

Przedmiar Robót

Opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1			
1.1 Rozbiórka pokrycia z dachówek, dachówki inne niż karpiówka	320,37		m2
1.2 Wymiana deskowania lub łączenia dachów, łączenie pod pokrycie dachówką ponad 16·mm 40x50 mm	320,27		m2
1.3 Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu, krokwie zwykle i kleszcze po rozebraniu pokrycia dostosowć zużycie materiałów klamry i stęple	45,0		m
1.4 Wzmocnienie krokwi deskami grubości 32·mm, nabicie desek 2-stronnie j.w.	20		m
1.5 Rozbiórka pokrycia z papy, dach drewniany, 1 warstwa	16,8	2,00	m2
1.6 Wymiana deskowania lub łączenia dachów, deskowanie, z desek na styk, grubości 25·mm	16,8		m2
1.7 Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu, płatwie daszek j.w.	6,3		m
1.8 Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu, krokwie zwykle i kleszcze daszek po rozebraniu pokrycia i deskowania j.w.	18		m
1.9 Pokrycie dachów papą termozgrzewalną i dachówką bitumiczną, dachówka "łuska"	16,8		m2
1.10 Wymiana deskowania lub łączenia dachów, łączenie pod pokrycie dachówką ponad 16·mm kontrłaty 30% wymiany łat	96,12		m2
1.11 Odgrzybianie elementów drewnianych metodą smarowania preparatami solowymi, bale lub krawędziaki, ponad 10·m2, 2-krotnie	320,27		m2
1.12 Analogia - Izolacja z folii paroprzepuszczalnej zbrojonej wysokoparoprzepuszczalnej	320,27		m2
1.13 Wymiana pokrycia murów ogniowych pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów, blacha ocynkowana	27,6		m2
1.14 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	56,1		m
1.15 Rynny dachowe z blachy ocynkowanej półokrągłe o średnicy 15·cm	56,1		m
1.16 Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	52,0		m
1.17 Rury spustowe z blachy ocynkowanej, rury spustowe okrągłe o średnicy 10·cm	52,0		m
1.18 Pokrycie dachowe z dachówki, z uszczelnieniem od spodu zaprawą, dachówka zakładkowa ceramiczna "marsylka" uwzględnić płotek śniegowy od strony ulicy 21,0m + 4,0 systemowy, ławy kominarskie 21,0 m systemowe	320,27		m2
1.19 Właz dachowy kominarski	2		kpl
1.20 Rusztowania ramowe zewnętrzne RR-1/30, wysokość do 20·m zabezpieczenie chodnika od strony ulicy wkalkulować zajęcie chodnika praca rusztowania	294,0		m2
1.21 Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	294,0		m2
1.22 Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1·km, gruz ceglany	6,42		m3
1.23 Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1·km, gruz (kol.17-19)	6,42	5,00	m3
2 Rmont koron kominów Sienkiewicza 3			
2.1 Przemurowanie kominów z cegieł, ponad 0,5·m3/miejsce cegła klinkierowa kl 250	~6,2		m3
2.2 Spoinowanie ścian zaprawą cementową niebarwioną	~19,8		m2
2.3 Wykonanie rusztowania przy kominach, o obwodzie 2-5·m	4		szt
2.4 Wykonanie rusztowania przy kominach, o obwodzie ponad 5·m	2		szt
2.5 Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości płyty 7·cm	~8,60		m2
2.6 Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi do 7·mm	0,070		t
2.7 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno, emulsja asfaltowa, 1·warstwa analogia zabezpieczenie czapek kominowych	8,6		m2
2.8 Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu	20,0		m
2.9 Wymiana pokrycia murów ogniowych pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów, blacha ocynkowana obróbki kominów	9,9		m2
2.10 Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych pionowe, kitem trwale plastycznym doszczelnienie obróbki komina	33,0		m
2.11 Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1·km, gruz ceglany	6,2		m3
2.12 Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1·km, gruz (kol.17-19)	6,2	5,00	m3
2.13 Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III (ściany, loggie, balkony), podłoże: cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton; do 5·m2 (w 1 miejscu), ciasto wapienne (m3)	19,5		m2