

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Plik w formacie ATHENASOFT					
1	kalk. własna	Centrala dachowa RIRS 2500HW EKO 3.0RHX wym. obrotowy, izolacja 50 mm, konstrukcja wsporcza pod centralę na dachu - 1 kpl Nagrzewnica wodna SVS 700x400-2 -1szt Zawór VXP SIEMENS , śrubunek ALG SIEMENS, siłownik SSB61/81 SIEMENS - do sterowania ilością wody dopuszczanej do nagrzewnicy wodnej - 1 kpl Sterownik SA - CONTROL - 1 szt Daszek RIRS 2500 EKO - 1szt 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	kalk. własna	MATERIAŁ wg. wykazu z Projektu Technicznego - od poz. 6 do poz. 48 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	kalk. własna	Montaż instalacji, uruchomienie i regulacja 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000