. Opierzenie przy ścianie na komórce przyległej do tarasu (2.30*0.30)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.690	 0.690
				RAZEM	0.690
36	KNR-W 2-d.4 02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej Obrobka przy rurze spustowej i ścianie (2*0.3)+1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.600	 1.600
				RAZEM	1.600