
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45321000-3 Izolacja cieplna
45331000-6 Instalowanie urządzeń grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
45331100-7 Instalowanie centralnego ogrzewania

NAZWA INWESTYCJI : INSTALACJA ZASILAJĄCA HALĘ SPORTOWĄ W OBRĘBIE KOTŁOWNI
ADRES INWESTYCJI : KAMIEŃSK, UL. SPORTOWA 8, DZIAŁKA NR 479/6
INWESTOR : GMINA KAMIEŃSK
ADRES INWESTORA : UL. WIELUŃSKA 50, 97-360 KAMIEŃSK

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tomasz Sobolewski
DATA OPRACOWANIA : 12.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		INSTALACJA CO			
1	KNR 2-15	Zawory żeliwne zaporowe i zwrotne kołnierzowe o śr.nom. 65-80 mm-zawór	szt.		
d.1	0409-04	kulowy DN65 w krótkiej zabudowie	szt.	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000
2	KNR 2-15	Zawory żeliwne zaporowe i zwrotne kołnierzowe o śr.nom. 65-80 mm-filtr koł-	szt.		
d.1	0409-04-ana-	nierzowy DN65	szt.	1.000	
	logia	1			
				RAZEM	1.000
3	KNR-W 7-09	Montaż kształtek stalowych spawanych o średnicy zewnętrznej do 88.9	szt.		
d.1	2114-06	mm.Grubość ścianki do 5.0 mm - redukcja DN65/40	szt.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
4	KNR-W 7-09	Montaż kształtek stalowych spawanych o średnicy zewnętrznej do 88.9	szt.		
d.1	2114-06	mm.Grubość ścianki do 5.0 mm - redukcja DN65/50	szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
5	KNR 2-28	Kołnierze stalowe do rur o śr. nom. 65 mm	szt.		
d.1	0203-01-ana-		szt.	4.000	
	logia	4			
				RAZEM	4.000
6	KNR-W 7-09	Montaż kształtek stalowych spawanych o średnicy zewnętrznej do 88.9	szt.		
d.1	2114-06	mm.Grubość ścianki do 5.0 mm - kolana hamburskie DN65 90st	szt.	15.000	
		15			
				RAZEM	15.000
7	KNR-W 2-15	Manometry montowane wraz z wykonaniem tulei	szt.		
d.1	0530-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR-W 2-15	Termometry montowane w gotowej tulei	szt.		
d.1	0530-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 2-15	Zawory żeliwne zaporowe i zwrotne kołnierzowe o śr.nom. 65 mm - zawór	szt.		
d.1	0409-04	zwrotny DN65	szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
10	KNR 0-35	Pompa obiegowa Q=11.0m3/h H=7,0 m wraz z izolacją	szt.		
d.1	0208-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR-W 7-09	Montaż rurociągów stalowych spawanych o średnicy zewnętrznej do 88.9	m		
d.1	2102-06	mm.Grubość ścianki do 5.0 mm - DN65	m	34.000	
		34			
				RAZEM	34.000
12	KNR 2-16	Jednowarstwowa izolacja o grubości 40-150 mm matami z wełny mineralnej na	m ²		
d.1	0311-02	siatce drucianej rurociągów o śr.zewn. do 55 mm-izolacja z wełny mineralnej	m ²	37.366	
		pokrytej zbrojonym płaszczem z folii aluminiowej- Dz68/80mm			
		34*0.35*3.14			
				RAZEM	37.366
13	KNR 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr. nom. 10-15	szt.		
d.1	0408-01	mm-zawory spustowe	szt.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
14	KNR 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr. nom. 10-15	szt.		
d.1	0408-01	mm-automatyczne odpowietzniki	szt.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000