

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wymiana pokrycia dachowego ŻW17					
1		Wymiana pokrycia dachowego			
d.1	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 277.023<część mieszkalna>+22.9*6.53<pralnie>	m ² m ²		
				426.560	
				RAZEM	426.560
2	KNR-W 4-01 d.1 0440-06 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitki z płyt pilśniowych- rozebranie docieplenia dachu nad pralniami Krotność = 4 22.9*6.53	m ² m ²		
				149.537	
				RAZEM	149.537
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (22.9*2+6.53*2)*0.35+(22.9*2+6.53*2)*0.20+(34.4+12.41)*2*0.5+(2.7+0.6)*2*0.2+(3.57+0.77)*2*0.2+(1.35+0.6)*2*0.2+(1.76+0.5)*2*0.2+(1.8+0.6)*2*0.2+(1.5+0.5)*2*0.2+(3.5+0.75)*2*0.2+(0.75+0.45)*2*0.2+(1.4+0.45)*2*0.2+(1+0.45)*2*0.2+(1.86+0.61)*2*0.2+(1.45+0.45)*2*0.2	m ² m ²		
				90.931	
				RAZEM	90.931
4	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 34.4*1+12.41*2+6.82*2+22.9	m m		
				95.760	
				RAZEM	95.760
5	KNR-W 2-02 d.1 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na ostro-warstwa wyrównawcza na płycie dachowej 22.9*6.53	m ² m ²		
				149.537	
				RAZEM	149.537
6	KNR 2-02 d.1 0406-01 analogia	Murlaty - przekr. poprz. drewna do 180cm ² z tarcicy nasyc.- montaż krawędziaków przy okapie do zamocowania obróbek blacharskich (34.4+12.4*2+6.82*2+22.9)*0.12*0.1	m ³ drew. m ³ drew.		
				1.149	
				RAZEM	1.149
7	KNR 2-02 d.1 0609-02 analogia	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji z płyt styropianowych gr. 17 cm jednostronnie laminowanych papą podkładową na zaprawie klejowej, bitumicznej "Vedatex" 22.9*6.53<nad pralniami>+277.023<nad częścią mieszkalną>	m ² m ²		
				426.560	
				RAZEM	426.560
8	KNR 2-02 d.1 0609-07	Wklejenie izoklinów styropianowych laminowanych 15x15 cm 0.6*2*7+0.8	m m		
				9.200	
				RAZEM	9.200
9	KNR-W 4-01 d.1 0519-04	Obróbki z papy termozgrzewalnej podkładowej - oklejenie pasa nadrynnowego 22.9*2*0.4+(34.4+12.41)*2*0.5	m ² m ²		
				65.130	
				RAZEM	65.130
10	KNR-W 4-01 d.1 0519-01	Jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia grubości 5,2 mm poz.7	m ² m ²		
				426.560	
				RAZEM	426.560
11	KNR-W 4-01 d.1 0519-01	Jednokrotne pokrycie papą podkładową o grubości min. 4,7 mm 426.56	m ² m ²		
				426.560	
				RAZEM	426.560
12	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej gr. 0,55 mm 22.9*2*0.4+(34.4+12.41)*2*0.5	m ² m ²		
				65.130	
				RAZEM	65.130
13	KNR 2-02 d.1 0515-04	Założenie pasów usztywniających o szer.0.2m - z blachy ocynkowanej (22.9*2+6.53*2)+(2.7+0.6)*2+(3.57+0.77)*2+(1.35+0.6)*2+(1.76+0.5)*2+(1.8+0.6)*2+(1.5+0.5)*2+(3.5+0.75)*2+(0.75+0.45)*2+(1.4+0.45)*2+(1+0.45)*2+(1.86+0.61)*2+(1.45+0.45)*2	m m		
				117.600	
				RAZEM	117.600
14	KNR-W 2-02 d.1 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej 17.1*1.5	m ² m ²		
				25.650	
				RAZEM	25.650
15	KNR 2-02 d.1 0508-05	Rynny dachowe półokrągłe o śr.18cm - z blachy ocynkowanej 34.4+12.41*2+6.82*2+22.9	m m		
				95.760	
				RAZEM	95.760
16	NNRNKB d.1 202 0519-04	(z.1) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 15 cm 9.75*5	m m		
				48.750	
				RAZEM	48.750

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.1	KNR 4-01 0528-06	Uzupełnienie kolanek lub załamań z blachy ocynkowanej 5*2	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
18 d.1	KNR 4-01 0205-04 analogia	Naprawa uszkodzeń podokienników i czapek kominowych 6*12	miejsc. miejsc.	 72.000	
				RAZEM	72.000
19 d.1	KNR 2-02 0602-09	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne poziome - wyk.na zimno z roz- tworu asfalt. - pierwsza warstwa "Izolbet" (2.8*0.7)+(3.67*0.87)+(1.45*0.7)+(1.76*0.6)+(1.9*0.7)+(1.6*0.6)+(3.6*0.85)+ (0.85*0.55)+(1.5*0.55)+(1.1*0.55)+(1.96*0.71)+(1.55*0.55)	m ² m ²	 16.716	
				RAZEM	16.716
20 d.1	KNR 2-02 0602-10	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne poziome - wyk.na zimno z roz- tworu asfalt.- druga i nast.warstwa "Izolbet" poz.19	m ² m ²	 16.716	
				RAZEM	16.716