

Wymiana pokrycia dachowego z papy w budynku przy ul. Gdańskiej 80 w Jastrowiu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Wymiana pokrycia dachowego				
1	KNR 4-01 0535/06 wyd.III 1999	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 10,93*2 9,45*2 1	m m m razem	21,860 18,900 1,000 41,760
2	KNR 4-01 0535/04 wyd.III 1999	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku 10,94+19,90	m razem	30,840 30,840
3	KNR 4-01 0535/02 wyd.III 1999	Rozbiórka pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2	30,000
4	KNP 4 0412/02 wyd.II 1993	Zerwanie pokrycia z papy ułożonej na deskowaniu jednowarstwowo na zakład duży dach 4*3,17*4,94 6,61*19,90 6,02*10,94 małe dachy 12,01*6,82 4,01*11,16 3,65*7,04	m2 m2 m2 m2 m2 m2 razem	62,639 131,539 65,859 81,908 44,752 25,696 412,393
5	KNP 4 0412/03 wyd.II 1993	Zerwanie pokrycia z papy ułożonej na deskowaniu - dodatek za każdą następną warstwę papy ponad jedną, krotność 2	m2	412,393
6	KNR 2-02 0410/01 wyd.V 1995	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej 2*10,94 4 4	m2 m2 m2 razem	21,880 4,000 4,000 29,880
7	KSNR 2u1 W0503/02 1999	Dwuwarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną	m2	412,393
8	KNR 4-01 0350/01 wyd.III 1999	Rozebranie kominów wolno stojących	m3	1,759
9	KNR 2-02 0122/01 wyd.V 1995	Kominy z cegły wieloprzewodowe o przekroju przewodów 1/2x1/2 cegły cegłą klinkier pełną 2,5*0,4*1,5 1,05*0,38*0,65	m3 m3 razem	1,500 0,259 1,759
10	KNR-W 2-02r03 0921/02 wyd.V 2003	Spoinowanie ścian zaprawą cementową barwioną (0,4+1,5)*2*2,5 (0,38+0,65)*2*1,05	m2 m2 razem	9,500 2,163 11,663
11	KNR 2-02 0506/02 wyd.V 1995	Obróbki z blachy ocynkowanej	m2	30,000
12	KNR 2-02 0508/04 wyd.V 1995	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 15cm	m	7,030
13	KNR 2-02 0509/03 wyd.V 1995	Rynny dachowe z blachy z cynku grubości 0,55mm półokrągłe o średnicy 12cm	m	7,200

Wymiana pokrycia dachowego z papy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
14	KNR 4-01 0535/06 wyd.III 1999	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	3,400
15	KNR 2-02 0508/05 wyd.V 1995	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 18cm	m	41,760
16	KNR 2-02 0508/04 wyd.V 1995	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 15cm	m	30,840
17	KNR 2-02 0508/04 wyd.V 1995	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 15cm	m	11,860
18	KNR 2-02 0510/02 wyd.V 1995	Rury spustowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm okrągłe o średnicy 10cm	m	3,370
19	Kalkulacja indywidualna	Przemurowanie attyka/ognoimurka, rozebranie dachówki, wyrównanie ogniomuru z wyprofilowaniam spatku, wykonanie obróbki blacharskiej z blachy ocenk 4,1*2 11,66	m	8,200
			m	11,660
			razem	19,860
20	KNR 2-02 0508/04 wyd.V 1995	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 15cm	m	7,040
21	KNR 2-02 0510/02 wyd.V 1995	Rury spustowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm okrągłe o średnicy 10cm	m	7,780
2. Prace towarzyszące				
22	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i montaż istniejącego elementów na pokryciu dachowym. kominach	ryczałt	1,000
23	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja materiałów z rozbiórki	kpl	1,000
24	Kalkulacja indywidualna	Zajęcie pasa drogowego	kpl	1,000