

LEGENDA

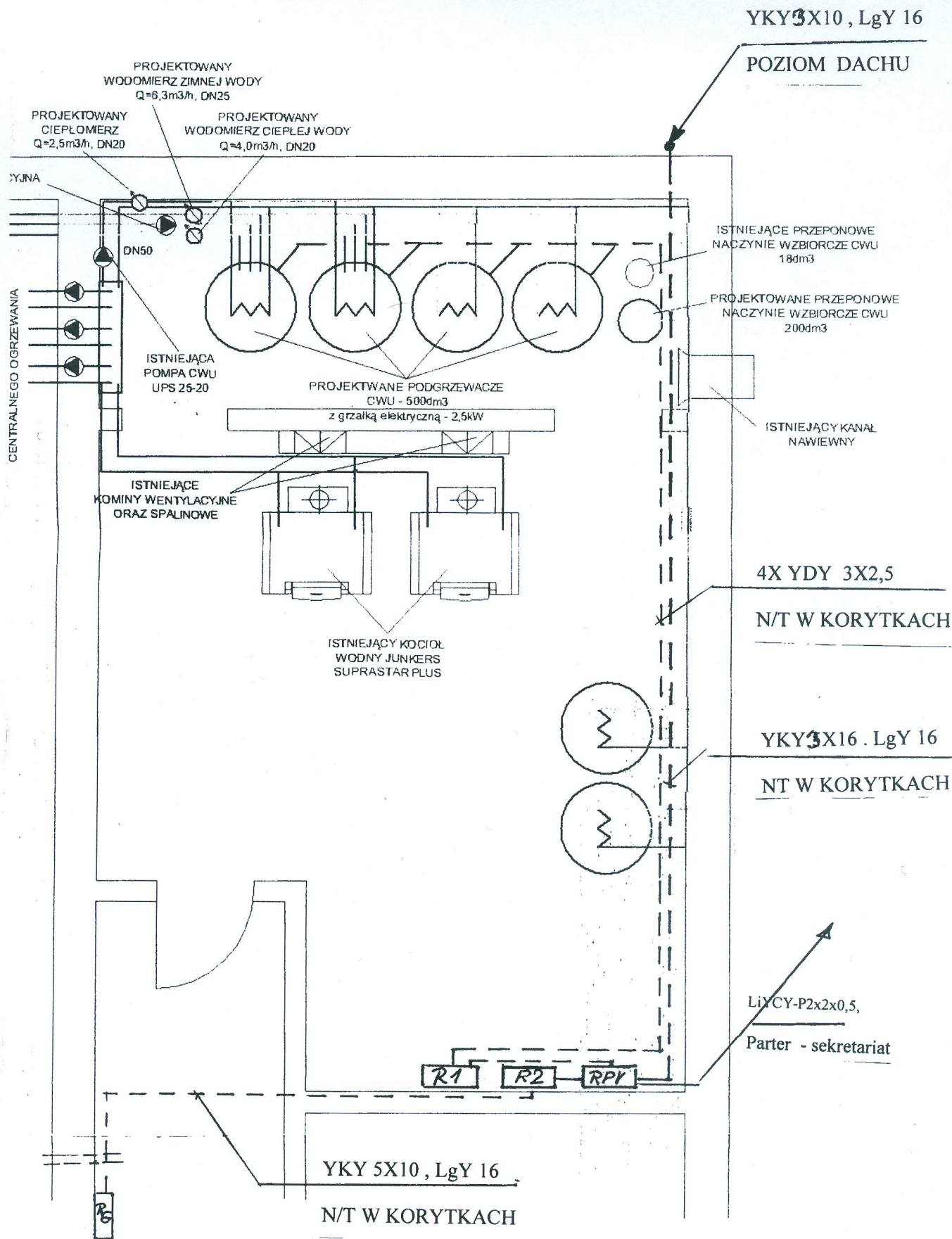
ZWOD PIONOWY

LINIA KABLOWA

PANEL FOTOWOLTAEICZNY



Biuro projektowe	PROJEKT:		MONTAZ URZADZENIA FOTOWOLTAEICZNEGO				
	HOLDING OMEGATERM Sp. z o.o.		MOCY ELEKTRYCZNEJ 11,18 kW				
Adres	ul. Zajęcza 12		ADRES:				
	44-203 Rybnik		43-460 WISŁA MALINKA 79				
Zamawiający	SZKOLNE SCHRONISKO MŁODZIEŻOWE GRANIT 43-460 WISŁA MALINKA 79						
Stadium projektu	Projekt budowlano-wykonawczy		Typ rysunku				
Branda	INSTALACJA ELEKTRYCZNA		RZUT DACHU				
PROJEKTOWAŁ	Imię nazwisko	Podpis	Data	Skala			
	inż. Henryk Jędrzejczyk	391/94	10-2014R.	1:100			
				Numer rysunku			
				01			



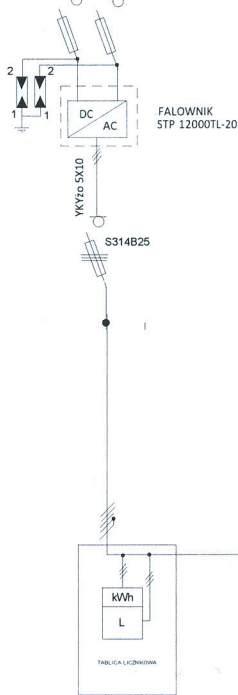
Biuro projektowe HOLDING OMEGATERM Sp. z o.o. Adres: ul. Zajęcza 12, 44-203 Rybnik tel./fax: (+48 32) 23971 / (+48 32) 4223971		PROJEKT: MONTAŻ URZĄDZENIA FOTOWOLTAICZNEGO MOCY ELEKTRYCZNEJ 4,16kW ADRES: 43-430 MIEDZYSWIEC UL. MALINOWA 4	
Zamawiający: OSRODEK POMOCY DZIECKU I RODZINIE - DOM DZIECKA W MIEDZYSWIECIU 43-430 MIEDZYSWIEC UL. MALINOWA 4		Tytuł rysunku: RZUT PIWNIE	
Nazwa projektu: Projekt budowlano-wykonawczy		Tytuł rysunku: RZUT PIWNIE	
Nazwa: INSTALACJA ELEKTRYCZNA		Tytuł rysunku: RZUT PIWNIE	
PROJEKTOWAŁ inż. Henryk Jędrzejczyk	Imię nazwisko inż. Henryk Jędrzejczyk	Uprawnienia 391/94	Podpis
		Data 10-2014R.	Skala Numer rysunku 02

PANELE VITOVOLT - 200 TYP P260BA
NA DACHU BUDYNKU 43 SZT.

PV-Generator 1
1 x 22 (A)
1 x 21 (B)
11,18 kWp



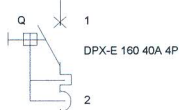
RPV



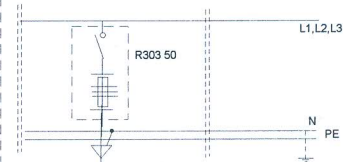
P=10 KW
R1
YKY 5X16
2M

YKY 5X16
15m

R2

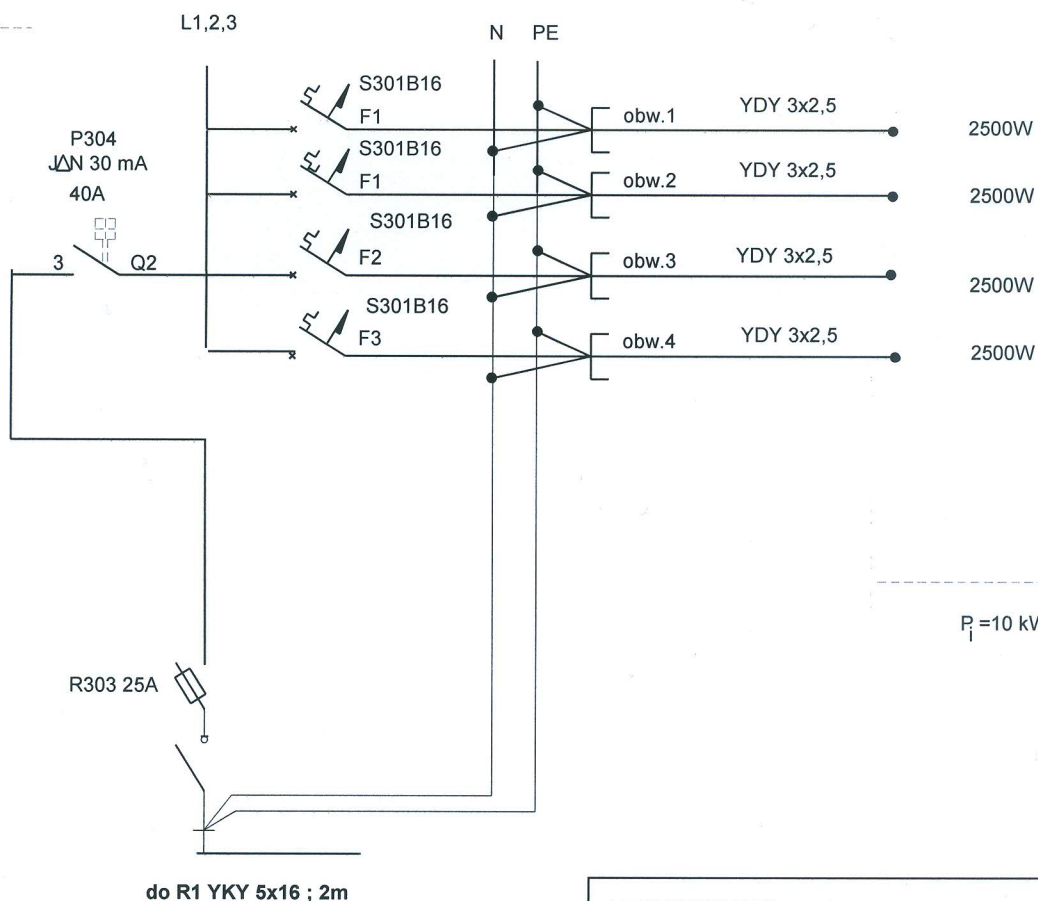


RG



Biuro projektowe		PROJEKT:			
HOLDING OMEGATERM Sp. z o.o.		MONTAZ URZADZENIA FOTOWOLTAEICZNEGO			
Adres ul.Zajęcza 12 44-203 Rybnik		MOCY ELEKTRYCZNEJ 11,18 kW ADRES: 43-460 WISLA UL. MALINKA 79			
Zamawiajcy SZKOLNE SCHRONISKO MŁODZIEŻOWE GRANIT					
43-460 WISLA UL. MALINKA 79					
Stadium projektu		Tytuł rysunku			
Projekt budowlano-wykonawczy		SCHEMAT			
Branża		INSTALACJI FOTOWOLTAEICZNEJ			
INSTALACJA ELEKTRYCZNA					
	Imię nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Data	Skala
PROJEKTOWAŁ	inż. Henryk Jędrzejczyk	391/94		10-2014R.	
					Numer rysunku
					03

R1



U = 230V(400 VAC)
ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym
samoczynne szybkie wyłączenie w układzie TN-C-S

Biuro projektowe		PROJEKT:			
HOLDING OMEGATERM Sp. z o.o.		MONTAŻ URZĄDZENIA FOTOWOLTAICZNEGO			
Adres		MOCY ELEKTRYCZNEJ 11,18 kW			
ul Zajęcza 12		ADRES:			
44-203 Rybnik		43-460 WIŚLA UL. MALINKA 79			
Zamawiający		SZKOLNE SCHRONISKO MŁODZIEŻOWE GRANIT			
43-460 WIŚLA UL. MALINKA 79					
Stadium projektu		Tytuł rysunku			
Projekt budowlano-wykonawczy		SCHEMAT R1			
Branża		INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
	Imię nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Data	Skala
PROJEKTOWAŁ	inż. Henryk Jędrzejczyk	391/94		10-2014R.	
					Numer rysunku
					04