

2022-03-25

**Inwestor:**

Centrum Kultury Teatr  
ul. Teatralna 1  
86-300 Grudziądz

**Wykonawca:**

CADBis Biuro Projektowe  
Jacek Wojtakowski  
ul. Waryńskiego 2/34  
86-300 Grudziądz

## **Przedmiar Robót**

**Nazwa budowy:**

Dostosowanie budynku Klubu Akcent do aktualnie obowiązujących przepisów techniczno-budowlanych i przeciwpożarowych

**Adres budowy:**

dz. nr 2/15, obr. 0038, ul. Wybickiego 38/40, 86-300 Grudziądz

**Obiekt:**

Branża sanitarna

**Rodzaj robót:**

Wewnętrzne instalacje sanitarne

**Załączniki:**

**Podstawa opracowania:**

KNR 2-17, KNR 2-15G, KNR 21-5I, KNR 00-34, KNR 2-15W,  
KNR 2-15, KNR 0401

**Waluta:**

PLN

**Sporządził:**

inż. Jacek Wojtakowski

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Koszt jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>Wewnętrzna instalacja wody p.poż.</b> <i>CPV:</i>				
1	KNR 21-51 0104-01-040	Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych o średnicy nominalnej 15 mm, o połączeniach gwintowanych, umocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym krotność = 1,00	17,00	m		
2	KNR 2-15 0104-04-040	Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych o średnicy nominalnej 32 mm, o połączeniach gwintowanych, umocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym krotność = 1,00	6,00	m		
3	KNR 2-15 0104-05-040	Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych o średnicy nominalnej 40 mm, o połączeniach gwintowanych umocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym krotność = 1,00	53,00	m		
4	KNR 2-15W 0126-04-040	Próba szczelności instalacji wodociągowej z rur żeliwnych i stalowych o średnicy do 65 mm, w budynkach niemieszkalnych krotność = 1,00	76,00	m		
5	KNR 2-15W 0128-02-040	Plukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych krotność = 1,00	76,00	m		
6	KNR 2-15W 0115-01-020	Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów czterpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp., w rurociągach stalowych, o połączeniu sztywnym, średnicy nominalnej 15 mm krotność = 1,00	1,00	szt		
7	KNR 2-15W 0115-04-020	Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów czterpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp., w rurociągach stalowych, o połączeniu sztywnym, średnicy nominalnej 32 mm krotność = 1,00	4,00	szt		
8	KNR 2-15W 0138-01-020	Zawory hydrantowe o średnicy nominalnej 25 mm, montowane na ścianie krotność = 1,00	2,00	szt		
9	KNR 2-15 0120-01-020	Szafki hydrantowe podtynkowa z wyposażeniem + gaśnica. Wyposażenie: zawór hydrantowy dn25, prądownica pw-25, zwijadło kompletne, wąż półsztywny dn25 o dł. 30m, korpus i drzwiczki szafki przystosowane do zawieszenia płomby. Wymiary: 740x1010x250mm, średnica zwijadła 600mm. krotność = 1,00	2,00	szt		
10	KNR 00-34 0101-08-040	Izolacja rurociągów - otulina z pianki pe Lambda (40C) = 0,038 W/mK o średnicy wewn. 15 mm - gr. 6mm krotność = 1,00	17,00	m		
11	KNR 00-34 0101-08-040	Izolacja rurociągów - otulina z pianki pe Lambda (40C) = 0,038 W/mK o średnicy wewn. 32 mm - gr. 6mm krotność = 1,00	6,00	m		
12	KNR 00-34 0101-08-040	Izolacja rurociągów - otulina z pianki pe Lambda (40C) = 0,038 W/mK o średnicy wewn. 40 mm - gr. 10mm krotność = 1,00	53,00	m		

13	KNR 0401 0333-21-020	Przebicie otworów w stropie krotność = 1,00	4,00	szt		
14	KNR 0401 0333-01-020	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. krotność = 1,00	3,00	szt		
15	KNR 0401 0333-02-020	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. krotność = 1,00	10,00	szt		
16	KNR 0401 0323-05-020	Zamurowanie przebić w stropach wraz z osadzeniem tulei (uszczelnić do klasy EI 120 np. zaprawą ognioochronną) krotność = 1,00	2,00	szt		
17	KNR 0401 0323-02-020	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. wraz z osadzeniem tulei krotność = 1,00	3,00	szt		
18	KNR 0401 0323-03-020	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. wraz z osadzeniem tulei krotność = 1,00	10,00	szt		
		<b>Razem:</b>				
2		<b>Istniejące instalacje sanitarne - przepusty i kłapy p.poż. CPV:</b>				
19	KNR 2-15G 0316-01-020	Ogniochronne zabezpieczenie przepustów rur palnych w przejściach przez strefy p.poż. (strop i ściana) EI120 np. zaprawą ognioochronną krotność = 1,00	6,00	szt		
20	KNR 2-17 0134-01-020	Kłapa p.poż. wielopłaszczyznowa topikowa EI120 o wym. 800x650mm krotność = 1,00	2,00	szt		
21	KNR 2-17 0134-01-020	Kłapa p.poż. wielopłaszczyznowa topikowa EI120 o wym. 300x350mm krotność = 1,00	2,00	szt		
		<b>Razem:</b>				
		<b>Razem kosztorys:</b>				