

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Przebudowa pomieszczeń w Budynku Głównym AWF na potrzeby Katedry Biomechaniki

Obiekt : Budynek Główny

Adres : 61-871 Poznań, ul.Królowej Jadwigi 27/39

Instalacja wentylacji

Kod CPV : 45214400-4, 45331200-8 Roboty budowlane w zakresie obiektów budowlanych związanych ze szkolnictwem wyższym, Instalowanie urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

Inwestor : Akademia Wychowania Fizycznego
61-871 Poznań, ul.Królowej Jadwigi 27/39

Uwagi : Przy poszczególnych pozycjach podano symbole oraz nazwy urządzeń i armatury w celu łatwiejszego zidentyfikowania ich parametrów, należy je traktować jako przykładowe z możliwością zamiany na równoważne w uzgodnieniu z projektantem

Opracował : mgr inż.Małgorzata Jarlaczyk - upr. bud. nr 6/W/95, rzeczoznawca SKB nr upr. 157/04

Data : 2013-04-02

Instalacja wentylacji

Budowa : Przebudowa pomieszczeń w Budynku Głównym AWF na potrzeby Katedry Biomechaniki
Obiekt : Budynek Główny
Adres : 61-871 Poznań, ul.Królowej Jadwigi 27/39

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Str: 1

Lp.	Opis działu
-----	-------------

1 Instalacja wentylacji

1.1 Prace demontażowe

1.2 Prace montażowe - kanały, kształtki, osprzęt , urządzenia

--- Koniec wydruku ---

Instalacja wentylacji

Budowa : Przebudowa pomieszczeń w Budyńku Głównym AWF na potrzeby Katedry Biomechaniki
Obiekt : Budynek Główny
Adres : 61-871 Poznań, ul.Królowej Jadwigi 27/39

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Instalacja wentylacji Numer specyfikacji : STI 04.00		
1.1	Prace demontażowe Numer specyfikacji : STI 04.00		
1	KNR 217-0152-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1987 r.z uwzgl.BI do 6/92] Demontaż demolacyjny wywiewzaków dachowych o średnicy: ponad 100 do 200 mm (R=0,3; S=0,9) Numer specyfikacji : STI 04.00 A2/9: 1 = 1,000 A2/12: 1 = 1,000 A2/10: 1 = 1,000 B2/2: 1 = 1,000 B2/4: 1 = 1,000 B2/6: 1 = 1,000 B2/7: 1 + 1 = 2,000 B2/8: 1 = 1,000 B2/10: 1 = 1,000 B2/11: 1 = 1,000 Razem = 11,000	11,000	szt
1.2	Prace montażowe - kanały, kształtki, osprzęt , urządzenia Numer specyfikacji : STI 04.00		
2	KNR 217-0149-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1987 r.z uwzgl.BI do 6/92] Podstawy dachowe stalowe kołowe typu B/II, w układach kanałowych, o średnicy: do 160 mm Numer specyfikacji : STI 04.00 W3: 11 + 1 = 12,000 Razem = 12,000	12,000	szt
3	KNR 217-0149-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1987 r.z uwzgl.BI do 6/92] Podstawy dachowe stalowe kołowe typu B/II, w układach kanałowych, o średnicy: ponad 160 do 250 mm Numer specyfikacji : STI 04.00 W3: 1 = 1,000 Razem = 1,000	1,000	szt
4	KNR 217-0152-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1987 r.z uwzgl.BI do 6/92] Wywiewzaki dachowe cylindryczne o średnicy: ponad 100 do 200 mm Numer specyfikacji : STI 04.00 W3: 11 + 1 + 1 = 13,000 Razem = 13,000	13,000	szt