



#### OZNACZENIA:

Agregat chłodniczy :

$Q=23000\text{kcal/h} = 19\text{ kW}$

Agregat skraplacza TYP S12RS

N=3,8kW , poj. zbiornika 4,0 kg

PS-30

Parownik segmentowy ,  
pow parowania 30m<sup>2</sup> G=80 kg

elektromagnetyczny zawór EZ-X3

termostatyczny zawór rozprężny  
TZR-3E/12

termostat komorowy RL-1  
zakres temperatur -2 C : + 4 C

TB-A tablica z armaturą

FCH-2-M12x1,5 filtr chemiczny

#### Obsługa procesu inwestycyjnego

Marek Paśnik Kolobrzeg Al. I Armii Wojska Polskiego 28/4

#### INWENTARYZACJA BUDOWLANA

Nazwa inwestycji:	TERMOIZOLACJA KOMORY CHŁODNICZEJ	Lokalizacja:	Oddział REWITA Rogowo 72-330 Mrzeżyno Rogowo 76
Nazwa rysunku:	Schemat instalacji chłodniczej		
Inwestor:	AMW REWITA sp. zo.o. Warszawa ul. św. Jacka Odrowąża 15		
PROJEKTANT:	SPECJALNOŚĆ - NUMER UPRAWNIENI	PODPIS:	SKALA:
mgr inż. Marek Paśnik	konstrukcyjno - budowlana nr uprawnień: <b>UAW-VIII/83861/88</b>		NUMER RYSUNKU
STADIUM:			NR. STR: