

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wewnętrzne instalacje sanitarne wod.-kan. c.o. wentylacji,
gaz - etap 2 instalacja c.o. pater, piętro
ADRES INWESTYCJI : Pleszew ul. Kaliska 2
INWESTOR : Pleszewskie Towarzystwo Budownictwa Spo³ecznego
ADRES INWESTORA : 63-300 Pleszew ul. Fabryczna 5
BRAN A : SANITARNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr in[^] Marek Licznerski
KOD CPV : 45 330 000 - 9
DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2011 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Kamienica Pleszew Kaliska 2 etap 2 instalacja c.o. – PATRER, PIĘTRO					
1 Instalacja centralnego ogrzewania					
d.1	1	KNR-W 2-15 Zawory grzejnikowe RA-N o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		0412-02 2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
d.1	2	KNR-W 2-15 Zawory grzejnikowe powrotne RLV o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		0412-02 2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
d.1	3	KNR-W 2-15 Zawory grzejnikowe RLV - KS o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		0412-02 53	szt.	53.000	
				RAZEM	53.000
d.1	4	KNR-W 2-15 Głowice termostaticzne	szt.		
		0412-02 55	szt.	55.000	
				RAZEM	55.000
d.1	5	KNR-W 2-15 Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm	szt.		
		0412-07 8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
d.1	6	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe jednopłytkowe 11 KV/600/400	szt.		
		0418-03 6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
d.1	7	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe jednopłytkowe 11 KV/600/520	szt.		
		0418-03 1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
d.1	8	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe jednopłytkowe 11 KV/900/400	szt.		
		0418-03 2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
d.1	9	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe dwupłytkowe 21 KV/500/600	szt.		
		0418-05 1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
d.1	10	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe dwupłytkowe 21 KV/600/520	szt.		
		0418-07 1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
d.1	11	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe dwupłytkowe 21 KV/600/600	szt.		
		0418-07	szt.	0.000	
				RAZEM	1.000
d.1	12	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe dwupłytkowe 21 KV/600/720	szt.		
		0418-07 2	szt.	2.000	
				RAZEM	0.000
d.1	13	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22K/600/520	szt.		
		0418-07 1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
d.1	14	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22K/900/920	szt.		
		0418-07 1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
d.1	15	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22KV/500/600	szt.		
		0418-07 2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
d.1	16	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22KV/500/720	szt.		
		0418-07 17	szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
d.1	17	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22KV/600/600	szt.		
		0418-07 0	szt.	0.000	
				RAZEM	0.000
d.1	18	KNR-W 2-15 Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22KV/600/720	szt.		
		0418-07 2	szt.	2.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.000
19	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22KV/600/800	szt.		
d.1	0418-07	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22KV/600/920	szt.		
d.1	0418-07	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22KV/900/400	szt.		
d.1	0418-07	0	szt.	0.000	
				RAZEM	0.000
22	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22KV/900/520	szt.		
d.1	0418-07	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
23	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22KV/900/600	szt.		
d.1	0418-07	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22KV/900/720	szt.		
d.1	0418-07	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
25	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22KV/900/800	szt.		
d.1	0418-07	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe trzy płytkowe 33KV/500/600	szt.		
d.1	0418-09	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe trzy płytkowe 33KV/500/720	szt.		
d.1	0418-09	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
28	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe trzy płytkowe 33KV/500/800	szt.		
d.1	0418-09	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe trzy płytkowe 33KV/500/920	szt.		
d.1	0418-09	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
30	KNR-W 2-15	Rury przyłączone z tworzyw sztucznych o śr. zewn. 16 mm do grzejników	kpi.		
d.1	0429-01	54	kpi.	54.000	
				RAZEM	54.000
31	KNR-W 2-15	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
d.1	0436-01	54	urz.	54.000	
				RAZEM	54.000