

Zasilanie z istniejącej tablicy licznikowej
Zabezpieczenie 25A

SYSTEM
SIECI TT
Pi = 44,6 kW
Kj = 0,35
Po = 15,6 kW

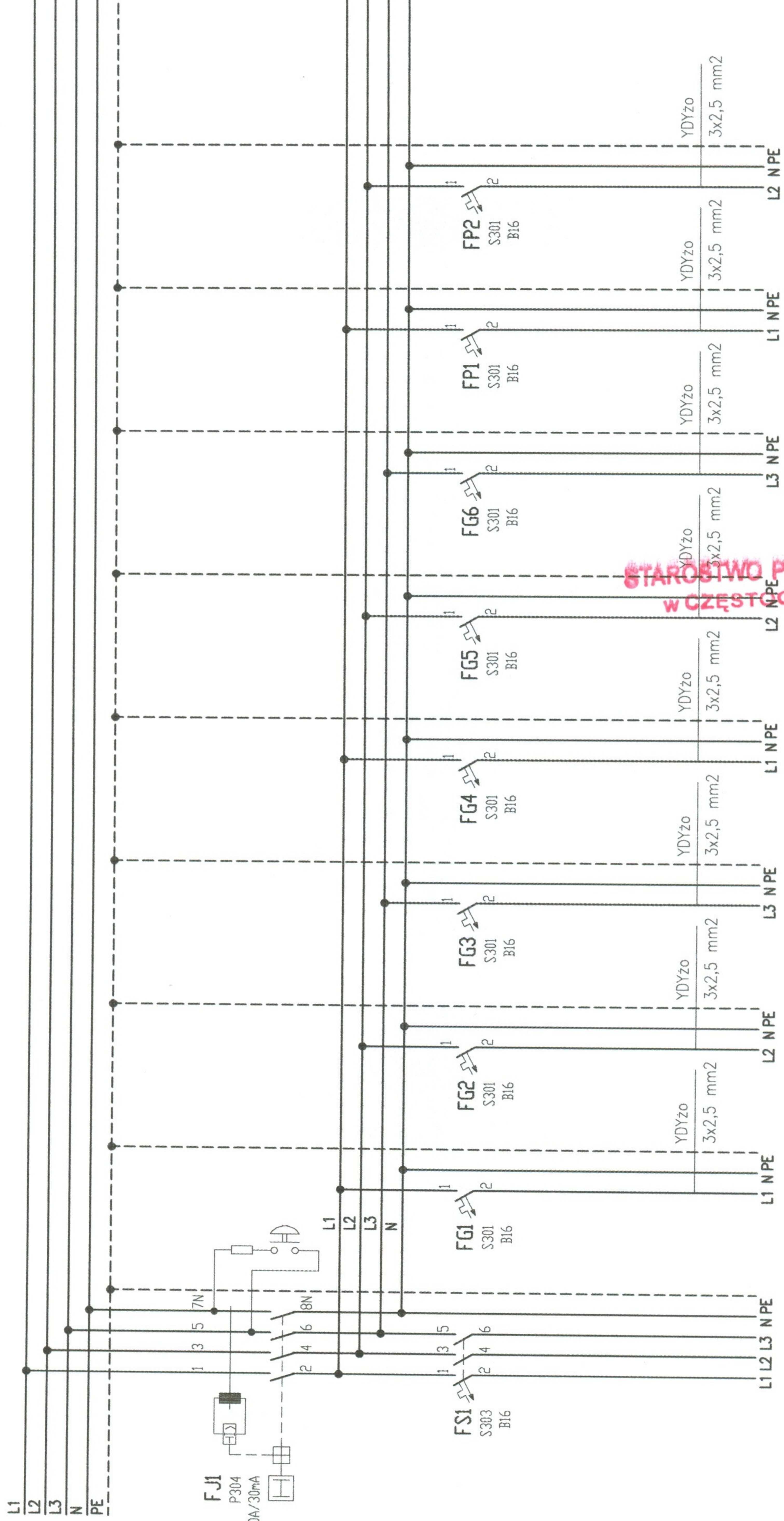
z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz wymaganiami ergonomii:
1/ bez zasirzezeń
2/ z zachowaniem wymiennymi w załączonej opinii mgr inż. Romuald Kobyleck
Ażeczoznawca do spraw bezpieczeństwa i higieny pracy nr upr. GiP 339/99 w grupach: 1,1; 1,2; 1,3; 1,4
Data 19.12.2008
zam. ul. Traugutta 20 "B" tel. 325-47-27

STAROSTWO POWIATOWE
W CZĘSTOCHOWIE

Nr obwodu	Przeznaczenie	Moc zainst.	01	02	03	04	05	06
	Zasilanie tablicy TG	max. 44,6 kW	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne
	Zasilanie tablicy TG	max. 44,6 kW	kom. 3	kom. 1,2,4,5,6,8,10	kom. 9	7, 1,1, 1,3-1,5,1,7	kom. 1,2	kom. 1,6
	Zasilanie tablicy TG	max. 44,6 kW	zalecany	zalecany	zalecany	zalecany	zalecany	zalecany
	Zasilanie tablicy TG	max. 44,6 kW	max 1,1 kW	max 1,0 kW	max 1,1 kW	max 1,0 kW	max 1,1 kW	max 1,1 kW


USŁUGI PROJEKTOWE		Uprawnienia		Skala		Branża	
Grzegorz Drelich ul. PCK 2 lok. 19 42-200 Częstochowa e-mail: dgrzegorz@o2.pl		SLK/0605/POOE/04		%		Elektryczna	
mgr inż. Grzegorz DRELICh		Uprawnienia		Nr projektu:		Faza	
mgr inż. Jan KOSTRZANOWSKI		Podpis		GD-01-12-08		Proj. budowlany	
		[Signature]				Nr rysunku	
						E-10 Ark. 1/4	
						Data	
						grudzień 2008 r.	

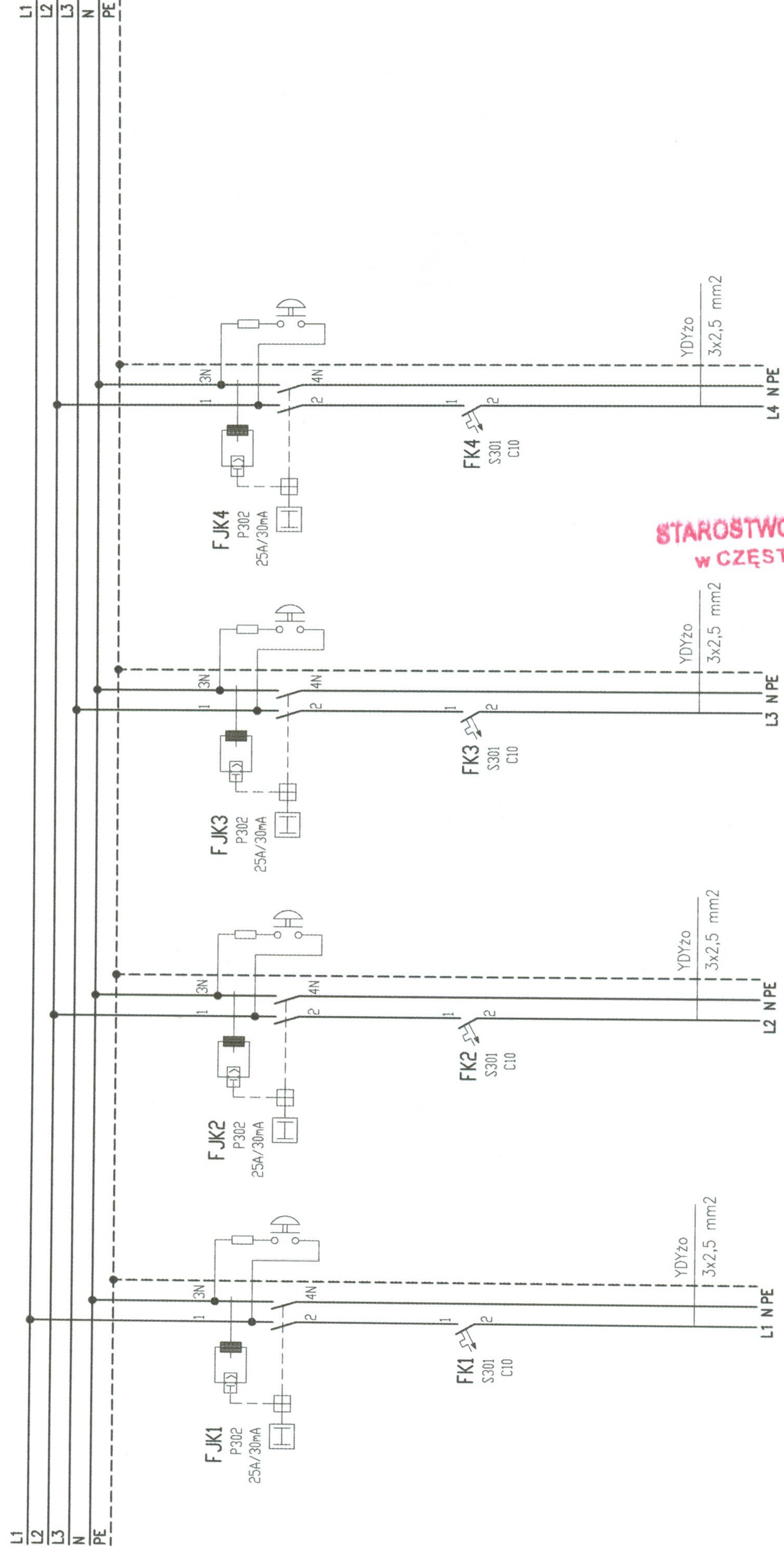
ROJEKT BUDOW. PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOW.
ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA NA POTRZEBY MUZEUM
Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej 189 dz. nr ewid. 49, k.m.1
INSTAL. ELEKTRYCZNE, POMOCNICZE I OCHRONNE
SCHEMAT TABLICZY ZASILAJĄCEJ "TZ"



STAROSTWO POWIATOWE
W CZĘSTOCHOWIE

Nr obwodu	S1	G1	G2	G3	G4	G5	G6	P1	P2
Przeznaczenie	Rezerwa	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Podgrzewacz wody	Podgrzewacz wody
Pomieszczenie		3	4	5, 6	9	8	1, 2, 10	8	8
Moc zainstalow.		max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 3,0 kW	max. 3,0 kW

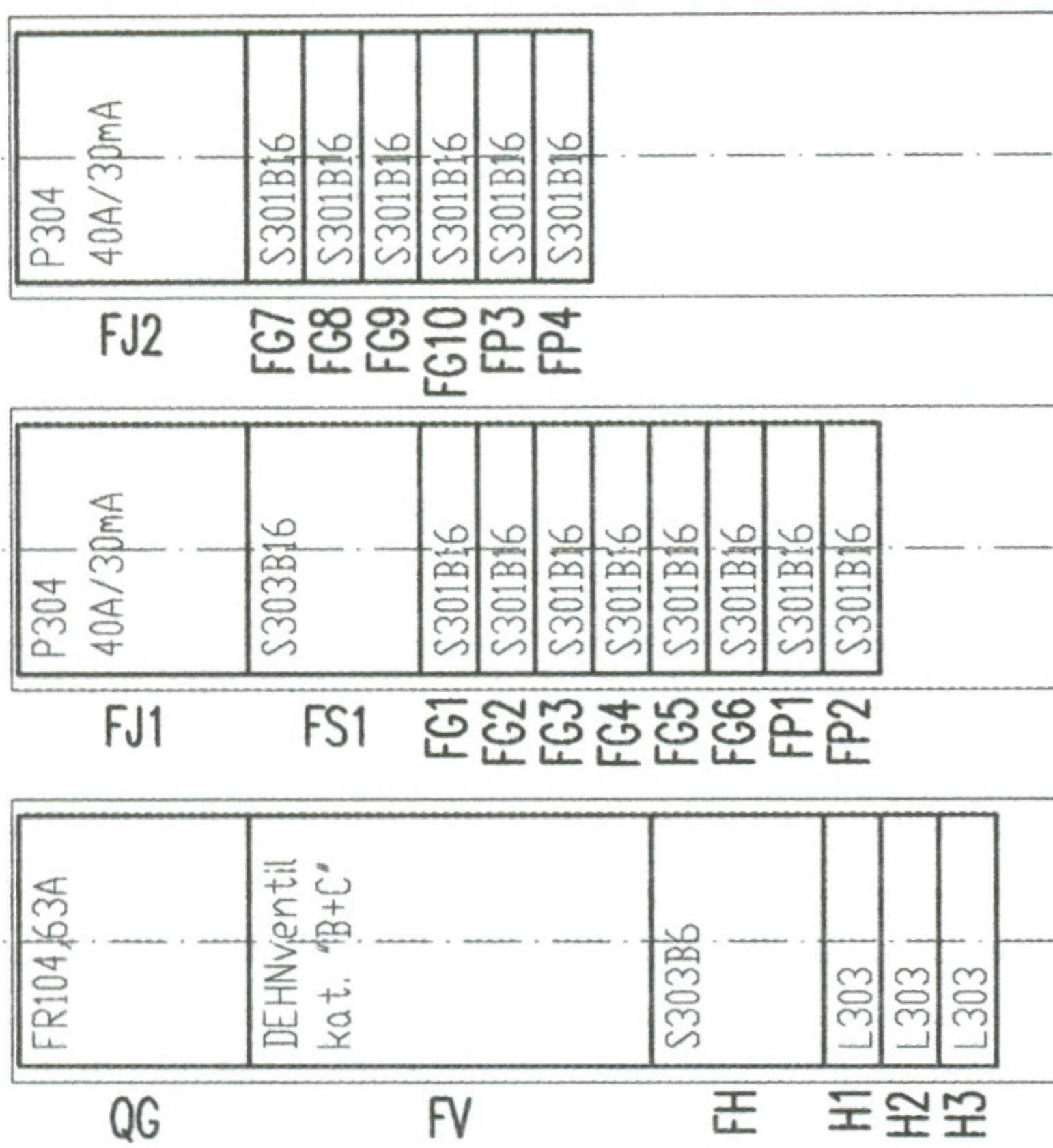
USŁUGI PROJEKTOWE Grzegorz Drelich ul. PCK 2 lok. 19 42-200 Częstochowa e-mail: dgrzegorz@o2.pl	Opracował		Skala % Nr projektu: GD-01-12-08	Podpis 	Uprawnienia SLK/0605/POOE/04 UAN-VIII-7342/156/94	Nazwisko mgr inż. Grzegorz DRELICH mgr inż. Jan KOSTRZANOWSKI	ROJEKT BUDOW. PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOW. ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA NA POTRZEBY MUZEUM Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej 189 dz. nr ewid. 49, k.m.1 INSTAL. ELEKTRYCZNE, POMOCNICZE I OCHRONNE SCHEMAT TABLICY ZASILAJĄCEJ "TZ"			Elektryczna
	Projektował						Branka	Faza	Proj. budowlany	
	Sprawdził						Nr rysunku	E-10	Ark. 2/4	
							Data	grudzień 2008 r.		



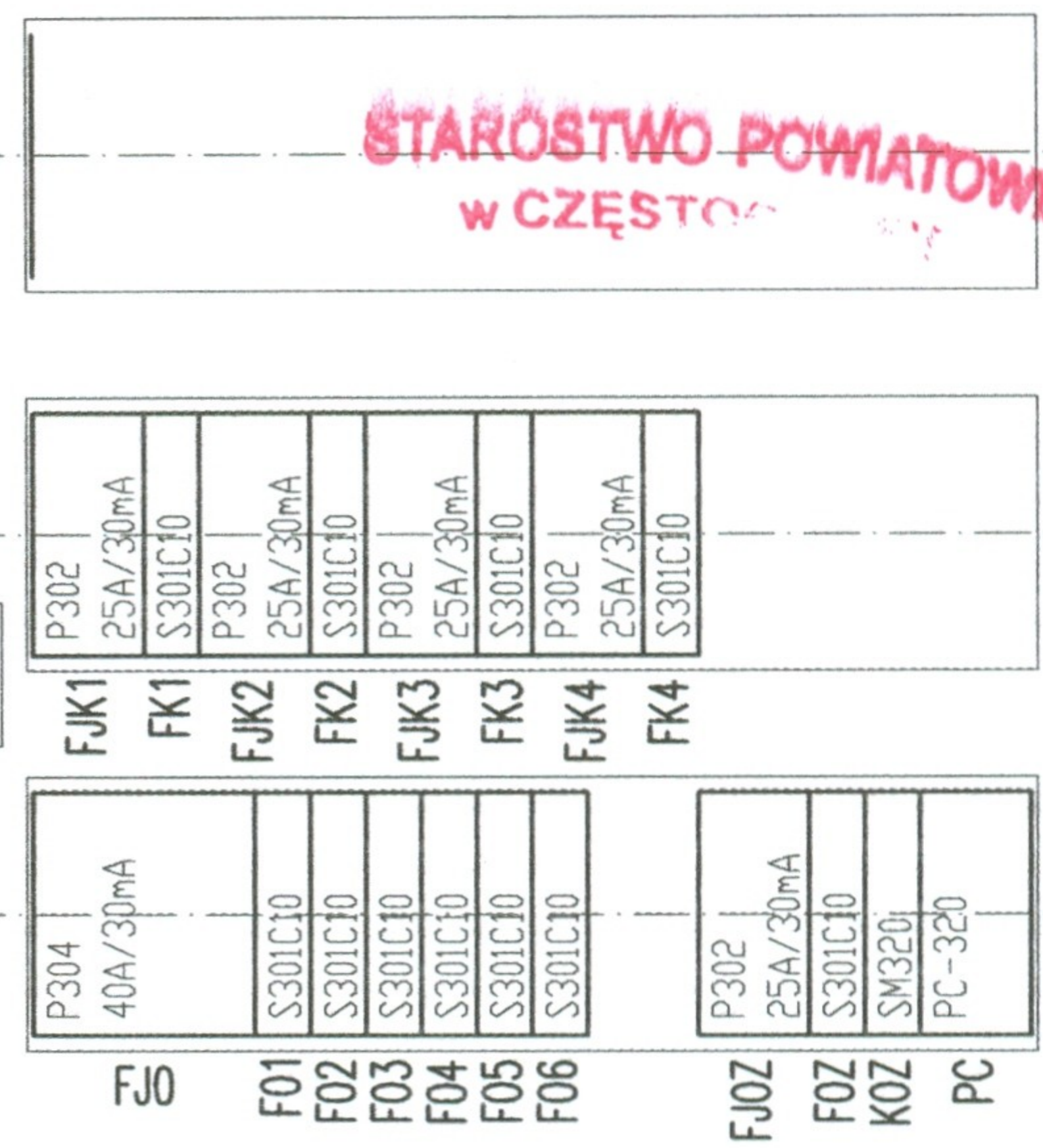
STAROSTWO POWIATOWE
W CZĘSTOCHOWIE

Nr obwodu	K1	K2	K3	K4
Przeznaczenie	Gniazda komputerowe	Gniazda komputerowe	Gniazda komputerowe	box i centrala alarmowa
Pomieszczenie	pom. 9, parter	pom. 1.2, piętro	pom. 1.6 piętro	1.3, piętro, serwer, centralika
Moc zainstalow.	max. 1,2 kW	max. 1,6 kW	max. 1,6 kW	max. 0,8 kW
USŁUGI PROJEKTOWE Grzegorz Drelich ul. PCK 2 lok. 19 42-200 Częstochowa e-mail: dgrzegorz@o2.pl	Opracował			
	Projektował	mgr inż. Grzegorz DRELICH	SLK/0605/POOE/04	Nr projektu:
	Sprawdził	mgr inż. Jan KOSTRZANOWSKI	UAN-VIII-7342/156/94	GD-01-12-08
ROJEKT BUDOW. PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOW. ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA NA POTRZEBY MUZEUM Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej 189 dz. nr ewid. 49, k.m.1 INSTAL. ELEKTRYCZNE, POMOCNICZE I OCHRONNE SCHEMAT TABLICY ZASILAJĄCEJ "TZ"				
Branża	Elektryczna			
Faza	Proj. budowlany			
Nr rysunku	E-10 Ark. 4/4			
Data	grudzień 2008 r.			

Tablica typu Pragma D p/t 3x18 mod.

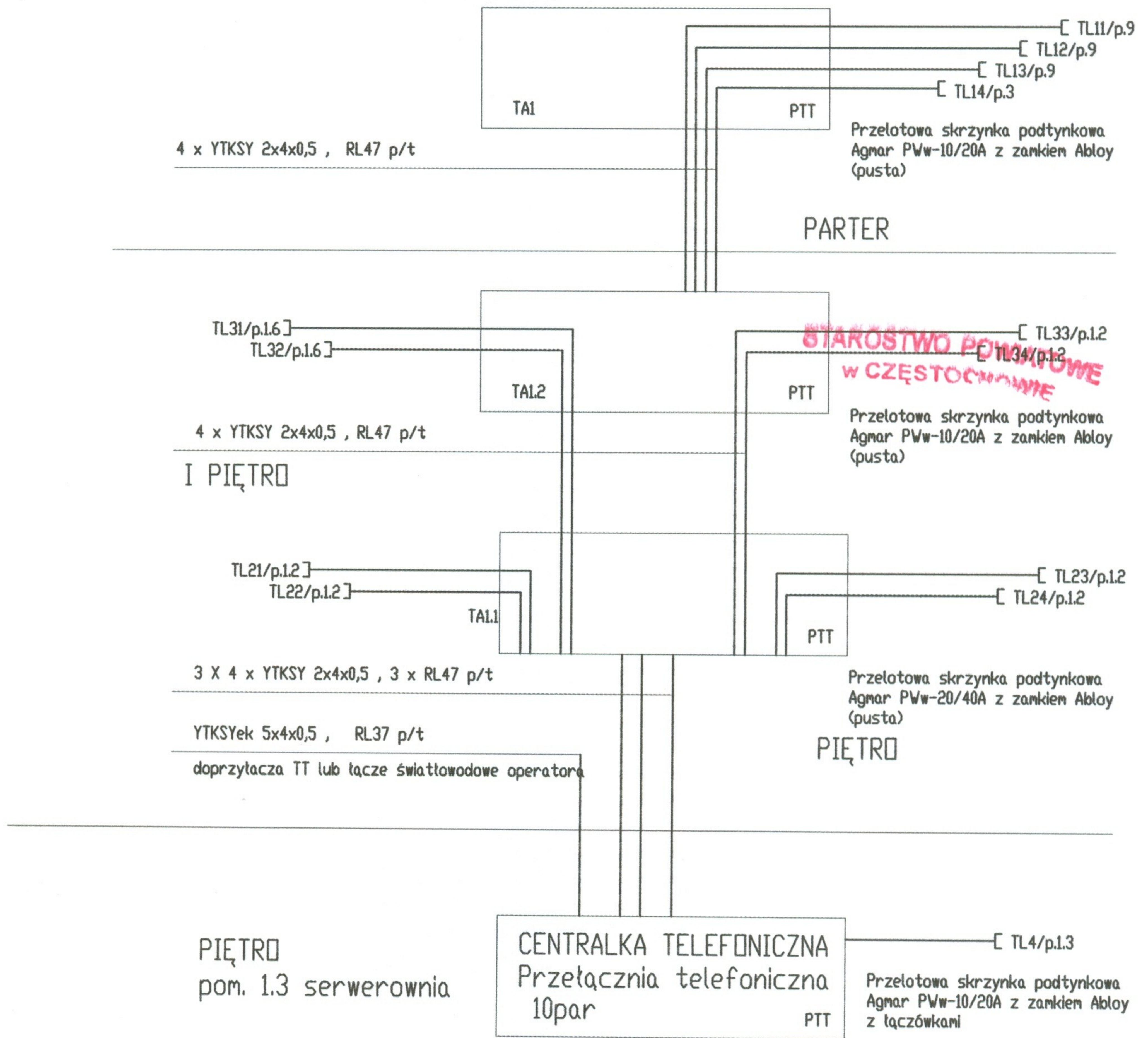


Tablica typu Pragma D p/t 3x18 mod.



USŁUGI PROJEKTOWE Grzegorz Drelich ul. PCK 2 lok. 19 42-200 Częstochowa e-mail: dgrzegorz@o2.pl		Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
	Opracował			
	Projektował	mgr inż. Grzegorz DRELICH	SLK/0605/POOE/04	
	Sprawdził	mgr inż. Jan Kostrzanowski	UAN-VIII-7342/156/94	
Skala 1:5	ROJEKT BUDOW. PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOW. ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA NA POTRZEBY MUZEUM Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej 189 dz. nr ewid. 49, k.m.1 INSTAL. ELEKTRYCZNE, POMOCNICZE I OCHRONNE	Branża	Elektryczna	
Nr projektu:		Faza	Projekt wykonawczy	
GD-01-12-08		Nr rysunku	E-11 Ark. 1/1	
	TABLICA "TZ" - RYSUNEK MONTAZOWY	Data	grudzień 2008 r.	

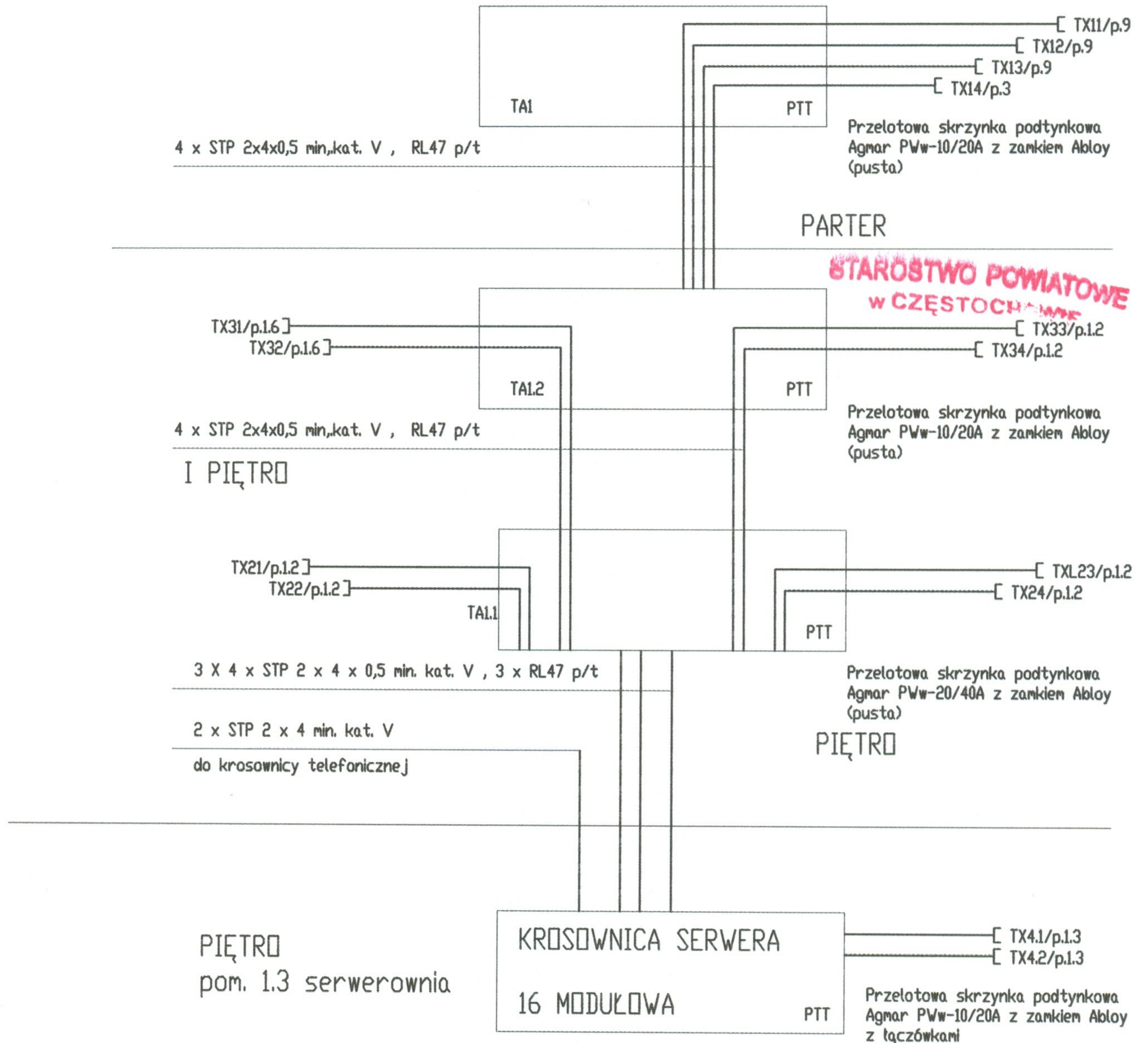
PRZEWODY DO GNIAZD ABONENCKICH RJ 45 PROWADZIĆ P/T W RURKACH RL-18



SCHEMAT INSTALACJI TELEFONICZNEJ

USŁUGI PROJEKTOWE		Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Grzegorz Drelich ul. PCK 2 lok. 19 42-200 Częstochowa e-mail: dgrzegorz@o2.pl		Opracował		
		Projektował	mgr inż. Grzegorz DRELICH	SLK/0605/POOE/04
		Sprawdził	mgr inż. Jan Kostrzanowski	UAN-VIII-7342/156/94
Skala %	ROJEKT BUDOW. PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOW. ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA NA POTRZEBY MUZEUM Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej 189 dz. nr ewid. 49, k.m.1 INSTAL. ELEKTRYCZNE, POMOCNICZE I OCHRONNE	Branża	Elektryczna	
Nr projektu:		Faza	Projekt wykonawczy	
GD-01-12-08		Nr rysunku	E-12 Ark. 1/1	
	SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI TELEFONICZNEJ	Data	grudzień 2008 r.	

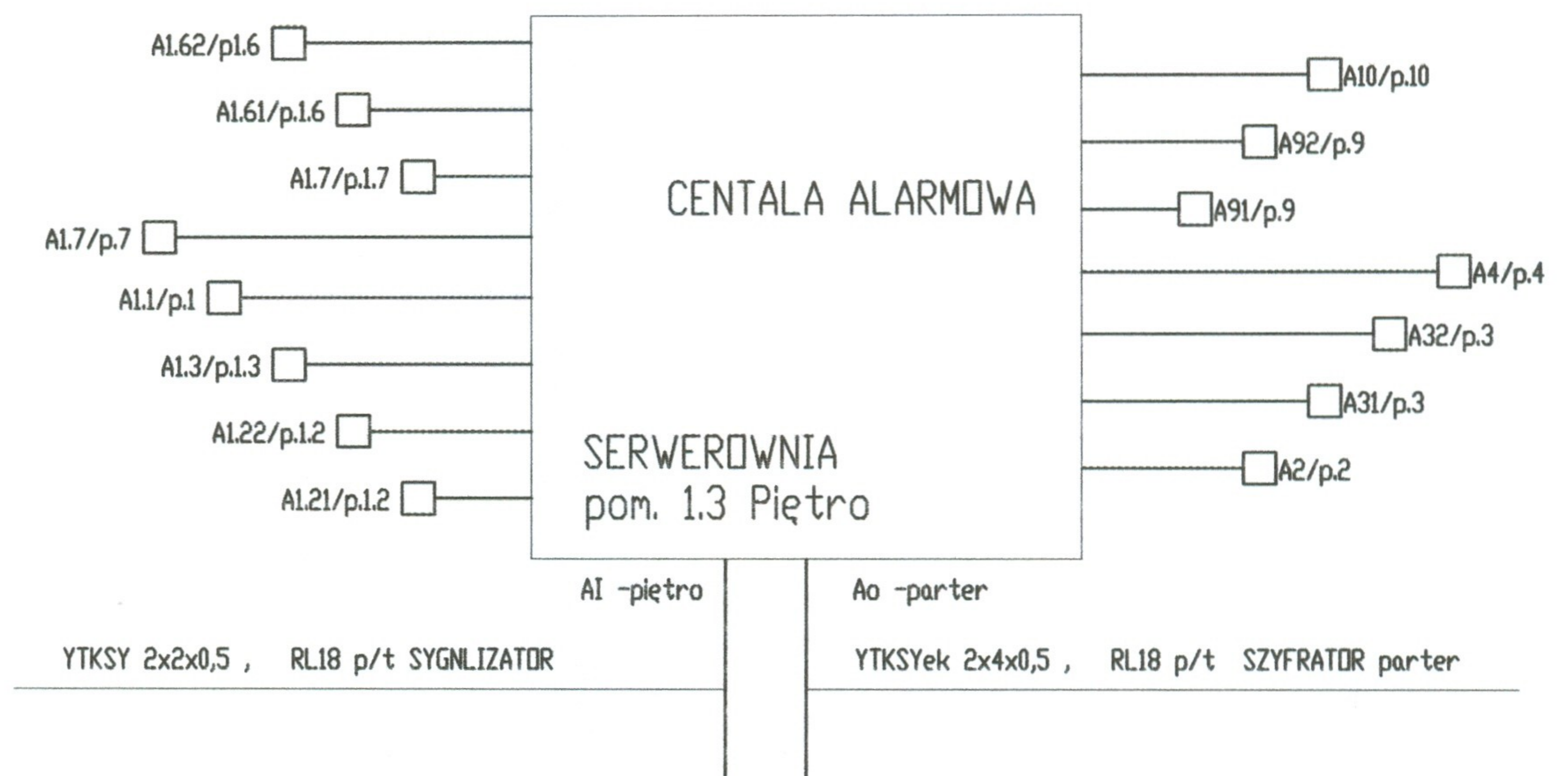
PRZEWODY DO GNIAZD KOMPUTEROWYCH RJ45 kat. 5 PROWADZIC P/T W RURKACH RL-18



SCHEMAT INSTALACJI TELEFONICZNEJ

USŁUGI PROJEKTOWE Grzegorz Drelich ul. PCK 2 lok. 19 42-200 Częstochowa e-mail: dgrzegorz@o2.pl		Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
	Opracował			
	Projektował	mgr inż. Grzegorz DRELICH	SLK/0605/POOE/04	
	Sprawdził	mgr inż. Jan Kostrzanowski	UAN-VIII-7342/156/94	
Skala %	ROJEKT BUDOW. PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOW. ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA NA POTRZEBY MUZEUM Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej 189 dz. nr ewid. 49, k.m.1		Branża	Elektryczna
Nr projektu:	INSTAL. ELEKTRYCZNE, POMOCNICZE I OCHRONNE		Faza	Projekt wykonawczy
GD-01-12-08	SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI TELEINFORMATYCZNEJ		Nr rysunku	E-13 Ark. 1/1
			Data	grudzień 2008 r.

STAROSTWO POWIATOWE
W CZĘSTOCHOWIE



CENTRALA ALARMOWA SERWEROWNIA PIĘTRO

SCHEMAT INSTALACJI ALARMOWEJ

USŁUGI PROJEKTOWE Grzegorz Drelich ul. PCK 2 lok. 19 42-200 Częstochowa e-mail: dgrzegorz@o2.pl		Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
	Opracował			
	Projektował	mgr inż. Grzegorz DRELICH	SLK/0605/POOE/04	
	Sprawdził	mgr inż. Jan Kostrzanowski	UAN-VIII-7342/156/94	
Skala %	ROJEKT BUDOW. PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOW. ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA NA POTRZEBY MUZEUM Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej 189 dz. nr ewid. 49, k.m.1 INSTAL. ELEKTRYCZNE, POMOCNICZE I OCHRONNE		Branża	Elektryczna
Nr projektu:	GD-01-12-08		Faza	Projekt wykonawczy
	SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI ALARMOWEJ		Nr rysunku	E-14 Ark. 1/1
			Data	grudzień 2008 r.

USŁUGI PROJEKTOWE GRZEGORZ DRELICH

ul. PCK 2 lok. 19 42-200 Częstochowa

tel.: 034 325 49 83 tel. kom. 0605 910 651

e-mail: dgrzegorz@o2.pl

NIP 573-146-22-55 REGON 240574293

Egz. Nr 4

INFORMACJA DO PLANU BIOZ

Nazwa obiektu: Projekt budowlany przebudowy i zmiany sposobu użytkowania istniejącego przedszkola na potrzeby muzeum

Adres obiektu: 42-260 Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej nr 189 nr ewid. działki 49, k.m. 1 Obręb Kamienica Polska

Inwestor: Urząd Gminy Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej nr 12, 42-260 Kamienica Polska

Branża: Elektryczna

Temat: Instalacje elektryczne zasilania urządzeń, oświetlenia, gniazd wtykowych, pomocnicze i ochronne.

Nr projektu: **GD-01-12-2008/I**

Projektował:

Mgr inż. Grzegorz Drelich

projektowanie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych b.o.

Nr upr. SLK/0605/POOE/04

Nr ewid. Ś.O.I.I.B. SLK/IE/1421/02

mgr inż. Grzegorz Drelich
projektant i wykonawca budowy
w zakresie instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
upr. bud. 0605/POOE/04
UAN-VIII-7342/156/94

podpis:

Sprawdził:

mgr inż. Jan Kostrzanowski

projektowanie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych b.o.

Nr upr. UAN-VIII-7342/156/94

Nr ewid. Ś.O.I.I.B. SLK/IE/1552/02

podpis:

DOKUMENTACJA PODLEGA OCHRONIE DÓBR OSOBISTYCH I PRAW AUTORSKICH. NIEDOZWOLONE JEST KOPIOWANIE, ODSTĘPOWANIE INNYM JEDNOSTKOM PRAWNYM LUB FIZYCZNYM, W CAŁOŚCI LUB WE FRAGMENTACH, DOKONYWANIE ZMIAN LUB POPRAWEK BEZ WIEDZY AUTORÓW. (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.Nr 24 poz. 83 z dnia 04-02-1994)

Częstochowa, Grudzień 2008r

OPIS TECHNICZNY DO PLANU BiOZ.

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejność realizacji poszczególnych obiektów.
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.
3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych, rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.
5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.
6. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie, w tym zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

Demontaż istniejących instalacji wewnętrznych i odgromowej budynku oraz osprzętu.

Instalacja uziemień ochronnych i połączeń wyrównawczych.

Instalacje wewnętrzne oświetlenia, gniazd wtykowych, zasilania urządzeń, połączeń wyrównawczych i pomocnicze pomieszczeń.

Instalacje oświetlenia zewnętrznego.

Instalacja odgromowa budynku.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Instalacje wykonywane są w istniejącym budynku przewidzianym do przebudowy.

USŁUGI PROJEKTOWE GRZEGORZ DRELICH ul. PCK 2 lok. 19, 42-200 Częstochowa tel/fax. 034-325 49 83 kom. 0605 910 651 e-mail: dgrzegorz@o2.pl			
	Projektował:	mgr inż. G. Drelich	10.12.2008
	Sprawdził:	mgr inż. J. Kostrzanowski	10.12.2008

PROJEKT BUDOWLANY. Branża elektryczna.

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku przedszkola na potrzeby muzeum.
Instalacje elektryczne oświetlenia, gniazd wtykowych, wentylacji, zasilania urządzeń, pomocnicze i ochronne.

Adres inwestycji: Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej 189, dz. nr ewid. 49, k.m. 1

Inwestor: Urząd Gminy Kamienica Polska, 42-260 Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej nr 12

3/4EI

OPIS TECHNICZNY DO PLANU BiOZ.

Na terenie sąsiadującym z inwestycją istnieje uzbrojenie w postaci wodociągu, kanalizacji sanitarnej, deszczowej, telefonicznej i sieci napowietrznej niskiego napięcia.

Droga publiczna z ciągiem pieszym o średnim natężeniu ruchu.

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

STAROSTWO POWIATOWE
W CZĘSTOCHOWIE

Istniejący budynek w trakcie przebudowywania.

Istniejące uzbrojenie terenu.

Istniejąca droga publiczna z ciągiem pieszym o średnim natężeniu ruchu.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych, skala i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia

Prace w wykopach przy wykonywaniu uziomu otokowego.

Prace na wysokości z rusztowań przy instalacjach wewnętrznych i zewnętrznych.

Prace na wysokości na dachu przy wykonywaniu instalacji odgromowej.

Prace transportowe wykonywane na placu budowy w pobliżu elektroenergetycznej sieci napowietrznej niskiego napięcia.

Prace pomiarowe i rozruchowe przy napięciach niebezpiecznych dla człowieka.

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Pracownicy zatrudnieni przy pracach elektroinstalacyjnych powinni posiadać określone umiejętności pozwalające na wykonywanie prac elektroinstalacyjnych oraz posiadać świadectwa ukończenia okresowych szkoleń w zakresie BHP, postępowania w przypadku pożaru i niesienia pierwszej pomocy.

Kierownik budowy przed przystąpieniem do pracy powinien zapoznać pracowników z zakresem prac przewidzianych do realizacji na każdym etapie inwestycji.

USŁUGI PROJEKTOWE GRZEGORZ DRELICH ul. PCK 2 lok. 19, 42-200 Częstochowa tel/fax. 034-325 49 83 kom. 0605 910 651 e-mail: dgrzegorz@o2.pl			
	Projektował:	mgr inż. G. Drelich	10.12.2008
	Sprawdził:	mgr inż. J. Kostrzanowski	10.12.2008

Proj. nr GD-01-12-2008

PROJEKT BUDOWLANY. Branża elektryczna.

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku przedszkola na potrzeby muzeum.
Instalacje elektryczne oświetlenia, gniazd wtykowych, wentylacji, zasilania urządzeń, pomocnicze i ochronne.

Adres inwestycji: Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej 189, dz. nr ewid. 49, k.m. 1

Inwestor: Urząd Gminy Kamienica Polska, 42-260 Kamienica Polska, ul. Marii Konopnickiej nr 12

4/4EI

OPIS TECHNICZNY DO PLANU BiOZ.

Kierownik budowy przed przystąpieniem do pracy powinien zapoznać pracowników z drogami ewakuacyjnymi, miejscami w których zgromadzono środki i sprzęt gaśniczy oraz środki opatrunkowe.

6. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie, w tym zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

STAROSTWO POWIATOWE
W CZĘSTOCHOWIE

Wyznaczenie miejsc magazynowania i składowania materiałów budowlanych ze szczególnym uwzględnieniem materiałów palnych, wybuchowych i niebezpiecznych.

Wyznaczenie dróg komunikacji i ewakuacyjnych z placu budowy i wnętrza budynku.

Wyznaczenie miejsc w których zgromadzono środki i sprzęt gaśniczy oraz środki opatrunkowe.

Zastosowanie ogrodzenia placu budowy zapobiegającego wstępowi osób postronnych w trakcie prowadzenia prac i w dniach wolnych.

Zastosowanie ogrodzenia wykopów, barier na rusztowaniach i dachu budynku lub osobistego sprzętu ochronnego do prac na wysokościach.

Zastosowanie oświetlenia placu budowy i pomieszczeń wewnętrznych zapewniającego bezpieczne warunki pracy.

Zastosowanie podstawowej i dodatkowej ochrony przeciwporażeniowej instalacji elektrycznych placu budowy,

Zapewnienie narzędzi i urządzeń posiadających stosowne atesty i dopuszczenia do prac na placu budowy.

Ograniczenie prac na zewnątrz budynku w trudnych warunkach atmosferycznych.

USŁUGI PROJEKTOWE GRZEGORZ DRELICH ul. PCK 2 lok. 19, 42-200 Częstochowa tel/fax. 034-325 49 83 kom. 0605 910 651 e-mail: dgrzegorz@o2.pl			
	Projektował:	mgr inż. G. Drelich	10.12.2008
	Sprawdził:	mgr inż. J. Kostrzanowski	10.12.2008

Proj. nr GD-01-12-2008

ENION Spółka Akcyjna
Oddział w Częstochowie
Zakład Energetyczny Częstochowa
Terenowe Biuro Handlowe Częstochowa Teren
ul. Mirowska 24 miejscowość: 42-200 Częstochowa
tel. (034) 364 89 41, fax. (034) 364 82 56

EGZEMPLARZ
DLA ODBIORCY

AKTUALIZACJA Po punkcie poboru: 6039916

Nr ewidencyjny Odbiorcy:									
					--				

Umowa sprzedaży energii elektrycznej nr 13429/2005

W dniu 21.09.05 r. w Częstochowie pomiędzy podmiotem **GINA KAMIENICA POLSKA - PRZEDSZKOLE** zwanym dalej Odbiorcą, reprezentowanym przez:

Dyrektor - Dariusz Filipczak

który stosownie do przepisów o działalności gospodarczej oświadcza, co następuje:

STAROSTWO POWIATOWE
w CZĘSTOCHOWIE

nazwa podmiotu: **PRZEDSZKOLE**

adres siedziby podmiotu: **42-260 KAMIENICA POLSKA UL. KONOPNICKIEJ 11A, telefon: 327-33-06,**

sąd rejestrowy - numer rejestrowy / organ ewidencyjny i dane dotyczące wpisu: **Urząd Gminy w Kamienicy Polskiej**

numer NIP: **573-13-94-105, REGON: 150034161**

adres korespondencyjny - dla miejsca wysyłania faktur: **42-260 KAMIENICA POLSKA UL. KONOPNICKIEJ 11A**

a **ENION Spółka Akcyjna**, ul. Łagiewnicka 60, 30-417 Kraków, Oddział w Częstochowie Zakład Energetyczny Częstochowa adres Al. Armii Krajowej 5 42-201 Częstochowa, Terenowe Biuro Handlowe Częstochowa Teren adres ul. Mirowska 24, 42-201 Częstochowa, zwaną dalej **ENION**, reprezentowaną przez:

P.O. Kierownik Terenowego Biura Handlowego Częstochowa Teren - inż. TADEUSZ DZIANOK

Kierownik Działu Sprzedaży Energii - mgr inż. PAWEŁ BORKOWSKI

którzy oświadczają, że Spółka:

- a) wpisana jest do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia w Krakowie Wydz. XI Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem **KRS 000012216;**
- b) z kapitałem zakładowym - **302 653 400 zł;**
- c) jest podatnikiem VAT - **NIP 675 000 12 25;**
- d) posiada - **REGON 350 626 576;**
- e) posiada otwarty rachunek bankowy w banku - **PKO BP S.A. II Oddział w Częstochowie Nr 10 1020 1664 0000 3102 0026 6783**

została zawarta Umowa następującej treści:

Dostarczanie energii elektrycznej odbywa się na podstawie obowiązującego prawa, w szczególności na warunkach określonych przez ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 roku Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. Nr 153 poz. 1504 z 2003 roku wraz z późniejszymi zmianami), rozporządzeń wykonawczych do powyższej ustawy oraz Koncesji na Obrót Energią Elektryczną nr OEE/12/2717/U/3/98/JŻ z dnia 16 listopada 1998 roku, Koncesji na Przesyłanie i Dystrybucję Energii Elektrycznej nr PEE/10C/2717/W/2/2004/MS z dnia 28 kwietnia 2004 roku, a także postanowień niniejszej Umowy, obowiązującej na obszarze działania ENION Taryfy dla energii elektrycznej (zwaną dalej Taryfą) oraz Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Rozdzielczej ENION S.A..

§ 1

1. Przedmiotem Umowy jest sprzedaż energii elektrycznej i świadczenie usług przesyłowych do:

42-260 KAMIENICA POLSKA UL. KONOPNICKIEJ 189 – Przedszkole

2. Odbiorca oświadcza, że:

- a) posiada tytuł prawny do korzystania z lokalu, o którym mowa w ust. 1, na podstawie **Oświadczenie Odbiorcy,**
- b) instalacja w lokalu jest w dobrym stanie, odpowiada wymaganiom technicznym określonym w odpowiednich przepisach i nie zawiera przeróbek umożliwiających nielegalny pobór energii,
- c) otrzymał Taryfę dla energii elektrycznej ENION S.A..

§ 2

1. Umowa obowiązuje od dnia: przejęcia przez Odbiorcę odpowiedzialności za układ pomiarowo - rozliczeniowy, potwierdzonego w dokumencie OT nr **13429/2005**, który stanowi integralną część niniejszej Umowy.

2. Umowa została zawarta na czas **nieokreślony**.

3. Z dniem wejścia w życie niniejszej Umowy traci moc dotychczas obowiązująca umowa, której przedmiotem było

Umowa nr 13429/2005 str. 1/4

dostarczanie energii elektrycznej, jednakże zobowiązania finansowe z niej wynikające pozostają w mocy.

§ 3

1. Odbiorca oświadcza, że energię elektryczną będzie zużywał na potrzeby - **Przedszkole**. Zmiana charakteru wykorzystania energii elektrycznej przez Odbiorcę wymaga zmiany warunków Umowy z inicjatywy Odbiorcy. Niedopełnienie powyższego obowiązku może skutkować wypowiedzeniem Umowy w trybie określonym w § 10 ust. 2.
2. Odbiorcę kwalifikuje się do grupy taryfowej **C11**. Grupa taryfowa może być zmieniona na pisemny wniosek Odbiorcy, raz na 12 miesięcy, po spełnieniu warunków określonych przez ENION, uwzględniających postanowienia Taryfy i uwarunkowania techniczne.
3. Charakterystyka energetyczna odbioru, określana jest dla danej grupy taryfowej, na okres obowiązywania Taryfy z uwzględnieniem zmian poboru energii w ciągu doby i roku przez Odbiorcę.

§ 4

1. Miejsce dostarczania energii elektrycznej i miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych należących do Stron Umowy **stanowią zaciski prądowe przewodów przy konstrukcji wsporczej, na wyjściu w kierunku instalacji Odbiorcy**.
2. Układ pomiarowo - rozliczeniowy **3-fazowy** zainstalowany jest: *w budynku*.....
3. Układ pomiarowo - rozliczeniowy instaluje na swój koszt ENION.
4. Odbiorca ponosi materialną odpowiedzialność za zniszczenie układu pomiarowo - rozliczeniowego oraz za zerwanie lub naruszenie plomb legalizacyjnych lub plomb założonych przez ENION.

§ 5

1. Odbiorcę kwalifikuje się do grupy przyłączeniowej **V** z mocą przyłączeniową $P_p = 16,0\text{kW}$.
2. Ustala się moc umowną $P_u = 16,0\text{kW}$ oraz $\text{tg}\varphi_0 = 0,4$ przy prądzie znamionowym zabezpieczenia przedlicznikowego w torze prądowym $I = 25\text{A}$.
3. Moc umowna, do wysokości nieprzekraczającej mocy przyłączeniowej, zamawiana jest pisemnie do 30 września każdego roku w jednakowej wysokości na wszystkie miesiące okresu obowiązywania nowej Taryfy. Brak zamówienia mocy w wyżej wymienionym terminie jest równoznaczny z zamówieniem mocy na następny okres obowiązywania nowej Taryfy w dotychczasowej wysokości.
4. Warunki zmiany mocy umownej określa Taryfa, przy czym zmniejszenie wysokości mocy umownej może nastąpić jeden raz w trakcie okresu obowiązywania Taryfy, po spełnieniu warunków określonych przez ENION, uwzględniających postanowienia Taryfy i uwarunkowania techniczne. Uwzględnienie zmienionej wielkości mocy umownej w rozliczeniach nastąpi od najbliższego okresu rozliczeniowego, po spełnieniu powyższych warunków.

§ 6

1. ENION zobowiązuje się do zapewnienia w szczególności następujących podstawowych standardów jakościowych w zakresie obsługi Odbiorców oraz parametrów technicznych energii elektrycznej:
 - a) napięcia znamionowego sieci 230/400 V o częstotliwości 50 Hz z dopuszczalnymi odchyleniami określonymi w ustawie Prawo energetyczne wraz z rozporządzeniami wykonawczymi,
 - b) przyjmowania przez całą dobę zgłoszeń i reklamacji od Odbiorcy,
 - c) niezwłocznego likwidowania przerw i zakłóceń w dostarczaniu energii elektrycznej,
 - d) udzielania Odbiorcom, na ich żądanie, informacji o przewidywanym terminie wznowienia dostarczania energii elektrycznej, przerwanego z powodu awarii w sieci,
 - e) nieodpłatnego udzielania informacji w sprawie zasad rozliczeń oraz aktualnej Taryfy,
 - f) powiadamiania Odbiorców, z co najmniej pięciodniowym wyprzedzeniem, o terminach i czasie planowanych przerw w dostarczaniu energii elektrycznej, w formie ogłoszeń przekazywanych w sposób zwyczajowo przyjęty na danym terenie.W pozostałym zakresie ENION zobowiązuje się do przestrzegania standardów jakościowych obsługi Odbiorców oraz energii elektrycznej, określonych w ustawie Prawo energetyczne wraz z rozporządzeniami wykonawczymi lub innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa. Warunkiem utrzymania standardów jakościowych określonych powyżej jest pobieranie przez Odbiorcę mocy nie większej od mocy umownej, przy współczynniku $\text{tg}\varphi$ nie większym niż 0,4.
2. ENION na wniosek Odbiorcy, w miarę możliwości technicznych i organizacyjnych, dokonuje sprawdzenia dotrzymania standardów technicznych energii elektrycznej dostarczanej z sieci, określonych w Umowie, poprzez wykonanie odpowiednich pomiarów. W przypadku zgodności zmierzonych parametrów ze standardami, koszty sprawdzenia i pomiarów ponosi Odbiorca w wysokości rzeczywistych kosztów związanych ze sprawdzeniem.
3. Odbiorca zobowiązuje się do:
 - a) terminowego regulowania należności za energię elektryczną i świadczone usługi przesyłowe oraz innych należności związanych z dostarczaniem energii,
 - b) pobierania mocy i energii elektrycznej zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami niniejszej Umowy w sposób nie powodujący zakłóceń w dostawie energii elektrycznej dla innych Odbiorców oraz nie zagrażający urządzeniom ENION,
 - c) umożliwienia upoważnionym przedstawicielom ENION dostępu, wraz z niezbędnym sprzętem, do należących do niego elementów sieci, urządzeń oraz układów pomiarowo - rozliczeniowych znajdujących się na terenie lub w obiekcie Odbiorcy, w celu wykonania prac eksploatacyjnych, usunięcia awarii w sieci, odczytu stanu liczników, kontroli układów pomiarowych, kontroli dotrzymywania warunków zawartych umów i prawidłowości rozliczeń oraz stanu plomb,
 - d) zabezpieczenia przed uszkodzeniem układu pomiarowo - rozliczeniowego oraz zabezpieczeń głównych w sposób spełniający w szczególności następujące warunki: uniemożliwienie naruszenia plomb nałożonych przez organy administracji miar oraz ENION i uszkodzenia elementów układu pomiarowo - rozliczeniowego, a także uniemożliwienie ingerencji osób trzecich,

- e) niezwłocznego poinformowania ENION o zauważonych wadach lub usterkach w układzie pomiarowo-rozliczeniowym i o innych okolicznościach mających wpływ na możliwość niewłaściwego rozliczenia za energię elektryczną, oraz o powstałych przerwach w dostarczaniu energii elektrycznej lub niewłaściwych jej parametrach.
W pozostałym zakresie Odbiorca zobowiązuje się do przestrzegania obowiązków określonych w ustawie Prawo energetyczne wraz z rozporządzeniami wykonawczymi oraz innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.

§ 7

1. Rozliczenia za usługi przesyłowe i energię elektryczną odbywać się będą w okresach rozliczeniowych na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo - rozliczeniowego według zasad, cen i stawek opłat zawartych w Taryfie, w terminie płatności określonym w fakturze przez ENION. Termin ten nie może być krótszy niż 7 dni od daty dostarczenia faktury do Odbiorcy. Odczyty wskazań układów pomiarowo - rozliczeniowych wykonywane będą przez upoważnionych przedstawicieli ENION.
2. Rozliczenia za energię elektryczną i usługi przesyłowe przeprowadza się w okresie rozliczeniowym dwumiesięcznym.
3. W przypadku zmiany ceny i stawek opłat w aktualnie obowiązującej Taryfie lub wprowadzenia nowej Taryfy dla energii elektrycznej w czasie trwania okresu rozliczeniowego, ilość energii elektrycznej dostarczonej Odbiorcy w okresie od dnia ostatniego odczytu do dnia poprzedzającego dzień wejścia w życie nowej Taryfy, będzie wyliczona w oparciu o średniodobowe zużycie energii elektrycznej w tym okresie rozliczeniowym, o ile Odbiorca w terminie 7 dni, od dnia wejścia w życie nowej Taryfy, nie zgłosi stanu licznika na dzień zmiany Taryfy.
4. W przypadku, gdy w wyniku błędu pomiaru lub odczytu ilość zużytej energii elektrycznej określona na fakturze nie odpowiada ilości energii elektrycznej zużytej faktycznie, ENION dokonuje korekty rozliczeń. Korekta obejmuje cały okres rozliczeniowy lub okres, w którym występowały stwierdzone nieprawidłowości i błędy.
5. W przypadku niedotrzymania terminu płatności ENION będzie obciążał Odbiorcę odsetkami zgodnie z obowiązującymi przepisami.
6. Za datę realizacji płatności przy wpłatach gotówkowych uznaje się dzień wpłaty w kasie ENION lub kasie innego uprawnionego przez ENION podmiotu przyjmującego wpłaty za energię elektryczną, w pozostałych przypadkach dzień wpływu środków pieniężnych na konto ENION.

§ 8

1. ENION przyjmuje zgłoszenia i reklamacje oraz udziela informacji w zakresie stosowania Umowy w siedzibie Terenowego Biura Handlowego Częstochowa Teren pisemnie lub ustnie. Załatwianie reklamacji następuje w takiej formie, w jakiej została wniesiona (pisemnie lub ustnie).
2. Wnioski dotyczące upustów i bonifikat należnych Odbiorcy z tytułu niedotrzymania standardów jakościowych energii elektrycznej i obsługi Odbiorców oraz reklamacje w sprawie rozliczeń Odbiorca składa w formie pisemnej.
3. Odbiorca ma prawo żądać od ENION sprawdzenia prawidłowości działania układu pomiarowo - rozliczeniowego oraz laboratoryjnego sprawdzenia prawidłowości jego działania. Odbiorca pokrywa koszty sprawdzenia prawidłowości działania układu pomiarowo - rozliczeniowego oraz badania laboratoryjnego tylko w przypadku, gdy w wyniku tego badania nie stwierdzono nieprawidłowości w jego działaniu. W przeciwnym przypadku koszty te ponosi ENION.
4. ENION może wstrzymać dostarczanie energii elektrycznej w przypadku, gdy:
 - a) w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że instalacja znajdująca się u Odbiorcy stwarza bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia albo środowiska,
 - b) Odbiorca zwleka z zapłatą należności wynikającej z faktury za energię elektryczną co najmniej miesiąc po upływie terminu płatności, pomimo uprzedniego powiadomienia na piśmie o zamiarze wypowiedzenia umowy i wyznaczenia dodatkowego, dwutygodniowego terminu do zapłaty zaległych i bieżących należności,
 - c) w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że nastąpił nielegalny pobór energii elektrycznej,
 - d) Odbiorca nie wyrazi zgody na zainstalowanie przedpłatowego układu pomiarowo - rozliczeniowego, pomimo, że zaistniały warunki określone w przepisach prawa.
5. ENION, w przypadku nielegalnego pobierania energii elektrycznej przez Odbiorcę, pobierał będzie opłaty w wysokości określonej w Taryfie lub dochodzić będzie odszkodowania na zasadach ogólnych.
6. Wznowienie dostarczania energii elektrycznej, wstrzymanej z powodów określonych w ust. 4 następuje, jeśli ustaną przyczyny uzasadniające jej wstrzymanie, w szczególności po uregulowaniu należności, wykonaniu zaleceń pokontrolnych oraz wniesieniu opłat za wznowienie dostarczania energii elektrycznej zgodnie z Taryfą.
7. ENION nie ponosi odpowiedzialności za skutki przerw i ograniczeń w dostarczaniu energii elektrycznej, spowodowanych:
 - a) działaniem siły wyższej albo z winy Odbiorcy lub osoby trzeciej,
 - b) awarią w sieci elektroenergetycznej przez czas niezbędny do jej usunięcia oraz w wypadku ograniczeń w dostarczaniu energii elektrycznej w związku z zagrożeniem życia, zdrowia lub mienia,
 - c) prawomocnym orzeczeniem sądu albo decyzją organu władzy lub administracji rządowej (samorządowej),
 - d) planowanymi przerwami w dostarczaniu energii elektrycznej, o ile Odbiorca został poinformowany zgodnie z postanowieniami § 6 ust.1 pkt f niniejszej Umowy,
 - e) przerwami w dostarczaniu energii elektrycznej, których czas trwania nie będzie dłuższy niż określono w ustawie Prawo energetyczne wraz z rozporządzeniami wykonawczymi,

§ 9

Przetwarzanie danych osobowych do celów niniejszej Umowy następować będzie wyłącznie na zasadach określonych w ustawie z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002r. nr 101 poz. 926 z późniejszymi zmianami). Odbiorca ma prawo do wglądu do swoich danych osobowych i ich zmiany.

§ 10

1. Umowa może być rozwiązana przez Odbiorcę po złożeniu do ENION oświadczenia, z co najmniej 10 dniowym wyprzedzeniem, o zamiarze opuszczenia lokalu, do którego dostarczana jest energia elektryczna, pod warunkiem, że w tym terminie Odbiorca umożliwi ENION dokonanie odczytu wskazań układu pomiarowo - rozliczeniowego i ewentualny jego demontaż oraz poda adres, pod który należy wysłać fakturę końcową. W przypadku nie dopełnienia przez Odbiorcę powyższych obowiązków Odbiorca zobowiązany będzie do zapłaty należności za energię elektryczną dostarczaną do

lokalu do czasu zawarcia przez ENION umowy sprzedaży energii elektrycznej z nowym Odbiorcą lub do czasu demontażu układu pomiarowo - rozliczeniowego przez ENION.

2. Umowa może być rozwiązana przez ENION z zachowaniem jednomiesięcznego okresu wypowiedzenia w przypadkach niewykonania lub nienależytego wykonania Umowy przez Odbiorcę lub zajścia przyczyn przewidzianych przepisami prawa z zastrzeżeniem ust. 3.
3. Umowa może być rozwiązana przez ENION w trybie natychmiastowym po upływie 2 dni od wyznaczonego pisemnie przez ENION terminu usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości, jeśli nie zostały one usunięte przez Odbiorcę w zakresie dotyczącym:
 - a) wprowadzania do sieci ENION zakłóceń przekraczających dopuszczalne poziomy, określone zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa,
 - b) utrzymywania przez Odbiorcę nieruchomości, własnej sieci, instalacji lub obiektów budowlanych w sposób zagrażający prawidłowemu funkcjonowaniu sieci zasilającej,
 - c) uniemożliwienia upoważnionym przedstawicielom ENION dostępu, wraz z niezbędnym sprzętem, do elementów sieci i urządzeń, będących własnością ENION, znajdujących się na terenie lub w obiekcie Odbiorcy, w celu usunięcia awarii w sieci.
4. Umowa może być rozwiązana za obopólnym porozumieniem stron w terminie uzgodnionym między Odbiorcą a ENION.

§ 11

1. Wszelkie zmiany lub uzupełnienia Umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności z uwzględnieniem ust. 2.
2. Aneksu do Umowy nie sporządza się w przypadku zmiany: przepisów prawa, a w szczególności przepisów ustawy Prawo energetyczne oraz rozporządzeń wykonawczych do tej ustawy, Taryfy, charakterystyki energetycznej odbioru, Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Rozdzielczej ENION S.A., a także w przypadku wymiany elementów układu pomiarowo - rozliczeniowego potwierdzonej dokumentem OT. Ponadto, aneksu nie sporządza się w przypadku zmiany adresu korespondencyjnego lub zmiany konta bankowego - zmiany te wprowadzane są przez ENION na pisemny wniosek Odbiorcy. W przypadku wystąpienia powyższych zmian, ulegają automatycznie zmianie stosowne postanowienia niniejszej Umowy.
3. Taryfa dla energii elektrycznej obowiązująca Odbiorców obsługiwanych przez ENION zatwierdzana jest przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki i publikowana w Biuletynie Urzędu Regulacji Energetyki. Taryfa dostępna jest również bezpłatnie w Biurach Obsługi Klienta oraz na stronach internetowych ENION www.enion.pl.
4. Wszelkie spory związane z realizacją niniejszej Umowy rozstrzygać będzie sąd właściwy dla siedziby Zakładu Energetycznego Częstochowa będącego Oddziałem ENION S.A. w Częstochowie.
5. W sprawach nieuregulowanych niniejszą Umową mają zastosowanie przepisy:
 - a) Kodeksu cywilnego,
 - b) Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. - Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. nr 153 poz. 1504 z 2003 roku z późniejszymi zmianami) wraz z aktami wykonawczymi,
 - c) aktualnie obowiązującej Taryfy,
 - d) Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Rozdzielczej ENION S.A..
6. Integralną część niniejszej Umowy stanowi dodatkowo:
 - dokument OT nr 13429/2005

§ 12

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach. Jeden egzemplarz otrzymuje Odbiorca, a drugi ENION.

WIESŁAWA CUDAK

czytelny podpis osoby przygotowującej Umowę

ENION:

Kierownik
Działu Sprzedaży Energii

mgr inż. Paweł Borkowski

podpis i pieczęć

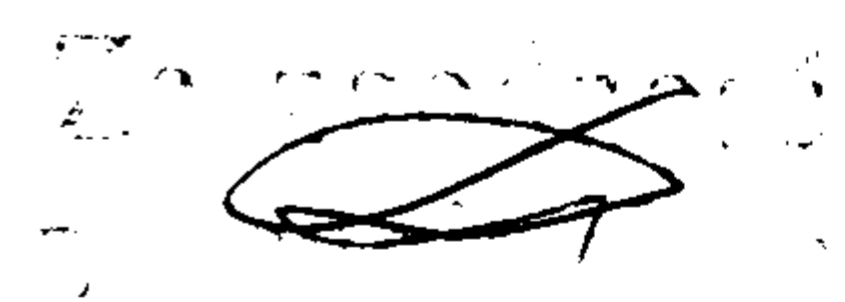
P.O. Kierownik
Terenowego Stacji Miarowej
Częstochowa Teren
inż. Tadeusz Działek

Odbiorca:

DYREKTOR PRZEDSZKOLA

mgr Danuta Filipczak

czytelny podpis Odbiorcy lub podpis i pieczęć





ENION Spółka Akcyjna Oddział w Częstochowie
 Zakład Energetyczny Częstochowa
 Terenowe Biuro Handlowe Częstochowa Teren
 42-200 Częstochowa, ul. Mirowska 24
 tel. (034) 364 89 41, fax. (034) 364 82 56

Zlecenie OT Nr 13429/2005

z dnia

I. Odbiorca
Nazwa: PRZEDSZKOLE
Adres: 42-260 KAMIENICA POLSKA UL. KONOPNICKIEJ 189
 Adres Odbiorcy (korespondencyjny): 42-260 KAMIENICA POLSKA UL. KONOPNICKIEJ 11A
 Telefon: 327-33-06

Numer ewidencyjny 6039916

II. Zadanie: Kierownik ~~Spółki Energetycznej~~ układu pomiarowego i w.l.z.. Dostarczenie umowy sprzedaży energii elektrycznej
 Zlecił: ~~Int. Dopusz. Przepis~~ Data: 10.09.2005 Planowany termin realizacji: godz. od do

III. Dane techniczno - taryfowe:

1. Grupa taryfowa	C11
2. Charakter odbioru	Przedszkole
3. Moc przyłączeniowa	16,0 kW
4. Moc umowna	16,0 kW
5. Zabezp. przedliczn. 25A, typ	Bi.....
6. Zabezp. - lokalizacja	w budynku
7. Zabezp. złącza	A, typ
8. Przyłącze - rodzaj	napo / metro
9. Stacja	
10. Obwód	
11. Złącze kablowe	
12. Słup	
13. Pomiar - lokalizacja	w budynku

IV. Dane o układzie pomiarowo - rozliczeniowym:

Zastano*/ Zdjęto*	Urządzenia pomiarowe	Założono
3524 3524	1. Typ licznika	/
1024008 1024008	2. Nr fabryczny	/
10240 1040	3. V/A	/
1 1	4. Mnożna	/
3764 3843	5. Stan liczn. 1 tar*/ WT* 2-tar.	/
	6. Stan NT* liczn. 2-tar.	/
	7. Stan pozostałe godz.	/
2002 2002	8. Rok legalizacji licznika	/
	9. Przel. czas./ - typ	/
	10. Nr fabryczny	/
	11. Ustaw. stref czas.	/
	12. Przekładniki prądowe	/
	13. Nr fabryczne przekładników	/
10240 2 szt.	Nr plomb ENION SA	14. Licznik 4-AB1... szt.
10240 1 szt.		15. Zab. przedlicznik. 4-AB1...A... szt.
10240 1 szt.		16. Przel. czasowy szt.
10240 1 szt.		17. Przekładn. prąd. szt.
10240 1 szt.		18. Listwa SKa szt.
10240 1 szt.		19. szt.
10240 1 szt.		20. szt.

V. Wykonanie:
 do wykonania umowy

VI. Uwagi lub stwierdzone nieprawidłowości: bez uwag

VII. Potwierdzenie wykonania pracy i zlecenia wykonania usług oraz podpisy:

1. Założenie wyżej wymienionych plomb i wykonanie pracy, rzetelne odnotowanie stanów licznika [zdjętego i założonego]* oraz prawdziwość danych z pkt IV, V i VI OT, poświadczam podpisem.

2. Zlecam wykonanie dodatkowych usług: Oplata za usługę określona na podstawie: Taryf ENION, cenownika ENION. %/ lub zostanie uregulowana w terminie do 14 dni od daty wykonania usługi w oparciu o fakturę ENION S.A. do wystawienia faktury VAT bez mojego podpisu.*

.....
 pieczęć i podpis pracownika ZEC

date 21.09.05

DYREKTOR PRZEDSZKOLA
 mgr Danuta Filipczak

VIII. Realizacja zlecenia OT w systemie:
 Wprowadzono do systemu dnia Podpis pracownika

ENION Spółka Akcyjna
Oddział w Częstochowie
Zakład Energetyczny Częstochowa
Terenowe Biuro Handlowe Częstochowa Teren
ul. Mirowska 24 miejscowość: 42-200 Częstochowa
tel. (034) 364 89 41, fax. (034) 364 82 56

EGZEMPLARZ
DLA ODBIORCY

AKTUALIZACJA Po punkcie poboru: 6039915

Nr ewidencyjny Odbiorcy:									
					-				

Umowa sprzedaży energii elektrycznej nr 13430/2005

W dniu 21.09.05 r. w Częstochowie pomiędzy podmiotem **GMINA KAMIENICA POLSKA - PRZEDSZKOLE** zwanym dalej Odbiorcą, reprezentowanym przez:

Dyrektor - David Filipczak

który stosownie do przepisów o działalności gospodarczej oświadcza, co następuje:

nazwa podmiotu: PRZEDSZKOLE

adres siedziby podmiotu: 42-260 KAMIENICA POLSKA UL. KONOPNICKIEJ 11A, telefon: 327-33-06,

sąd rejestrowy – numer rejestrowy / organ ewidencyjny i dane dotyczące wpisu: Urząd Gminy w Kamienicy Polskiej

numer NIP: 573-13-94-105, REGON: 150034161

adres korespondencyjny – dla miejsca wysyłania faktur: 42-260 KAMIENICA POLSKA UL. KONOPNICKIEJ 11A

a ENION Spółka Akcyjna, ul. Łagiewnicka 60, 30-417 Kraków, Oddział w Częstochowie Zakład Energetyczny Częstochowa adres Al. Armii Krajowej 5 42-201 Częstochowa, Terenowe Biuro Handlowe Częstochowa Teren adres ul. Mirowska 24, 42-201 Częstochowa, zwana dalej ENION, reprezentowaną przez:

P.O. Kierownik Terenowego Biura Handlowego Częstochowa Teren - inż. TADEUSZ DZIANOK

Kierownik Działu Sprzedaży Energii - mgr inż. PAWEŁ BORKOWSKI

którzy oświadczają, że Spółka:

- a) wpisana jest do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia w Krakowie Wydz. XI Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem **KRS 0000012216;**
- b) z kapitałem zakładowym - **302 653 400 zł;**
- c) jest podatnikiem VAT - **NIP 675 000 12 25;**
- d) posiada - **REGON 350 626 576;**
- e) posiada otwarty rachunek bankowy w banku - **PKO BP S.A. II Oddział w Częstochowie Nr 10 1020 1664 0000 3102 0026 6783**

została zawarta Umowa następującej treści:

Dostarczanie energii elektrycznej odbywa się na podstawie obowiązującego prawa, w szczególności na warunkach określonych przez ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 roku Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. Nr 153 poz. 1504 z 2003 roku wraz z późniejszymi zmianami), rozporządzeń wykonawczych do powyższej ustawy oraz Koncesji na Obrót Energią Elektryczną nr OEE/12/2717/U/3/98/JŻ z dnia 16 listopada 1998 roku, Koncesji na Przesyłanie i Dystrybucję Energii Elektrycznej nr PEE/10C/2717/W/2/2004/MS z dnia 28 kwietnia 2004 roku, a także postanowień niniejszej Umowy, obowiązującej na obszarze działania ENION Taryfy dla energii elektrycznej (zwanej dalej Taryfą) oraz Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Rozdzielczej ENION S.A..

§ 1

1. Przedmiotem Umowy jest sprzedaż energii elektrycznej i świadczenie usług przesyłowych do:

42-260 KAMIENICA POLSKA UL. KONOPNICKIEJ 189 – Przedszkole

2. Odbiorca oświadcza, że:

- a) posiada tytuł prawny do korzystania z lokalu, o którym mowa w ust. 1, na podstawie **Oświadczenie Odbiorcy,**
- b) instalacja w lokalu jest w dobrym stanie, odpowiada wymaganiom technicznym określonym w odpowiednich przepisach i nie zawiera przeróbek umożliwiających nielegalny pobór energii,
- c) otrzymał Taryfę dla energii elektrycznej ENION S.A..

§ 2

1. Umowa obowiązuje od dnia: przejęcia przez Odbiorcę odpowiedzialności za układ pomiarowo – rozliczeniowy, potwierdzonego w dokumencie OT nr 13430/2005, który stanowi integralną część niniejszej Umowy.

2. Umowa została zawarta na czas **nieokreślony.**

3. Z dniem wejścia w życie niniejszej Umowy traci moc dotychczas obowiązująca umowa, której przedmiotem było

Umowa nr 13430/2005 str. 1/4

dostarczanie energii elektrycznej, jednakże zobowiązania finansowe z niej wynikające pozostają w mocy.

§ 3

1. Odbiorca oświadcza, że energię elektryczną będzie zużywał na potrzeby - **Przedszkole**. Zmiana charakteru wykorzystania energii elektrycznej przez Odbiorcę wymaga zmiany warunków Umowy z inicjatywy Odbiorcy. Niedopełnienie powyższego obowiązku może skutkować wypowiedzeniem Umowy w trybie określonym w § 10 ust. 2.
2. Odbiorcę kwalifikuje się do grupy taryfowej C11.
Grupa taryfowa może być zmieniona na pisemny wniosek Odbiorcy, raz na 12 miesięcy, po spełnieniu warunków określonych przez ENION, uwzględniających postanowienia Taryfy i uwarunkowania techniczne.
3. Charakterystyka energetyczna odbioru, określana jest dla danej grupy taryfowej, na okres obowiązywania Taryfy z uwzględnieniem zmian poboru energii w ciągu doby i roku przez Odbiorcę.

§ 4

1. Miejsce dostarczania energii elektrycznej i miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych należących do Stron Umowy **stanowią zaciski prądowe przewodów przy konstrukcji wsporczej, na wyjściu w kierunku Instalacji Odbiorcy.**
2. Układ pomiarowo - rozliczeniowy **1-fazowy** zainstalowany jest: *...w budynku*.....
3. Układ pomiarowo - rozliczeniowy instaluje na swój koszt ENION.
4. Odbiorca ponosi materialną odpowiedzialność za zniszczenie układu pomiarowo - rozliczeniowego oraz za zerwanie lub naruszenie plomb legalizacyjnych lub plomb założonych przez ENION.

§ 5

1. Odbiorcę kwalifikuje się do grupy przyłączeniowej V z mocą przyłączeniową $P_p = 5,0kW$.
2. Ustala się moc umowną $P_u = 5,0kW$ oraz $tg\phi_0 = 0,4$ przy prądzie znamionowym zabezpieczenia przedlicznikowego w torze prądowym $I = 25A$.
3. Moc umowna, do wysokości nieprzekraczającej mocy przyłączeniowej, zamawiana jest pisemnie do 30 września każdego roku w jednakowej wysokości na wszystkie miesiące okresu obowiązywania nowej Taryfy. Brak zamówienia mocy w wyżej wymienionym terminie jest równoznaczny z zamówieniem mocy na następny okres obowiązywania nowej Taryfy w dotychczasowej wysokości.
4. Warunki zmiany mocy umownej określa Taryfa, przy czym zmniejszenie wysokości mocy umownej może nastąpić jeden raz w trakcie okresu obowiązywania Taryfy, po spełnieniu warunków określonych przez ENION, uwzględniających postanowienia Taryfy i uwarunkowania techniczne. Uwzględnienie zmienionej wielkości mocy umownej w rozliczeniach nastąpi od najbliższego okresu rozliczeniowego, po spełnieniu powyższych warunków.

§ 6

1. ENION zobowiązuje się do zapewnienia w szczególności następujących podstawowych standardów jakościowych w zakresie obsługi Odbiorców oraz parametrów technicznych energii elektrycznej:
 - a) napięcia znamionowego sieci 230/400 V o częstotliwości 50 Hz z dopuszczalnymi odchyleniami określonymi w ustawie Prawo energetyczne wraz z rozporządzeniami wykonawczymi,
 - b) przyjmowania przez całą dobę zgłoszeń i reklamacji od Odbiorcy,
 - c) niezwłocznego likwidowania przerw i zakłóceń w dostarczaniu energii elektrycznej,
 - d) udzielania Odbiorcom, na ich żądanie, informacji o przewidywanym terminie wznowienia dostarczania energii elektrycznej, przerwanego z powodu awarii w sieci,
 - e) nieodpłatnego udzielania informacji w sprawie zasad rozliczeń oraz aktualnej Taryfy,
 - f) powiadamiania Odbiorców, z co najmniej pięciodniowym wyprzedzeniem, o terminach i czasie planowanych przerw w dostarczaniu energii elektrycznej, w formie ogłoszeń przekazywanych w sposób zwyczajowo przyjęty na danym terenie.

W pozostałym zakresie ENION zobowiązuje się do przestrzegania standardów jakościowych obsługi Odbiorców oraz energii elektrycznej, określonych w ustawie Prawo energetyczne wraz z rozporządzeniami wykonawczymi lub innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa. Warunkiem utrzymania standardów jakościowych określonych powyżej jest pobieranie przez Odbiorcę mocy nie większej od mocy umownej, przy współczynniku $tg\phi$ nie większym niż 0,4.
2. ENION na wniosek Odbiorcy, w miarę możliwości technicznych i organizacyjnych, dokonuje sprawdzenia dotrzymania standardów technicznych energii elektrycznej dostarczanej z sieci, określonych w Umowie, poprzez wykonanie odpowiednich pomiarów. W przypadku zgodności zmierzonych parametrów ze standardami, koszty sprawdzenia i pomiarów ponosi Odbiorca w wysokości rzeczywistych kosztów związanych ze sprawdzeniem.
3. Odbiorca zobowiązuje się do:
 - a) terminowego regulowania należności za energię elektryczną i świadczone usługi przesyłowe oraz innych należności związanych z dostarczaniem energii,
 - b) pobierania mocy i energii elektrycznej zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami niniejszej Umowy w sposób nie powodujący zakłóceń w dostawie energii elektrycznej dla innych Odbiorców oraz nie zagrażający urządzeniom ENION,
 - c) umożliwienia upoważnionym przedstawicielom ENION dostępu, wraz z niezbędnym sprzętem, do należących do niego elementów sieci, urządzeń oraz układów pomiarowo - rozliczeniowych znajdujących się na terenie lub w obiekcie Odbiorcy, w celu wykonania prac eksploatacyjnych, usunięcia awarii w sieci, odczytu stanu liczników, kontroli układów pomiarowych, kontroli dotrzymywania warunków zawartych umów i prawidłowości rozliczeń oraz stanu plomb,
 - d) zabezpieczenia przed uszkodzeniem układu pomiarowo - rozliczeniowego oraz zabezpieczeń głównych w sposób spełniający w szczególności następujące warunki: uniemożliwienie naruszenia plomb nałożonych przez organy administracji miar oraz ENION i uszkodzenia elementów układu pomiarowo - rozliczeniowego, a także uniemożliwienie ingerencji osób trzecich,

W pozostałym zakresie Odbiorca zobowiązuje się do przestrzegania obowiązków określonych w ustawie Prawo energetyczne wraz z rozporządzeniami wykonawczymi oraz innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.

§ 7

1. Rozliczenia za usługi przesyłowe i energię elektryczną odbywać się będą w okresach rozliczeniowych na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo - rozliczeniowego według zasad, cen i stawek opłat zawartych w Taryfie, w terminie płatności określonym w fakturze przez ENION. Termin ten nie może być krótszy niż 7 dni od daty dostarczenia faktury do Odbiorcy. Odczyty wskazań układów pomiarowo - rozliczeniowych wykonywane będą przez upoważnionych przedstawicieli ENION.
2. Rozliczenia za energię elektryczną i usługi przesyłowe przeprowadza się w okresie rozliczeniowym dwumiesięcznym.
3. W przypadku zmiany ceny i stawek opłat w aktualnie obowiązującej Taryfie lub wprowadzenia nowej Taryfy dla energii elektrycznej w czasie trwania okresu rozliczeniowego, ilość energii elektrycznej dostarczonej Odbiorcy w okresie od dnia ostatniego odczytu do dnia poprzedzającego dzień wejścia w życie nowej Taryfy, będzie wyliczona w oparciu o średniodobowe zużycie energii elektrycznej w tym okresie rozliczeniowym, o ile Odbiorca w terminie 7 dni, od dnia wejścia w życie nowej Taryfy, nie zgłosi stanu licznika na dzień zmiany Taryfy.
4. W przypadku, gdy w wyniku błędu pomiaru lub odczytu ilość zużytej energii elektrycznej określona na fakturze nie odpowiada ilości energii elektrycznej zużytej faktycznie, ENION dokonuje korekty rozliczeń. Korekta obejmuje cały okres rozliczeniowy lub okres, w którym występowały stwierdzone nieprawidłowości i błędy.
5. W przypadku niedotrzymania terminu płatności ENION będzie obciążał Odbiorcę odsetkami zgodnie z obowiązującymi przepisami.
6. Za datę realizacji płatności przy wpłatach gotówkowych uznaje się dzień wpłaty w kasie ENION lub kasie innego uprawnionego przez ENION podmiotu przyjmującego wpłaty za energię elektryczną, w pozostałych przypadkach dzień wpływu środków pieniężnych na konto ENION.

§ 8

1. ENION przyjmuje zgłoszenia i reklamacje oraz udziela informacji w zakresie stosowania Umowy w siedzibie Terenowego Biura Handlowego Częstochowa Teren pisemnie lub ustnie. Załatwianie reklamacji następuje w takiej formie, w jakiej została wniesiona (pisemnie lub ustnie).
2. Wnioski dotyczące upustów i bonifikat należnych Odbiorcy z tytułu niedotrzymania standardów jakościowych energii elektrycznej i obsługi Odbiorców oraz reklamacje w sprawie rozliczeń Odbiorca składa w formie pisemnej.
3. Odbiorca ma prawo żądać od ENION sprawdzenia prawidłowości działania układu pomiarowo - rozliczeniowego oraz laboratoryjnego sprawdzenia prawidłowości jego działania. Odbiorca pokrywa koszty sprawdzenia prawidłowości działania układu pomiarowo - rozliczeniowego oraz badania laboratoryjnego tylko w przypadku, gdy w wyniku tego badania nie stwierdzono nieprawidłowości w jego działaniu. W przeciwnym przypadku koszty te ponosi ENION.
4. ENION może wstrzymać dostarczanie energii elektrycznej w przypadku, gdy:
 - a) w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że instalacja znajdująca się u Odbiorcy stwarza bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia albo środowiska,
 - b) Odbiorca zwleka z zapłatą należności wynikającej z faktury za energię elektryczną co najmniej miesiąc po upływie terminu płatności, pomimo uprzedniego powiadomienia na piśmie o zamiarze wypowiedzenia umowy i wyznaczenia dodatkowego, dwutygodniowego terminu do zapłaty zaległych i bieżących należności,
 - c) w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że nastąpił nielegalny pobór energii elektrycznej,
 - d) Odbiorca nie wyrazi zgody na zainstalowanie przedpłatowego układu pomiarowo - rozliczeniowego, pomimo, że zaistniały warunki określone w przepisach prawa.
5. ENION, w przypadku nielegalnego pobierania energii elektrycznej przez Odbiorcę, pobierał będzie opłaty w wysokości określonej w Taryfie lub dochodzić będzie odszkodowania na zasadach ogólnych.
6. Wznowienie dostarczania energii elektrycznej, wstrzymanej z powodów określonych w ust. 4 następuje, jeśli ustaną przyczyny uzasadniające jej wstrzymanie, w szczególności po uregulowaniu należności, wykonaniu zaleceń pokontrolnych oraz wniesieniu opłat za wznowienie dostarczania energii elektrycznej zgodnie z Taryfą.
7. ENION nie ponosi odpowiedzialności za skutki przerw i ograniczeń w dostarczaniu energii elektrycznej, spowodowanych:
 - a) działaniem siły wyższej albo z winy Odbiorcy lub osoby trzeciej,
 - b) awarią w sieci elektroenergetycznej przez czas niezbędny do jej usunięcia oraz w wypadku ograniczeń w dostarczaniu energii elektrycznej w związku z zagrożeniem życia, zdrowia lub mienia,
 - c) prawomocnym orzeczeniem sądu albo decyzją organu władzy lub administracji rządowej (samorządowej),
 - d) planowanymi przerwami w dostarczaniu energii elektrycznej, o ile Odbiorca został poinformowany zgodnie z postanowieniami § 6 ust.1 pkt f niniejszej Umowy,
 - e) przerwami w dostarczaniu energii elektrycznej, których czas trwania nie będzie dłuższy niż określono w ustawie Prawo energetyczne wraz z rozporządzeniami wykonawczymi,

§ 9

Przetwarzanie danych osobowych do celów niniejszej Umowy następować będzie wyłącznie na zasadach określonych w ustawie z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002r. nr 101 poz. 926 z późniejszymi zmianami). Odbiorca ma prawo do wglądu do swoich danych osobowych i ich zmiany.

§ 10

1. Umowa może być rozwiązana przez Odbiorcę po złożeniu do ENION oświadczenia, z co najmniej 10 dniowym wyprzedzeniem, o zamiarze opuszczenia lokalu, do którego dostarczana jest energia elektryczna, pod warunkiem, że w tym terminie Odbiorca umożliwi ENION dokonanie odczytu wskazań układu pomiarowo - rozliczeniowego i ewentualny jego demontaż oraz poda adres, pod który należy wysłać fakturę końcową. W przypadku nie dopełnienia przez Odbiorcę powyższych obowiązków Odbiorca zobowiązany będzie do zapłaty należności za energię elektryczną dostarczaną do lokalu do czasu zawarcia przez ENION umowy sprzedaży energii elektrycznej z nowym Odbiorcą lub do czasu demontażu układu pomiarowo - rozliczeniowego przez ENION.

2. Umowa może być rozwiązana przez ENION z zachowaniem jednomiesięcznego okresu wypowiedzenia w przypadkach niewykonania lub nienależytego wykonania Umowy przez Odbiorcę lub zajścia przyczyn przewidzianych przepisami prawa z zastrzeżeniem ust. 3.
3. Umowa może być rozwiązana przez ENION w trybie natychmiastowym po upływie 2 dni od wyznaczonego pisemnie przez ENION terminu usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości, jeśli nie zostały one usunięte przez Odbiorcę w zakresie dotyczącym:
 - a) wprowadzania do sieci ENION zakłóceń przekraczających dopuszczalne poziomy, określone zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa,
 - b) utrzymywania przez Odbiorcę nieruchomości, własnej sieci, instalacji lub obiektów budowlanych w sposób zagrażający prawidłowemu funkcjonowaniu sieci zasilającej,
 - c) uniemożliwienia upoważnionym przedstawicielom ENION dostępu, wraz z niezbędnym sprzętem, do elementów sieci i urządzeń, będących własnością ENION, znajdujących się na terenie lub w obiekcie Odbiorcy, w celu usunięcia awarii w sieci.
4. Umowa może być rozwiązana za obopólnym porozumieniem stron w terminie uzgodnionym między Odbiorcą a ENION.

§ 11

1. Wszelkie zmiany lub uzupełnienia Umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności z uwzględnieniem ust. 2.
2. Aneksu do Umowy nie sporządza się w przypadku zmiany: przepisów prawa, a w szczególności przepisów ustawy Prawo energetyczne oraz rozporządzeń wykonawczych do tej ustawy, Taryfy, charakterystyki energetycznej odbioru, Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Rozdzielczej ENION S.A., a także w przypadku wymiany elementów układu pomiarowo – rozliczeniowego potwierdzonej dokumentem OT. Ponadto, aneksu nie sporządza się w przypadku zmiany adresu korespondencyjnego lub zmiany konta bankowego – zmiany te wprowadzane są przez ENION na pisemny wniosek Odbiorcy. W przypadku wystąpienia powyższych zmian, ulegają automatycznie zmianie stosowne postanowienia niniejszej Umowy.
3. Taryfa dla energii elektrycznej obowiązująca Odbiorców obsługiwanych przez ENION zatwierdzana jest przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki i publikowana w Biuletynie Urzędu Regulacji Energetyki. Taryfa dostępna jest również bezpłatnie w Biurach Obsługi Klienta oraz na stronach internetowych ENION www.enion.pl.
4. Wszelkie spory związane z realizacją niniejszej Umowy rozstrzygać będzie sąd właściwy dla siedziby Zakładu Energetycznego Częstochowa będącego Oddziałem ENION S.A. w Częstochowie.
5. W sprawach nieuregulowanych niniejszą Umową mają zastosowanie przepisy:
 - a) Kodeksu cywilnego,
 - b) Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. - Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. nr 153 poz. 1504 z 2003 roku z późniejszymi zmianami) wraz z aktami wykonawczymi,
 - c) aktualnie obowiązującej Taryfy,
 - d) Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Rozdzielczej ENION S.A..
6. Integralną część niniejszej Umowy stanowi dodatkowo:
 - dokument OT nr 13430/2005

§ 12

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach. Jeden egzemplarz otrzymuje Odbiorca, a drugi ENION.

WIESŁAWA CUDAK

.....
czytelny podpis osoby przygotowującej Umowę

ENION:

Kierownik
Działu Sprzedaży Energii
mgr inż. Paweł Borkowski

P.O. Kierownik
Terenowego Biura Handlowego
Częstochowa Teran

.....
podpis i pieczęć

Odbiorca:

DYREKTOR PRZEDSZKOŁA

mgr Danuta Filipczak

.....
czytelny podpis Odbiorcy lub podpis i pieczęć



ENION Spółka Akcyjna Oddział w Częstochowie
Zakład Energetyczny Częstochowa
Terenowe Biuro Handlowe Częstochowa Teren
42-200 Częstochowa, ul. Mirowska 24
tel. (034) 364 89 41, fax. (034) 364 82 56

Zlecenie OT Nr 13430/2005

z dnia

I. Odbiorca Nazwa: PRZEDSZKOLE Adres: 42-260 KAMIENICA POLSKA UL. KONOPNICKIEJ 189 Adres Odbiorcy (korespondencyjny): 42-260 KAMIENICA POLSKA UL. KONOPNICKIEJ 11A Telefon: 327683881		Numer ewidencyjny 6039915																																																															
II. Zadanie: Sprawdzenie układu pomiarowego i w.l.z.. Dostarczenie umowy sprzedaży energii elektrycznej Inż. Dariusz Przepióra Zlecił: Data 16.09.2005 Planowany termin realizacji: godz. od do																																																																	
III. Dane techniczno - taryfowe:		IV. Dane o układzie pomiarowo - rozliczeniowym:																																																															
1. Grupa taryfowa C11 2. Charakter odbioru Przedszkole 3. Moc przyłączeniowa 5,0 kW 4. Moc umowna 5,0 kW 5. Zabezp. przedliczn. 25A, typ B1 6. Zabezp. - lokalizacja w budynku 7. Zabezp. złącza A, typ 8. Przyłącze - rodzaj napowietrzny 9. Stacja 10. Obwód 11. Złącze kablowe 12. Słup 13. Pomiar - lokalizacja w budynku	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Zastano*/Zdjęto*</th> <th>Urządzenia pomiarowe</th> <th>Założono</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A52</td> <td>1. Typ licznika</td> <td></td> </tr> <tr> <td>15122899</td> <td>2. Nr fabryczny</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10140</td> <td>3. VIA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>4. Mnożna</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>5. Stan liczn. 1 tar*/WT* 2-tar.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>6. Stan NT* liczn. 2-tar.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>7. Stan pozostałe godz.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2002</td> <td>8. Rok legalizacji licznika</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>9. Przeł. czas / - typ</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>10. Nr fabryczny</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>11. Ustaw. stref czas.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>12. Przekładniki prądowe</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>13. Nr fabryczne przekładników</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Zastano*/Zdjęto*	Urządzenia pomiarowe	Założono	A52	1. Typ licznika		15122899	2. Nr fabryczny		10140	3. VIA		1	4. Mnożna		1	5. Stan liczn. 1 tar*/WT* 2-tar.			6. Stan NT* liczn. 2-tar.			7. Stan pozostałe godz.		2002	8. Rok legalizacji licznika			9. Przeł. czas / - typ			10. Nr fabryczny			11. Ustaw. stref czas.			12. Przekładniki prądowe			13. Nr fabryczne przekładników		<table border="1"> <tbody> <tr> <td>4-118.1.1</td> <td>14. Licznik</td> <td>4-118.1.1</td> </tr> <tr> <td>4-118.1.2</td> <td>15. Zab. przedlicznik</td> <td>4-118.1.1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>16. Przeł. czasowy</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>17. Przekładn. prąd.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>18. Listwa SKa</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>19.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>20.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	4-118.1.1	14. Licznik	4-118.1.1	4-118.1.2	15. Zab. przedlicznik	4-118.1.1		16. Przeł. czasowy			17. Przekładn. prąd.			18. Listwa SKa			19.			20.	
Zastano*/Zdjęto*	Urządzenia pomiarowe	Założono																																																															
A52	1. Typ licznika																																																																
15122899	2. Nr fabryczny																																																																
10140	3. VIA																																																																
1	4. Mnożna																																																																
1	5. Stan liczn. 1 tar*/WT* 2-tar.																																																																
	6. Stan NT* liczn. 2-tar.																																																																
	7. Stan pozostałe godz.																																																																
2002	8. Rok legalizacji licznika																																																																
	9. Przeł. czas / - typ																																																																
	10. Nr fabryczny																																																																
	11. Ustaw. stref czas.																																																																
	12. Przekładniki prądowe																																																																
	13. Nr fabryczne przekładników																																																																
4-118.1.1	14. Licznik	4-118.1.1																																																															
4-118.1.2	15. Zab. przedlicznik	4-118.1.1																																																															
	16. Przeł. czasowy																																																																
	17. Przekładn. prąd.																																																																
	18. Listwa SKa																																																																
	19.																																																																
	20.																																																																
V. Wykonanie: doprowadzono umowę		Nr plomb ENION SA																																																															
VI. Uwagi lub stwierdzone nieprawidłowości: bez uwag																																																																	
VII. Potwierdzenie wykonania pracy i zlecenia wykonania usług oraz podpisy: 1. Założenie wyżej wymienionych plomb i wykonanie pracy, rzetelne odnotowanie stanów licznika [zdjętego i założonego]* oraz prawdziwość danych z pkt IV, V i VI OT, poświadczam podpisem. 2. Zlecę wykonanie dodatkowych usług: Oplata za usługę określona na podstawie: Taryfy ENION, * / lub zostanie uregulowana w terminie do 14 dni od daty wykonania usługi. Umowa z ENION S.A. do wystawienia faktury VAT bez mojego podpisu.																																																																	
pieczęć i podpis pracownika ZECz Andrzej Zieliński		data 21.09.05 mgr Dariusz Przepióra																																																															
VIII. Realizacja zlecenia OT w systemie: Wprowadzono do systemu dnia Podpis pracownika																																																																	

Katowice, 31 grudnia 2007 r.

Pan/Pani **Jan Kostrzanowski**

ul. Kopernika 8Am1

42-200 Częstochowa

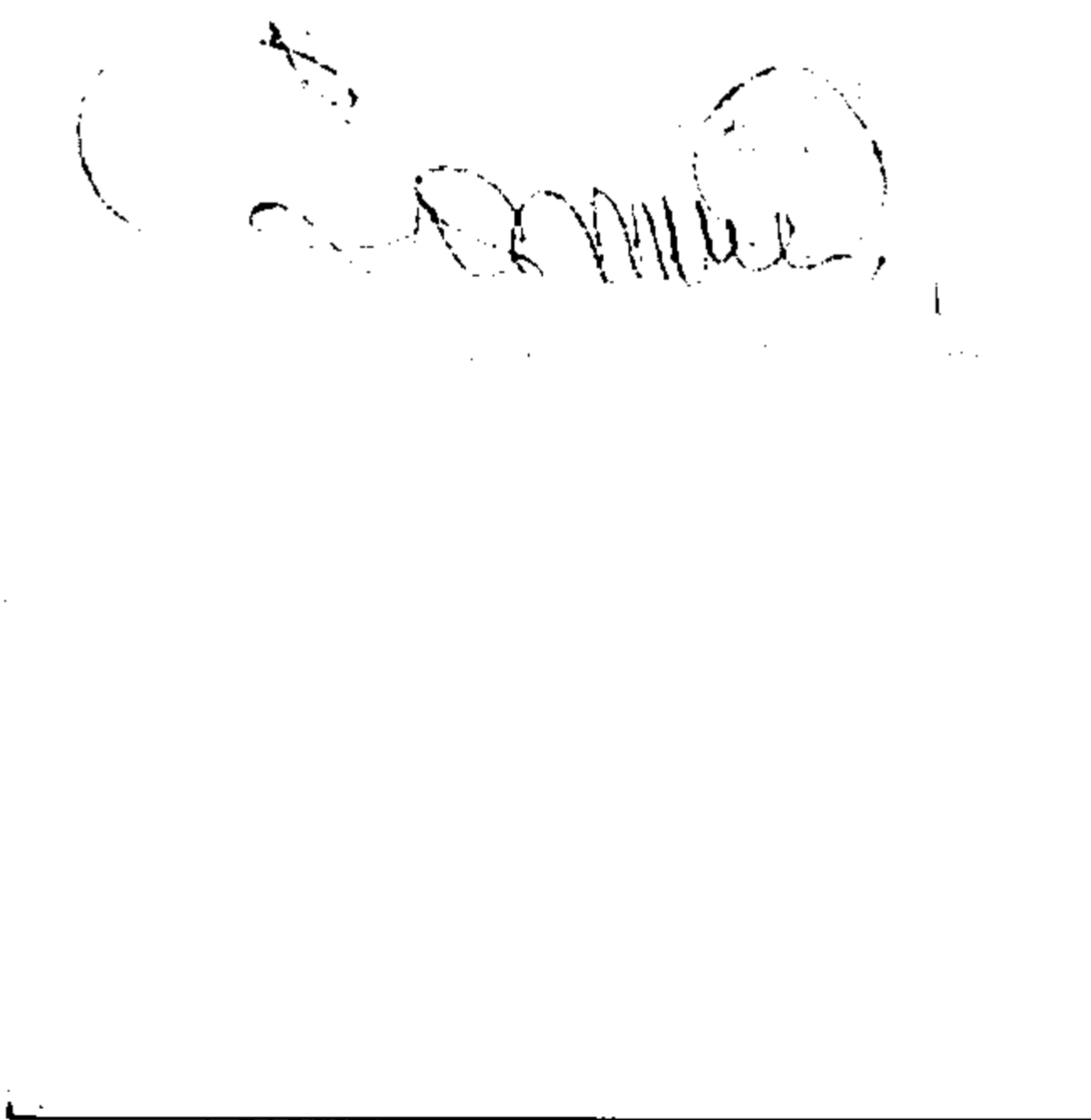
ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Kostrzanowski Jan**

jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **SLK/IE/1552/02**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 31.12.2008 r.

Za zgodność
z oryginałem



Katowice, 21 grudzień 2007 r.

Pan/Pani **Grzegorz Drelich**

ul. PCK 2m19

42-200 Częstochowa

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Drelich Grzegorz**

jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **SLK/IE/1421/02**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 31.12.2008 r.

PRZEWODNICZĄCY RADY
ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
mgr inż. Stefan Czarniecki

Z 22 grudnia 2007 r.
Z [nieczytelny]
[nieczytelny]

URZĄD WOJEWÓDZKI

Urząd Województwa
Biuro Urbanistyki, Architektury
i Inżynierii Budowlanej

Częstochowa, dnia 7. 11. 1994 r.

Nr UAN-VIII-7342/156/94

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt. 1, § 4 ust. 2 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. d

rozporządzenie Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel(ka) Jan KOSTRZANOWSKI syn Jana

(imię i nazwisko)

magister inżynier elektryk

(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(a) dnia 13 czerwca 57 r. w Zawierciu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

projektanta

(rodzaj funkcji)

specjalności instalacyjno - inżynierskiej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

zakresie sieci i instalacji elektrycznych - obejmującej instalacje elektryczne, napowietrzne i kablowe linie energetyczne, stacje i urządzenia elektroenergetyczne.

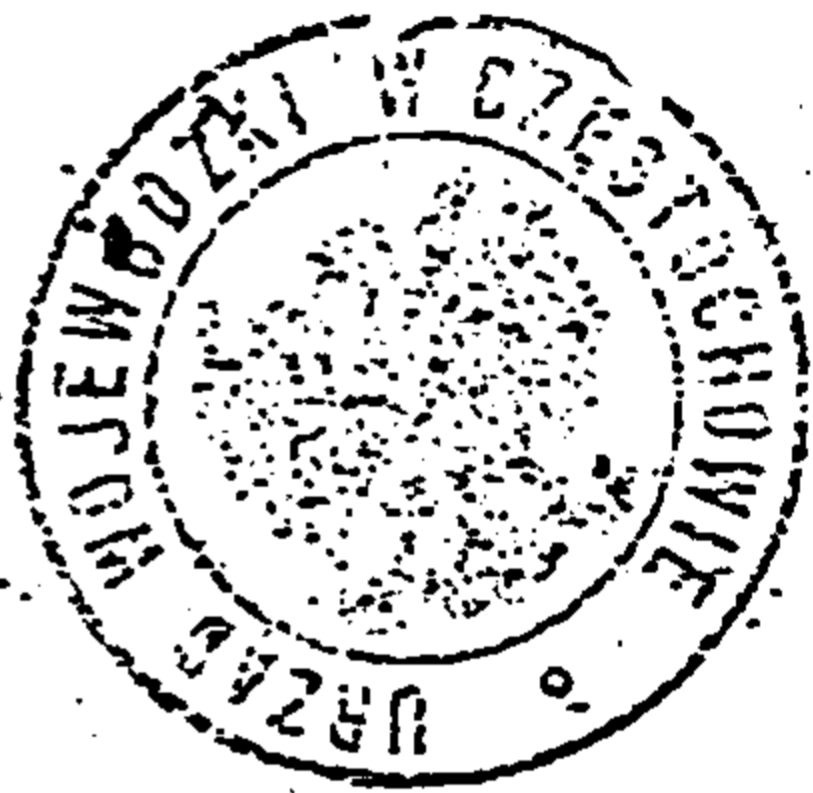
(specjalizacja zawodowa)

[Handwritten signature]

Obywatel(ka) Jan KOSTRZANOWSKI jest upoważniony(a) do:

(imię i nazwisko)

1. Sporządzania projektów sieci i instalacji elektrycznych.
2. W budownictwie jednorodzinym, zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³ do kierowania, kontrolowania i nadzorowania budowy i robót oraz do oceniania i badania stanu technicznego w zakresie instalacji elektrycznych.

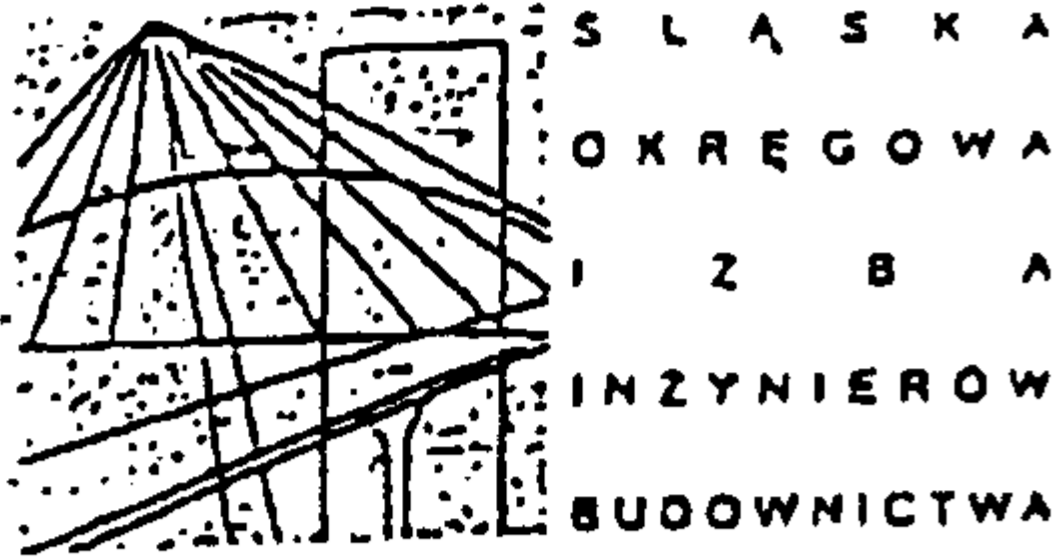


14.10.2017
[Handwritten signature]

m. p.

(podpis i pieczęć)

14.10.2017
[Handwritten signature]



S Ł A S K A
O K R Ę G O W A
I Z B A
I N Ż Y N I E R O W
B U D O W N I C T W A

SLK/OKK/7131/0605/04

Katowice, dnia 29 listopada 2004 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42 z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126 z późn. zm.) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38, z późn. zm.) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śl.OIIB
n a d a j e

Panu(i) Grzegorzowi Drelich
Mgr inż. elektrotechnik
ur. dnia 17-06-1967 w Częstochowie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny SLK/0605/POOE/04

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą Nr 14/04 z dnia 29 listopada 2004 r. stwierdziła, że Pan(i) Grzegorz Drelich posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał(a) pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Śl.OIIB w Katowicach w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ
ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż. Zbigniew Dziarżewicz



PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ
ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż. Sławomir Czarniecki

2004.11.29
2004.11.29

z a k r e s:

- I. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 Prawa budowlanego w związku z § 4 ust. 2 rozporządzenia MGPIB z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie Pan(i) Grzegorz Drelich jest upoważniony(a) w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do:
- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy bez ograniczeń.

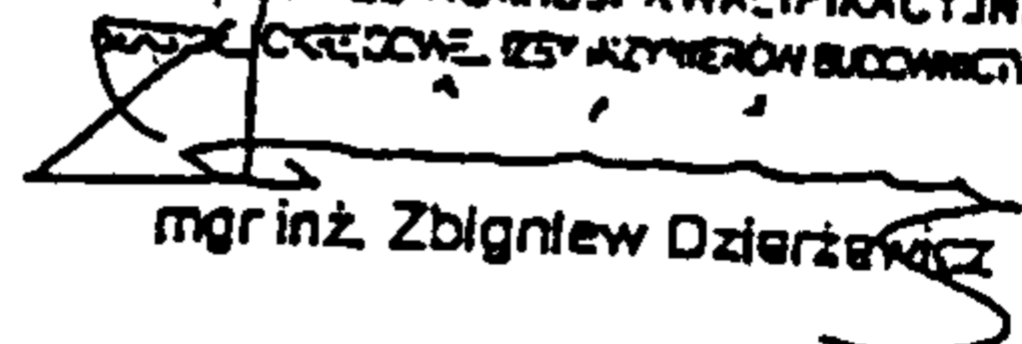
Niniejsze uprawnienia, na podstawie § 4 ust. 4 rozporządzenia MGPIB z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, stanowią podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu w w/w specjalności, jeżeli całość problematyki jest przedstawiona w projekcie zagospodarowania działki lub terenu – zgodnie z art. 34 ust. 3b.

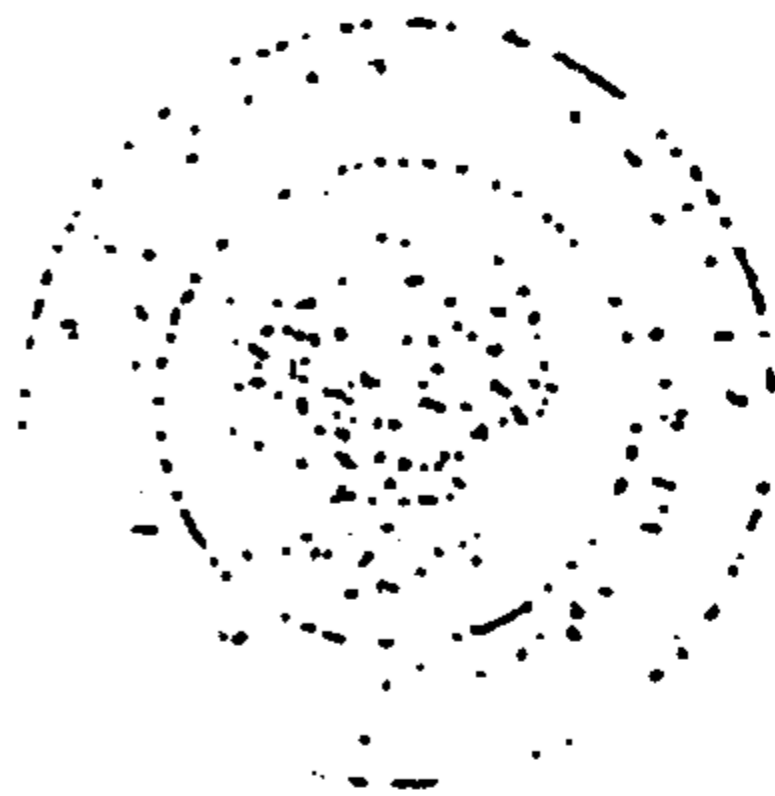
w y ł ą c z e n i a:

- II. Niniejsze uprawnienia, zgodnie z § 2 powołanego na wstępie rozporządzenia, nie obejmują działalności zawodowej w zakresie projektowania i budowy:
- instalacji urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego,
 - urządzeń transportowych linowych i linowo-terenowych służących do publicznego przewozu osób w celach turystyczno-sportowych.

Otrzymują:

1. Pan(i) Grzegorz Drelich
PCK 2/19
42-200 Częstochowa
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a

PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ
DZIAŁ OKRĘGOWE IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz



Za zgodą
mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz