
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Zespół szkół: Publiczna Szkoła Podstawowa i publiczne Gimnazjum w Minkowicach Oławskich wewnętrzna instalacja p-poż
ADRES INWESTYCJI : ul. Kościelna 20, Minkowice Oławskie
INWESTOR : GMINA JELCZ - LASKOWICE
ADRES INWESTORA : ul. Witosa 21, Jelcz -Laskowice
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2014

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-15 0106-06	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 50 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		56	m	56.000	
				RAZEM	56.000
2	KNR-W 2-15 0106-04	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 32 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		42	m	42.000	
				RAZEM	42.000
3	KNR 0-34 0101-05	Izolacja rurociągów śr.54-76 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E)	m		
		56	m	56.000	
				RAZEM	56.000
4	KNR 0-34 0101-04	Izolacja rurociągów śr.28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E)	m		
		42	m	42.000	
				RAZEM	42.000
5	KNR-W 2-15 0138-03	Hydrant montowany we wnęce 25HW-25 W/30 z 30 m węzłem firmy GRAS	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR-W 2-15 0138-01	Hydrant 25 HW-25 N-S-30 firmy GRAS	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR-W 2-15 0130-06	Zawory zwrotne instalacji wodociagowych z rur stalowych o śr. nominalnej 50 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR-W 2-15 0130-06	Filtr siatkowy instalacji wodociagowych z rur stalowych o śr. nominalnej 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR-W 2-15 0130-06	Zawory kulowe instalacji wodociagowych z rur stalowych o śr. nominalnej 50 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNR-W 2-15 0130-06	Zawór p.poż elektromagnetyczny typ EV220B o śr. nominalnej 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR-W 4-01 0336-03 analogia	Przejście przez ścianę Hilti Cp 601	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR-W 2-15 0126-01	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m		
		56+42	m	98.000	
				RAZEM	98.000
13	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociagowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		56+42	m	98.000	
				RAZEM	98.000