



1.1	1.2	1.3	1.4	1	NR OBWODU
czujnik temperatury		termostat	pompa obiegowa	zasilanie	NAZWA
wody w zasobniku	cieczy w kolektorze	zabezpieczający	układu solarn.	regulatora 1E	
			245		MOC [W].
LIYCY 2x0,75	YKSLYekw2x0,75		YDYżo 3x1,5		PRZEWÓD

1.1B - oznaczenie urządzenia w proj. elektrycznym  
16 - nr specyfikacji materiałowej w proj. sanitarnym

24 200905  
2 ORYGINAŁA

PROJ-FUTURA  
Andrzej Jaworowski  
ul. Malczewskiego 8B/13  
71-616 SZCZECIN  
REGON 811148663  
NIP 851-192-69-78

<b>PROJ FUTURA</b> ANDRZEJ JAWOROWSKI UL. MALCZEWSKIEGO 8B/13 71-616 SZCZECIN TEL.: + 48 502 444326 FAX: + 48 91 8126679 PROJ.FUTURA@SEND.PL	ZADANIE: PROJEKT BUDOWLANY KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH DOM POMOCY SPOŁECZNEJ 74-503 MORYŃ, UL. RYNKOWA 27, DZIAŁKA 133
	RYSUNEK: AUTOMATYKA UKŁADU SOLARNEGO
PROJEKTOWAŁ: TECH. BERNARD MILEWSKI UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA NUMER 275/SZ/86 W SPECJALNOŚCI INSTALACJE ELEKTRYCZNE	SKALA RYSUNKU: -
OPRACOWAŁ: TECH. BERNARD MILEWSKI UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA NUMER 275/SZ/86 W SPECJALNOŚCI INSTALACJE ELEKTRYCZNE	DATA RYSUNKU: 03.2004
SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. ALEKSANDER WIECZORKIEWICZ UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA NUMER 53/SZ/78 W SPECJALNOŚCI INSTALACJE ELEKTRYCZNE	<b>E-2</b>