

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
dekarskie					
1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 17.25*11.4	m ² m ²	196.650	
				RAZEM	196.650
2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa wsp do R 2,0 196.65	m ² m ²	196.650	
				RAZEM	196.650
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 7.4*0.35+8.6*0.35+3.4*0.35+3.2*0.35+11*0.8+17*0.6+11*0.25+17*0.25	m ² m ²	33.910	
				RAZEM	33.910
4	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 17.4	m m	17.400	
				RAZEM	17.400
5	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
6	KNR 4-01 0312-02	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegiel o szerokości 1 1/2 ceg. poziomych 11+17	m m	28.000	
				RAZEM	28.000
7	KNR 4-01 0920-34	Założenie na nowym miejscu zasuw drzwiowych przykręcanych właz dachowy 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 4-01 0920-22	Założenie na nowym miejscu łańcuchów do drzwi przy włazie dachowym 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 4-01 0530-05	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymśów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szerokości do 25 cm 11*0.25+17*0.25+0.08*3.2*2+7*0.08+7.4*0.08	m ² m ²	8.664	
				RAZEM	8.664
10	KNR 4-01 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej 33.91-7	m ² m ²	26.910	
				RAZEM	26.910
11	KNR 4-01 0532-06	Uzupełnienie pokryć lub obróbek blacharskich - wyłazu dachowego z pokryciem klapy z blachy ocynkowanej 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 4-01 0524-05	Uzupełnienie blachą ocynkowaną rynien wiszących półokrągłych o śr. 15 cm w odcinkach o długości ponad 1 m 25.5	m m	25.500	
				RAZEM	25.500
13	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone przeszklone typu icopal 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 4-01 0527-06	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy ocynkowanej o śr. 12 cm 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
15	KNR 4-01 0528-09	Uzupełnienie o długości do 2 m rur wentylacyjnych z kołpakami z blachy ocynkowanej o śr. 18 cm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
16	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwową papą podkładową i nawierzchniową grubości 5,2 mm zbrojoną włóknami poliestrowymi modyfikowaną 196.65	m ² m ²	196.650	
				RAZEM	196.650
17	KNR 4-01 0707-05	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym na stykach murów z ościeżnicami, opaskami, listwami i cokolikami podłogowymi 7+8+3.2*2	m m	21.400	
				RAZEM	21.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej 17*0.5	m ² m ²	8.500	
				RAZEM	8.500
19	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 223*0.01	m ³ m ³	2.230	
				RAZEM	2.230
20	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 15 km 2.23	m ³ m ³	2.230	
				RAZEM	2.230
21	wycena indywidualna	wywóz i utylizacja odpadów 1	m ³ m ³	1.000	
				RAZEM	1.000

Instytut
Instytut
Instytut

Śatczelnik nr 1. Ugory 58 (działka nr 11716 cz; Obręb 100)



budynek nieregularny

