



- KK1 Klimatyzator kasetonowy  
typu 007  
Qch=2,20kW  
Wymiary WxSxG=245x570x570  
Waga=15kg
- KK2 Klimatyzator kasetonowy  
typu 014  
Qch=4,50kW  
Wymiary WxSxG=245x570x570  
Waga=15kg
- AG1 Agregat zewnętrzny typu AJY126 R410A  
Qch=40,00kW Qel=12,12kW 3~400V EER=3,30  
Wymiary WxSxG=1638x1080x480  
Waga=213kg  
+ Rama montażowa  
+ 4x nóżka 305x305 z matą antywibracyjną
- ST Sterownik przewodowy UTY-RSRY

		EKOINBUD Sp. z o.o. ul. Geodetów 29 80-298 Gdańsk		
Opracowanie chronione prawnie Ustawa o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 (Dz.U. Nr 24 / 94 z 23/utego1994)				
Temat:		Budowa budynku żłobka z instalacjami wewnętrznymi wraz z wykonaniem zagospodarowania terenu - instalacje zewnętrzne, elementy małej architektury, dojścia, dojazdy i miejsca postojowe w Białym Borze.		
Adres:		Biały Bór działka nr 506/1, 507/1 obręb 0001		
Inwestor:		Gmina Grudziądz ul. Wybickiego 38, 86-300 Grudziądz		
	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	mgr inż. Sebastian Gwamy	Sanitarna	POM/0287/PBS/15	
Sprawdzający	mgr inż. Jakub Gorlik	Sanitarna	POM/0052/PWOS/10	
Nazwa rysunku				Numer rys. KL01
INSTALACJA KLIMATYZACJI RZUT PARTERU				Arkusz:
Data: marzec 2024	Stadium: Projekt techniczny	Branża : SANITARNA	Skala : 1:100	