

Przedmiar robót

Obiekt	Budowa hali sportowej przy szkole podstaowej w Świeszynie - roboty remontowe kominów na budynku szkoły
Branża	budowlana
Inwestor	Gmina Świeszyno

Tabela przedmiaru robót

Budowa hali sportowej przy szkole podstawowej w Świeszynie - roboty remontowe kominów na budynku szkoły

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-02 1606/01		Rusztowania rurowe punktowe o wysokości do 20m		
			2,5*8,00	m2	20
			razem	m2	20
2	KNR 4-01 0419/02		Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5m		
			13	szt	13
			razem	szt	13
3	KNR 4-01 0310/01		Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0,5m3		
			Komin I 0,4*1,50*0,20	m3	0,12
			razem	m3	0,12
4	KNR 4-01 0201/10		Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych		
			Komin I 0,50*2+1,60*2	m	4,2
			razem	m	4,2
5	KNR 4-01 0201/12		Listwy dla zachowania bruzd w betonie	m	4,2
6	KNR 4-01 0202/01		Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o średnicy do 6mm		
			Komin I (0,50*8+1,60*4)*0,222	kg	2,309
			razem	kg	2,309
7	KNR 4-01 0203/13		Uzupełnienie betonu w elementach czapek kominowych		
			Komin I 0,50*1,60	m2	0,8
			razem	m2	0,8
8	KNR 4-01 0701/02		Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej		
			Komin I (0,40*2+1,50*2)*0,70*0,20	m2	0,532
			Komin II (0,40*2+1,50*2)*0,70*0,20	m2	0,532
			Komin III (0,40*2+1,70*2)*0,30*0,20	m2	0,252
			Komin IV (0,40*2+1,70*2)*0,30*0,20	m2	0,252
			Komin V (0,40*2+1,70*2)*0,30*0,20	m2	0,252
			Komin VI (0,40*2+1,70*2)*0,30*0,20	m2	0,252
			Komin VII (0,40*2+1,50*2)*0,70*0,20	m2	0,532
			Komin VIII (0,40*2+1,50*2)*0,70*0,20	m2	0,532
			Komin IX (0,40*2+1,70*2)*0,30*0,20	m2	0,252
			Komin X (0,40*2+1,50*2)*0,70*0,20	m2	0,532
			Komin XI (0,40*2+0,50*2)*0,30*0,20	m2	0,108
			Komin XII (0,40*2+2,8*2)*0,30*0,20	m2	0,384
			Komin XIII (0,40*2+0,80*2)*0,70*0,20	m2	0,336
			razem	m2	4,748
9	KNR 0-17 2608/03		Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie preparatem wzmacniającym		
			Komin I (0,40*2+1,50*2)*0,70	m2	2,66
			Komin II (0,40*2+1,50*2)*0,70	m2	2,66
			Komin III (0,40*2+1,70*2)*0,30	m2	1,26
			Komin IV (0,40*2+1,70*2)*0,30	m2	1,26
			Komin V (0,40*2+1,70*2)*0,30	m2	1,26
			Komin VI (0,40*2+1,70*2)*0,30	m2	1,26
			Komin VII (0,40*2+1,50*2)*0,70	m2	2,66
			Komin VIII (0,40*2+1,50*2)*0,70	m2	2,66
			Komin IX (0,40*2+1,70*2)*0,30	m2	1,26
			Komin X (0,40*2+1,50*2)*0,70	m2	2,66
			Komin XI (0,40*2+0,50*2)*0,30	m2	0,54
			Komin XII (0,40*2+2,8*2)*0,30	m2	1,92
			Komin XIII (0,40*2+0,80*2)*0,70	m2	1,68
			razem	m2	23,74
10	KNR 4-01 0735/08		Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kategorii II na kominach ponad dachem spadzistym		
			Komin I (0,40*2+1,50*2)*0,70	m2	2,66
			Komin II (0,40*2+1,50*2)*0,70	m2	2,66
			Komin III (0,40*2+1,70*2)*0,30	m2	1,26

Tabela przedmiaru robót

Budowa hali sportowej przy szkole podstaowej w Świeszynie - roboty remontowe kominów na budynku szkoły

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			Komin IV (0,40*2+1,70*2)*0,30 Komin V (0,40*2+1,70*2)*0,30 Komin VI (0,40*2+1,70*2)*0,30 Komin VII (0,40*2+1,50*2)*0,70 Komin VIII (0,40*2+1,50*2)*0,70 Komin IX (0,40*2+1,70*2)*0,30 Komin X (0,40*2+1,50*2)*0,70 Komin XI (0,40*2+0,50*2)*0,30 Komin XII (0,40*2+2,8*2)*0,30 Komin XIII (0,40*2+0,80*2)*0,70	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	1,26 1,26 1,26 2,66 2,66 1,26 2,66 0,54 1,92 1,68
			razem	m2	23,74
11	KNR 0-17 2609/02		Ocieplenie ścian budynków przy użyciu gotowych zapraw klejących	m2	23,74
12	KNR 0-17 2609/08		Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym		
			Komin I 4*0,70+0,25*4*4 Komin II 4*0,70+0,25*4*4 Komin III 4*0,30+0,25*4*4 Komin IV 4*0,30+0,25*4*4 Komin V 4*0,30+0,25*4*4 Komin VI 4*0,30+0,25*4*5 Komin VII 4*0,70+0,25*4*4 Komin VIII 4*0,70+0,25*4*4 Komin IX 4*0,30+0,25*4*4 Komin X 4*0,70+0,25*4*4 Komin XI 4*0,30+0,25*4 Komin XII 6*0,30+0,25*4*4 Komin XIII 4*0,70+0,25*4*4	m m m m m m m m m m m m m	6,8 6,8 5,2 5,2 5,2 6,2 6,8 6,8 5,2 6,8 2,2 5,8 6,8
			razem	m	75,8
13	KNR 0-17 2609/07		Przyklejenie jednej warstwy siatki na kominach przy użyciu gotowych zapraw klejących		
			Komin I (0,40*2+1,50*2)*0,70 Komin II (0,40*2+1,50*2)*0,70 Komin III (0,40*2+1,70*2)*0,30 Komin IV (0,40*2+1,70*2)*0,30 Komin V (0,40*2+1,70*2)*0,30 Komin VI (0,40*2+1,70*2)*0,30 Komin VII (0,40*2+1,50*2)*0,70 Komin VIII (0,40*2+1,50*2)*0,70 Komin IX (0,40*2+1,70*2)*0,30 Komin X (0,40*2+1,50*2)*0,70 Komin XI (0,40*2+0,50*2)*0,30 Komin XII (0,40*2+2,8*2)*0,30 Komin XIII (0,40*2+0,80*2)*0,70	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	2,66 2,66 1,26 1,26 1,26 1,26 2,66 2,66 1,26 2,66 0,54 1,92 1,68
			razem	m2	23,74
14	KNR 0-17 0927/01		Nałożenie na podłoże warstwy gruntującej pod tynki mineralne	m2	23,74
15	KNR 0-17 0927/05		Wyprawa elewacyjna z tynku mineralnego strukturalnego z gotowej suchej mieszanki, wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na kominach	m2	23,74
16	KNR K-07 0302/07		Malowanie dwukrotne tynków fakturowych elewacji o uziarnieniu 2,0mm farbą silikonową	m2	23,74
17	KNR 0-17 2608/01		Przygotowanie starego podłoża czap kominowych poprzez oczyszczenie mechaniczne		
			Komin II 0,50*1,60 Komin III 0,50*1,80 Komin IV 0,50*1,80 Komin V 0,50*1,80 Komin VI 0,50*1,80 Komin VII 0,50*1,60 Komin VIII 0,50*1,60 Komin IX 0,50*1,80 Komin X 0,50*1,60 Komin XI 0,50*0,60 Komin XII 0,50*2,90 Komin XIII 0,50*0,90	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	0,8 0,9 0,9 0,9 0,9 0,8 0,8 0,9 0,8 0,3 1,45 0,45
			razem	m2	9,9
18	Kalkulacja indywidualna		Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwięciu do 25 cm - listwy kominowe		
			Komin I (0,40*2+1,50*2)*0,15	kpl.	0,57

Tabela przedmiaru robót

Budowa hali sportowej przy szkole podstawowej w Świeszynie - roboty remontowe kominów na budynku szkoły

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			Komin II (0,40*2+1,50*2)*0,15	kpl.	0,57
			Komin III (0,40*2+1,70*2)*0,15	kpl.	0,63
			Komin IV (0,40*2+1,70*2)*0,15	kpl.	0,63
			Komin V (0,40*2+1,70*2)*0,15	kpl.	0,63
			Komin VI (0,40*2+1,70*2)*0,15	kpl.	0,63
			Komin VII (0,40*2+1,50*2)*0,15	kpl.	0,57
			Komin VIII (0,40*2+1,50*2)*0,15	kpl.	0,57
			Komin IX (0,40*2+1,70*2)*0,15	kpl.	0,63
			Komin X (0,40*2+1,50*2)*0,15	kpl.	0,57
			Komin XI (0,40*2+0,50*2)*0,15	kpl.	0,27
			Komin XII (0,40*2+2,80*2)*0,15	kpl.	0,96
			Komin XIII (0,40*2+0,80*2)*0,15	kpl.	0,36
			razem	kpl.	7,59
19	Kalkulacja indywidualna		Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwięciu do 25 cm - czapy kominiarskie		
			Komin I 0,60*1,70	kpl.	1,02
			Komin II 0,60*1,70	kpl.	1,02
			Komin III 0,60*1,90	kpl.	1,14
			Komin IV 0,60*1,90	kpl.	1,14
			Komin V 0,60*1,90	kpl.	1,14
			Komin VI 0,60*1,90	kpl.	1,14
			Komin VII 0,60*1,70	kpl.	1,02
			Komin VIII 0,60*1,70	kpl.	1,02
			Komin IX 0,60*1,90	kpl.	1,14
			Komin X 0,60*1,70	kpl.	1,02
			Komin XI 0,60*0,70	kpl.	0,42
			Komin XII 0,60*3,00	kpl.	1,8
			Komin XIII 0,60*1,00	kpl.	0,6
			razem	kpl.	13,62

Spis działów przedmiaru robót

Budowa hali sportowej przy szkole podstaowej w Świeszynie - roboty remontowe kominów na budynku szkoły

Nr	Opis
----	------