

Nr	Podstawa Obiekt	Opis	Obliczenia	Zmienna	Część	Ilość	Jm
1	2	3	4	5	6	7	8
	Kosztorys	Kosztorys - Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Cybince				1,00	
1	Element	POKRYCIE DACHU SALI GIMNASTYCZNEJ				1,00	
1.1	KNR 401/535/2	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku				1 630,06	m2
1.2	KNR 205/1008/1	Lekka obudowa dachów montowana metodą tradycyjną z blach stalowych fałdowanych bez ocieplenia, dach płaski o nachyleniu do 10% -				1 630,06	m2
1.3	KNR 205/1001/1	Lekka obudowa dachów z blach fałdowych z ociepleniem montowana metodą tradycyjną, dach płaski				1 630,06	m2
1.4	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku				162,42	m
1.5	KNR 202/509/2 (1)	Rynny dachowe z blachy z cynku, półokrągłe o średnicy 10-cm				162,42	m
1.6	KNR 401/535/6	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku				86,40	m
1.7	KNR 202/511/2 (1)	Rury spustowe z blachy z cynku, okrągłe o średnicy 10-cm				86,40	m
1.8	KNR 205/1001/1	Położenie płyty warstwowej gr. 16cm				1 630,06	m2
1.9	NNRKNB 202/541/1	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu do 25-cm				255,36	m2
1.10	KNNR 5/611/5	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych, na ścianie lub konstrukcji zbrojenia, bednarka do 120-mm2				4,00	szt
1.11	KNR 508/607/3	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach, pręt do Fi-10-mm, podłoże z cegły, wykonanie mechaniczne				48,00	m
1.12	KNR 508/619/1	Montaż w instalacji uziemiającej lub odgromowej, złącze do rynny okapowej, na dachu				4,00	szt
1.13	KNR 508/604/4	Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o średnicy do 10-mm, dach płaski, wsporniki klejone				354,40	m
2	Element	POKRYCIE DACHU NA SZKOLE				1,00	
2.1	KNR 401/535/3	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku				113,81	m
2.2	KNR 401/535/6	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku				174,60	m
2.3	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku				35,154	m2
2.4	KNR 401/508/3	Rozbiórka pokrycia z dachówek, dachówki inne niż karpiówka				1 090,733	m2
2.5	KNR 401/430/3	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, ołacenie dachu, odstęp łat 16-cm				1 090,733	m2
2.6	KNR 401/430/6	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, więźby dachowe proste				218,147	m2
2.7	KNR 202/402/5	Więźba dachowa pod pokrycie dachówką karpiówką				218,147	m2
2.8	KNR 202/410/2	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50-mm w rozstawie do 16-cm				1 090,733	m2
2.9	KNR 202/504/4	Pokrycie dachów: dachówka karpiówka ceramiczna w koronkę				1 090,733	m2
2.10	KNR 202/507/1 (1)	Różne obróbki z blachy z cynku przy szerokości w rozwinięciu do 25-cm				35,154	m2
2.11	KNR 202/509/2 (1)	Rynny dachowe z blachy z cynku, półokrągłe o średnicy 10-cm				113,81	m
2.12	KNR 202/511/2 (1)	Rury spustowe z blachy z cynku, okrągłe o średnicy 10-cm				174,60	m
2.13	KNR 404/1101/2	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 10 km				32,722	m3
2.14	KNR K 5/404/3	Montaż zabezpieczenia przeciwnieźnego stalowego z płotkiem				97,50	m
			13,450+20,500 (Kład A)			33,95	
			16,500 (Kład B)			16,50	
			4,500+9,550 (Kład C)			14,05	
			13,500 (Kład L)			13,50	
			19,500 (Kład M)			19,50	
2.15	KNR 404/1101/2	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 10 km				32,722	m3
		#p588*0,020	0.000000				
		#p590*0,050 {wraz z ołaceniem}	0.000000				
		korekta	32.722000			32,722	
		(import)Razem =32.722000					
2.16	#	Opłata utylizacyjna - gruz kod odpadu 17 01 01				32,722	t
		#p588*0,020*1,5	0.000000				
		korekta	32.722000			32,722	
		(import)Razem =32.722000					
2.17	#	Opłata utylizacyjna - drewno kod odpadu 17 02 01				6,544	t
		#p590*0,050 *0,6	0.000000				
		korekta	6.544000			6,544	
		(import)Razem =6.544000					