

## Szkola Podstawowa Nr 35

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Nr specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1. Remont pomieszczenia sanitarnego chłopców i do celów porządkowych - I piętro</b>							
<b>1.1. Roboty demontażowe</b>							
1.1.1		SST-IS.01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2,5 m <sup>2</sup> .	kpl.	2		
1.1.2		SST-IS.01	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o połączeniu gwintowanym i średnicy 15-20 mm.	szt.	2		
1.1.3		SST-IS.01	Demontaż umywalki.	kpl.	6		
1.1.4		SST-IS.01	Demontaż baterii umywalkowej.	szt.	6		
1.1.5		SST-IS.01	Demontaż pisuaru.	kpl.	3		
1.1.6		SST-IS.01	Demontaż ustępu z miską fajansową.	kpl.	3		
1.1.7		SST-IS.01	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpust żeliwny podłogowy fi 50 mm.	szt.	1		
1.1.8		SST-IS.01	Demontaż podejść odpływowych z rur żeliwnych o średnicy 100 mm.	szt.	3		
1.1.9		SST-IS.01	Demontaż podejść odpływowych z rur żeliwnych o średnicy 50 - 80 mm.	szt.	12		
1.1.10		SST-IS.01	Demontaż rury żeliwnej kanalizacyjnej o średnicy 50 - 100 mm, na ścianach budynku.	m	30		
1.1.11		SST-IS.01	Demontaż zaworu czepnego (wypływowego) bez korkowania podejścia o średnicy 15-20 mm.	szt.	12		
1.1.12		SST-IS.01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o średnicy 25-32 mm.	m	35		
<b>1.2. Roboty montażowe</b>							
1.2.1		SST-IS.01	Grzejnik stalowy jednopłytowy wraz z kompletem zawieszek- VK22 600/900.	kpl.	2		
1.2.2		SST-IS.01	Zawór skośny, o podwójnej regulacji, do sieci centralnego ogrzewania, o średnicy nominalnej do 15 mm.	szt.	4		
1.2.3		SST-IS.01	Rurociąg z rur stalowych instalacyjnych, o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynku, rurociąg o średnicy nominalnej 15-20 mm.	m	3,5		
1.2.4		SST-IS.01	Uzupełnienie rur spustowych kwadratowych z blachy z cynku o obwodzie ponad 50 cm - montaż wentylacji	m	2,5		

1	2	3	4	5	6	7	8
1.2.5		SST-IS.01	Uzupełnienie kolanek lub załamań z blachy ocynkowanej -kształtki - analogia montaż wentylacji	szt.	2		
1.2.6		SST-IS.01	Wentylatory promieniowe z wirnikiem osadzonym na wale silnika, o masie do 110 kg i średnicy otworu ssącego do 200 mm	szt.	1		
1.2.7		SST-IS.01	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym (syfony umywalkowe mosiężne).	szt.	3		
1.2.8		SST-IS.01	Zlew techniczny do celów porządkowych	szt.	1		
1.2.9		SST-IS.01	Bateria umywalkowa i do zlewu do celów porządkowych, o średnicy nominalnej 15 mm.	szt.	4		
1.2.10		SST-IS.01	Ustęp z płuczką z porcelany "Kompakt".	kpl.	3		
1.2.11		SST-IS.01	Pisuar z zaworem spłukującym.	kpl.	3		
1.2.12		SST-IS.01	Wpusty żeliwne podłogowe o średnicy nominalnej 50 mm.	szt.	2		
1.2.13		SST-IS.01	Wykonanie podejść dopływowych o średnicy 15 mm do wody zimnej.	szt.	11		
1.2.14		SST-IS.01	Dodatek za podejście odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, o średnicy 110 mm.	podejście	3		
1.2.15		SST-IS.01	Dodatek za podejście odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, o średnicy 50 mm.	podejście	7		
1.2.16		SST-IS.01	Rurociąg z rur stalowych instalacyjnych, o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynku, rurociąg o średnicy nominalnej 25-32 mm.	m	20		
1.2.17		SST-IS.01	Montaż otuliny termoizolacyjnej na rurociąg - zamiennie izolacja rur	m	20		
1.2.18		SST-IS.01	Rurociąg o średnicy dn16x2 system typu Kan-therm.	m	25		
1.2.19		SST-IS.01	Rurociąg z rur PCW kanalizacyjnych, na ścianach budynku, łączone metodą wciskową, rurociąg o średnicy 110 mm.	m	12		
1.2.20		SST-IS.01	Rurociąg z rur PCW kanalizacyjnych, na ścianach budynku, łączone metodą wciskową, rurociąg o średnicy 50 mm.	m	10		
1.2.21		SST-IS.01	Zawory przelotowe o średnicy nominalnej 15 mm.	szt.	10		
1.2.22		SST-IS.01	Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp., o średnicy nominalnej 15 mm.	szt.	8		
1.2.23		SST-IS.01	Przebicie otworów w stropach ceramicznych.	szt.	6		

1	2	3	4	5	6	7	8
1.2.24		SST-IS.01	Zamurowanie przebić w ścianach o grubości 1/2 cegły - użycie zaprawy z wapna suchogaszzonego, przy zastosowaniu betoniarki.	szt.	6		
1.2.25		SST-IS.01	Wykucie bruzd poziomych i pionowych o głębokości i szerokości 1/4x1/2 cegły w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej.	m	15		
1.2.26		SST-IS.01	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych w ścianach o przekroju 1/4 x 1/2 cegły - użycie zaprawy z wapna suchogaszzonego, przy zastosowaniu betoniarki.	m	15		
1.2.27		SST-IS.01	Drzwiczki stalowe do zaworów i rewizji (czyszczaków).	szt.	3		
1.2.28		SST-IS.01	Czyszczaki kanalizacyjne z PCW o średnicy zewnętrznej 110 mm, łączone metodą wciskową.	szt.	3		
1.2.29		SST-IS.01	Zawór skośny, o podwójnej regulacji, do sieci centralnego ogrzewania, o średnicy nominalnej do 15 mm.	szt.	4		
1.2.30		SST-IS.01	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł.	szt.	5		
1.2.31		SST-IS.01	Próba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach mieszkalnych, rurociągi o średnicy do 65 mm.	próba	1		
1.2.32		SST-IS.01	Obudowa jednowarstwowa na rusztach pojedynczych, przewodów kanalizacyjnych i wodnych płytami gipsowo-kartonowymi, 50-01, z użyciem gipsu budowlanego, szpachlowego.	m2	5		
Razem:							