



PC  
2-sprężarkowa gruntowa  
pompa ciepła  
min. wydajność pompy ciepła 45kW  
ciężar całkowity: 465 kg  
maksymalny pobór mocy: 18,4kW  
napięcie zasilania sprężarek: 400V

REW.	DATA	OPIS	TM	MCH	MK
Projekt	Budowa przedszkola gminnego w Bobrowicach, gmina Sławno		RYS.	SPR.	ZATW.
Adres	76-100 Bobrowice, g. Sławno, dz. nr 24/22, obręb 0001 Bobrowice				
Facja	PROJEKT WYKONAWCZY		Data	MAJ 2016	Nr projektu 18001
	INWESTOR	GAJNA SŁAWNO UL. M. C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 SŁAWNO			
		NAZWA RYSUNKU RZUT POMIESZCZENIA Z POMPĄ CIEPŁA			
Projektant:	mgr inż. Michał Słoboda upr. ZAP/0240/PWCS/09	Opracowanie:	mgr inż. Magdalena Korda upr. ZAP/0106/PWCS/10	Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Karczyński upr. ZAP/0106/PWCS/10
	ch2 architekci 70-454 SZCZECIN ul. Powstańców Warszawy 11/207 tel. 091420408 fax. 091420440 biuro@ch2architekci.pl				
	NAAN ARCHITEKCI biuro@naanarchitekci.com				
Brzoza	SANITARNA	Format	297X420	Skala	1:50
		Nr rysunku	S5		Rewizja -