

# Przedmiar robót

– wykonany  
do data 07.10.2018

Nazwa budowy: Przebudowa części powierzchni Szkoły Podstawowej w Pińczowie na klub dziecięcy.

Adres budowy: ul. 7 Źródeł, 28-400 Pińczów

Rodzaj robót: Instalacje sanitarne.

Nr umowy:

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
<b>1. KANALIZACJA SANITARNA WEWNĘTRZNA</b>				
1	wg nakładów rzeczowych KNR 2-150205-02-040	Rurociąg z rur PCW kanalizacyjnych na ścianach budynku, połączenie metodą wciskową, średnica rur 50 mm	m	32,580
	1. Pom. 10			
	2. 2,3			2,300
	3. Pom.11			
	4. 3,58+0,5			4,080
	5. pom.13			
	6. 0,70			0,700
	7. Pom.14			
	8. 2,4+4,8+3,2			10,400
	9. Pom.16			
	10. 1,1			1,100
	11. Pom.17			
	12. 3,1			3,100
	13. Pom.06			
	14. 1,1			1,100
	15. Pom.08			
	16. 0,3			0,300
	17. Pom.04			
	18. 5,7			5,700
	19. Pom.051,3			
	20. Pom.01			
	21. 0,70			0,700
	22. Pom.0,			
	23. 3,10			3,100
2	wg nakładów rzeczowych KNR 2-150205-04-040	Rurociąg z rur PCW kanalizacyjnych na ścianach budynku, połączenie metodą wciskową, średnica rur 110 mm	m	13,100
	1. Pom.17			
	2. 4,8			4,800
	3. Pom.06,04			
	4. 0,5*2+2			3,000
	5. Pom.02			
	6. 4,8+0,5			5,300
3	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110336-01-040	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4 X 1/2 cegły w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m	14,000
	1. 14			14,000
4	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110324-01-040	Zamurowanie bruzd poziomych w ścianach o przekroju 1/4 X 1/4 cegły "na pełno". Zaprawa z wapna suchogaszzonego	m	14,000
	1. 14			14,000
5	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110333-01-020	Przebicie otworów w ścianach na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 cegły	szt	3,000
	1. 3			3,000

1	2	3	4	5
6	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110208-03-020	Przebicie otworów przez strop o grubości 30 cm w elementach z betonu żwirowego o powierzchni do 0,05 m <sup>2</sup>	szt	4,000
1. 1+2+1				4,000

## 2. INSTALACJE WODOCIĄGOWE

1	2	3	4	5
7	wg nakładów rzeczowych KNR 2-15W0112-01-040	Rurociągi z rur polipropylenowych o połączeniach zgrzewanych, średnicy zewnętrznej 20 mm, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	123,440
1. Pom. 10				
2. 4,7				4,700
3. Pom. 11				
4. 19,6				19,600
5. Pom. 13				
6. 2				2,000
7. Pom. 14 + poł. z pom. 13				
8. 11,4+6				17,400
9. Pom. 16				
10. 3,80				3,800
11. Pom. 17+połączenie z pom. 16				
12. 11+6,22*2				23,440
13. Pom. 06				
14. 4,2				4,200
15. Pom. 08				
16. 1,3				1,300
17. Pom. 05				
18. 4,8				4,800
19. Pom. 04				
20. 13,5				13,500
21. P. Om. 03				
22. 2				2,000
23. Pom. 01				
24. 1,4+12,3+2				15,700
25. Pom. 02				
26. 11				11,000
8	wg nakładów rzeczowych KNR 00-340101-10-040	Izolacja rurociągów o średnicy zewnętrznej 12-22 mm, otulinami z pianki PUR - jednowarstwowymi. Grubość izolacji 20mm	m	123,440
1. 123,44				123,440
9	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110336-01-040	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4 X 1/2 cegły w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m	33,170
1. 2,5+1+1+1,9+6,22+1,8+4,0+3,4+2+2+1,2+6,15				33,170
10	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110324-01-040	Zamurowanie bruzd poziomych w ścianach o przekroju 1/4 X 1/4 cegły "na pełno". Zaprawa z wapna suchogaszzonego	m	33,170
1. 33,17				33,170

## 3. INSTALACJE C.O.

1	2	3	4	5
11	wg nakładów rzeczowych KNR 4-020521-01-090	Demontaż grzejnika stalowego płytowego jednorzędowego	kpl	3,000
1. 3				3,000
12	wg nakładów rzeczowych KNR 2-1510408-0110-020	Zawór przelotowy prosty mosiężny o średnicy 15 mm - połączenie gwintowane	szt	6,000
1. 6				6,000

1	2	3	4	5
13	wg nakładów rzeczowych KNR 2-1510114-05-020	Zawory umywalkowe stojące o średnicy nominalnej 15 mm	szt	16,000
1. 16				16,000
14	wg nakładów rzeczowych KNR 2-1510212-01-020	Wpusty żeliwne podłogowe o średnicy 50 mm	szt	3,000
1. 3				3,000