

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I REALIZACJI
INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
S.M. JEZNACH
02- 685 Warszawa ul. St. Bryły 10 m21

PROJEKT WYKONAWCZY

TEMAT: REMONT WEWNĘTRZNY POMIESZCZEŃ
 W BUDYNKU ITB „J”
 Branża elektryczna

ADRES: BUDYNEK ITB WARSZAWA
 ul. KSAWERÓW 21

INWESTOR: INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
 WARSZAWA ul. FILTROWA 1

PROJEKTOWAŁ: inż. STANISŁAW JEZNACH
 upr. bud.St. 1584/74


STANISŁAW MARCIN JEZNACH
inż. elektryk
upr. bud. zar. St. 1584/74

Warszawa maj 2013

Egz. nr 1



MAZOWIECKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Warszawa, 19 listopada 2012

Zaświadczenie

Pan STANISŁAW MARCIN JEZNACH

miejsce zamieszkania:

*ul. STEFANA BRYŁY 10 m 21
02-685 WARSZAWA*

jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym: *MAZ/IE/0788/01*

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia: *1 stycznia 2013 r.* do dnia: *31 grudnia 2013 r.*

MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
Przewodniczący Rady

- inż. Mieczysław Grodzki

URZĄD
MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY
WYDZIAŁ
URBANISTYKI I ARCHITECTURY

Warszawa, dnia 6 grudnia 1974 r.

Nr ewid. uprawn. St-1584/74

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 18, 19, ust. 1, pkt 1 i art. 20, ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. — prawo budowlane (Dz. U. nr 7, poz. 46) oraz § 19 i § 9 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym (Dz. U. nr 53, poz. 266)

Ob. STANISŁAW MARCH J E Z H A C H s. Stefana

inżynier elektryk

urodzony dnia 11.II.1945 r. Przesławice pow. Sochaczew

OTRZYMUJE

w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych

uprawnienia budowlane 1/ do sporządzania projektów instalacji elektrycznych,
2/ do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie instalacji elektrycznych.



Z UP. PREZYDENTA MIASTA

mgr inż. arch. Stanisław Nowicki
Inst. K. Arch. 0100 tel. 10-10-10

Zawartość opracowania

Załączniki

Opis techniczny

Rysunki

E – 01 – Plan sytuacyjny

E – 02 – Rozdzielnica główna budynku RG-J aktualizacja

E – 03 – Linie zasilające do RZ-wc i RK-J – rzut piwnic

E – 04 – Instalacja oświetleniowa – rzut parteru

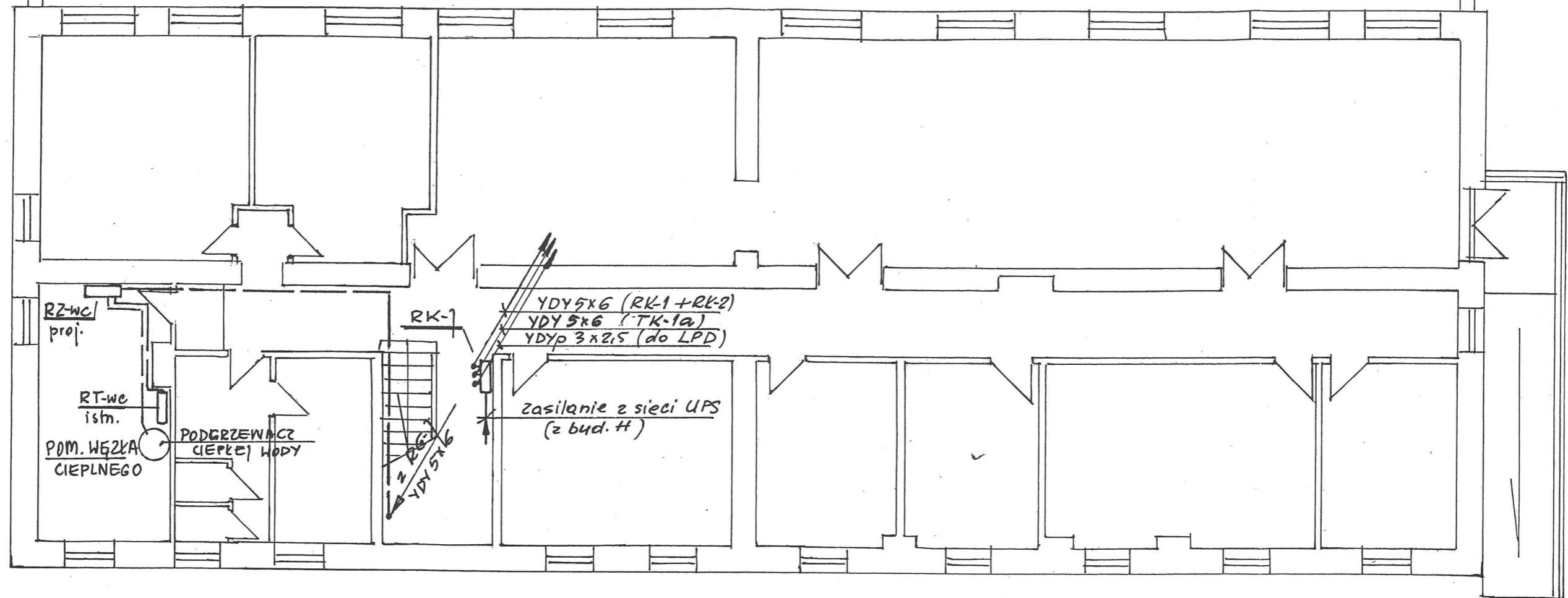
E – 05 – Instalacje gniazd wtyczkowych – rzut parteru

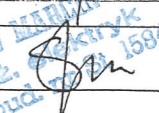
E – 06 – Sieci strukturalne – rzut parteru

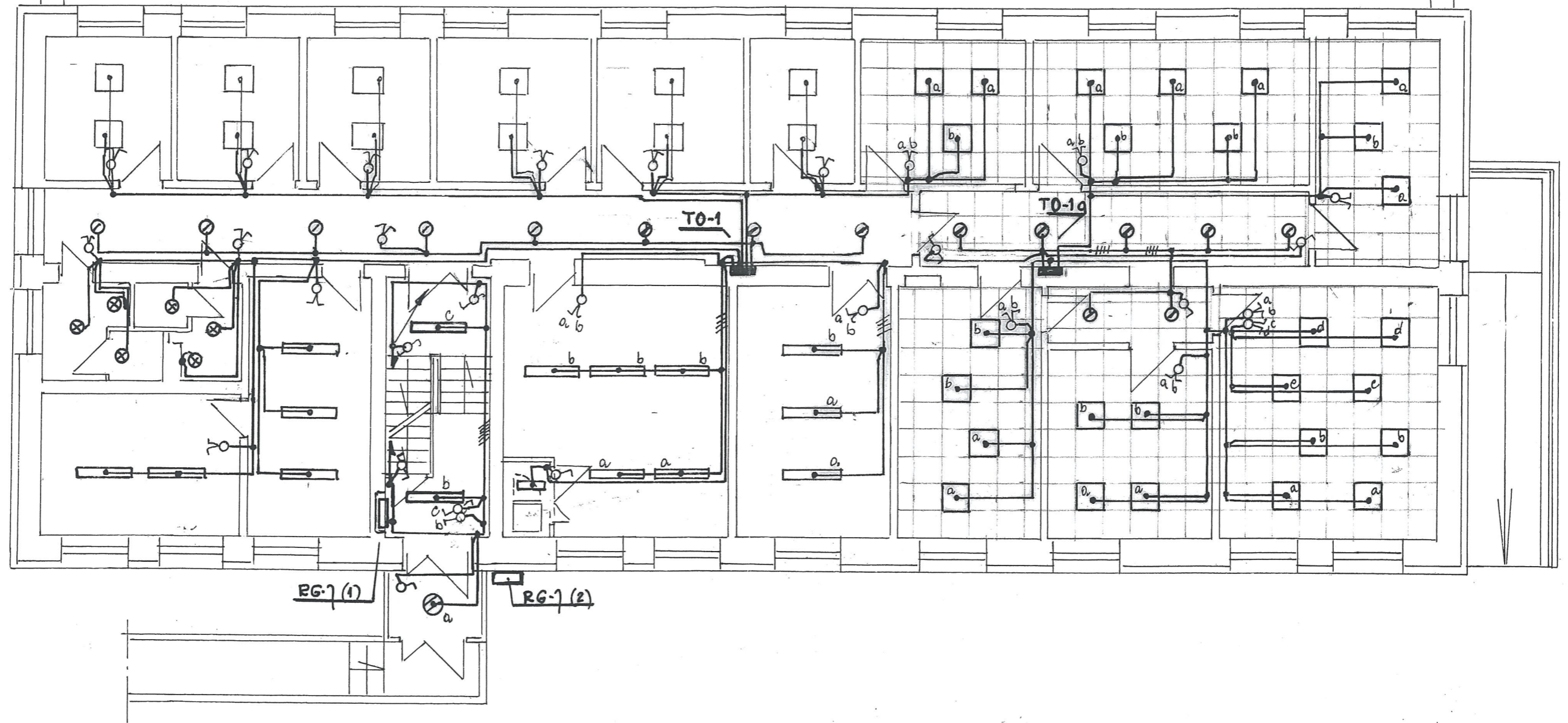
E – 07 – Trasy korytek i listew instalacyjnych – rzut parteru

E – 08 – Rozdzielnica TO-1a + TK-1a

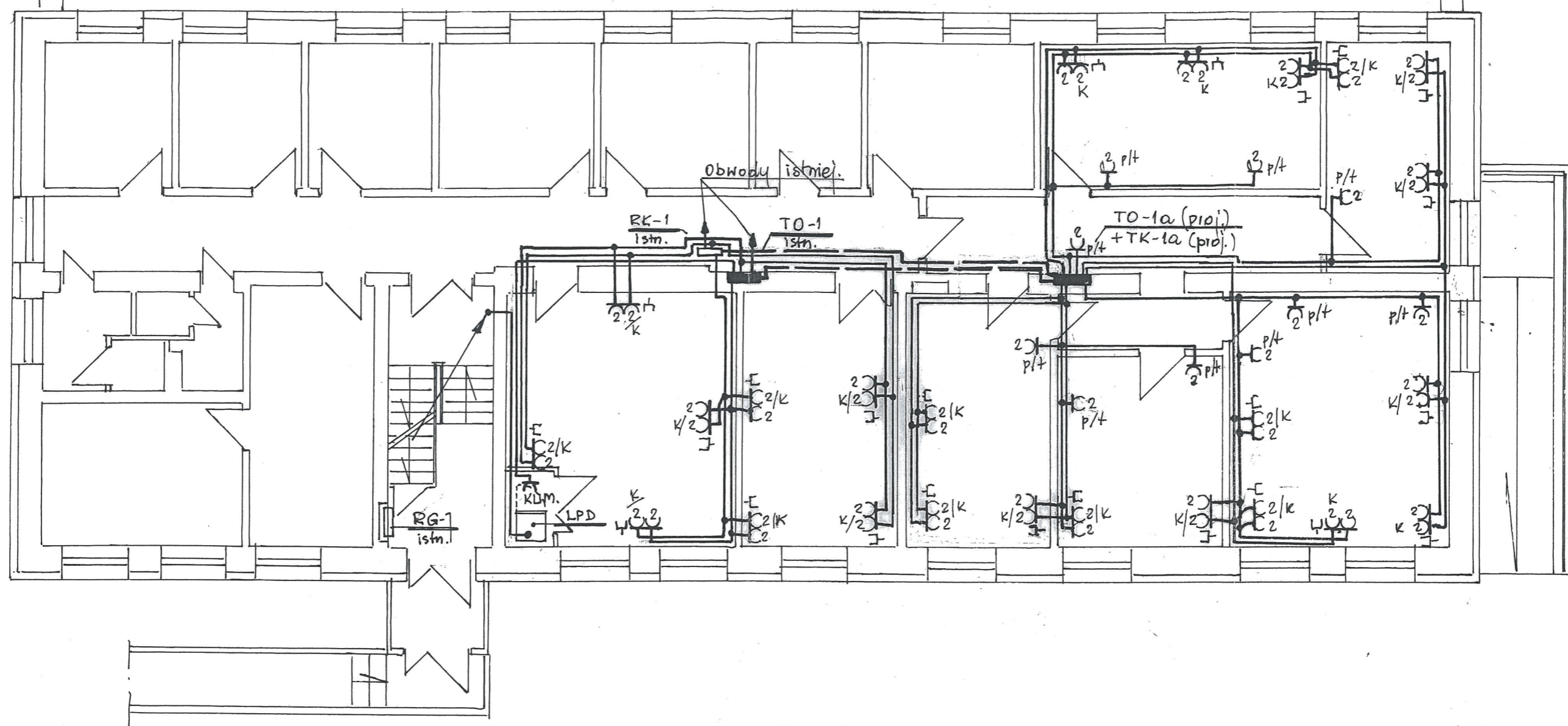
E – 09 – Rozdzielnica RZ- wc

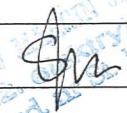


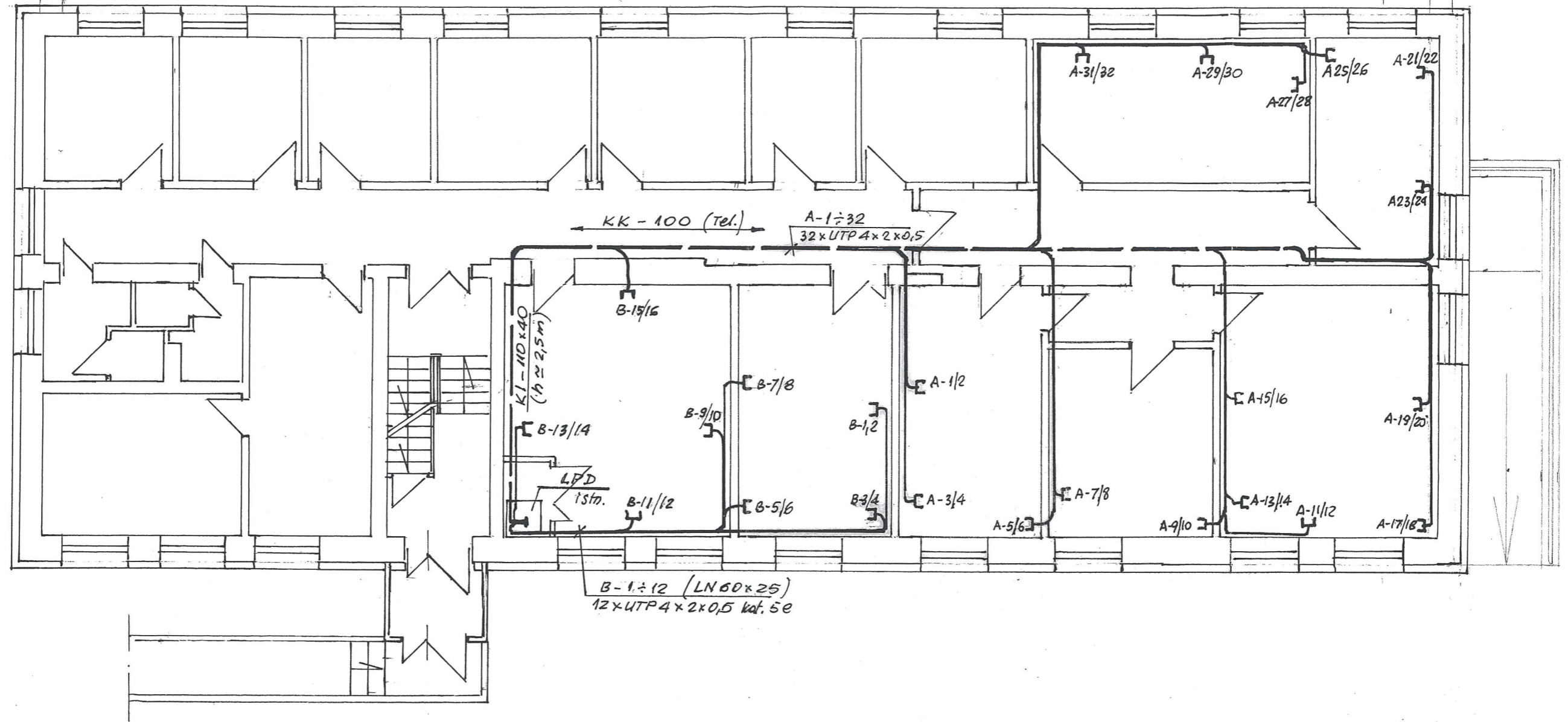
Inwestor: Instytut Techniki Budowlanej Warszawa W. Filtrów 1		Zakład Projektowania i Realizacji Instalacji Elektrycznych S.M. Jeznach 02-685 Warszawa ul Stefana Bryły 10m21	
Obiekt: ITB Warszawa W. Kasanów 21 BUDYNEK "7" - rzut piwnic		Branża: E Stadium: P. B. - W	
Nazwa rys.: INSTALACJE ELEKTRYCZNE - LINIE ZASILAJĄCE DO RZ-WC i RK-1		Skala: 1:100 Data: .2013r	
Projektował inż. Stanisław Jeznach St. 1584/74			Nr rys. E-03



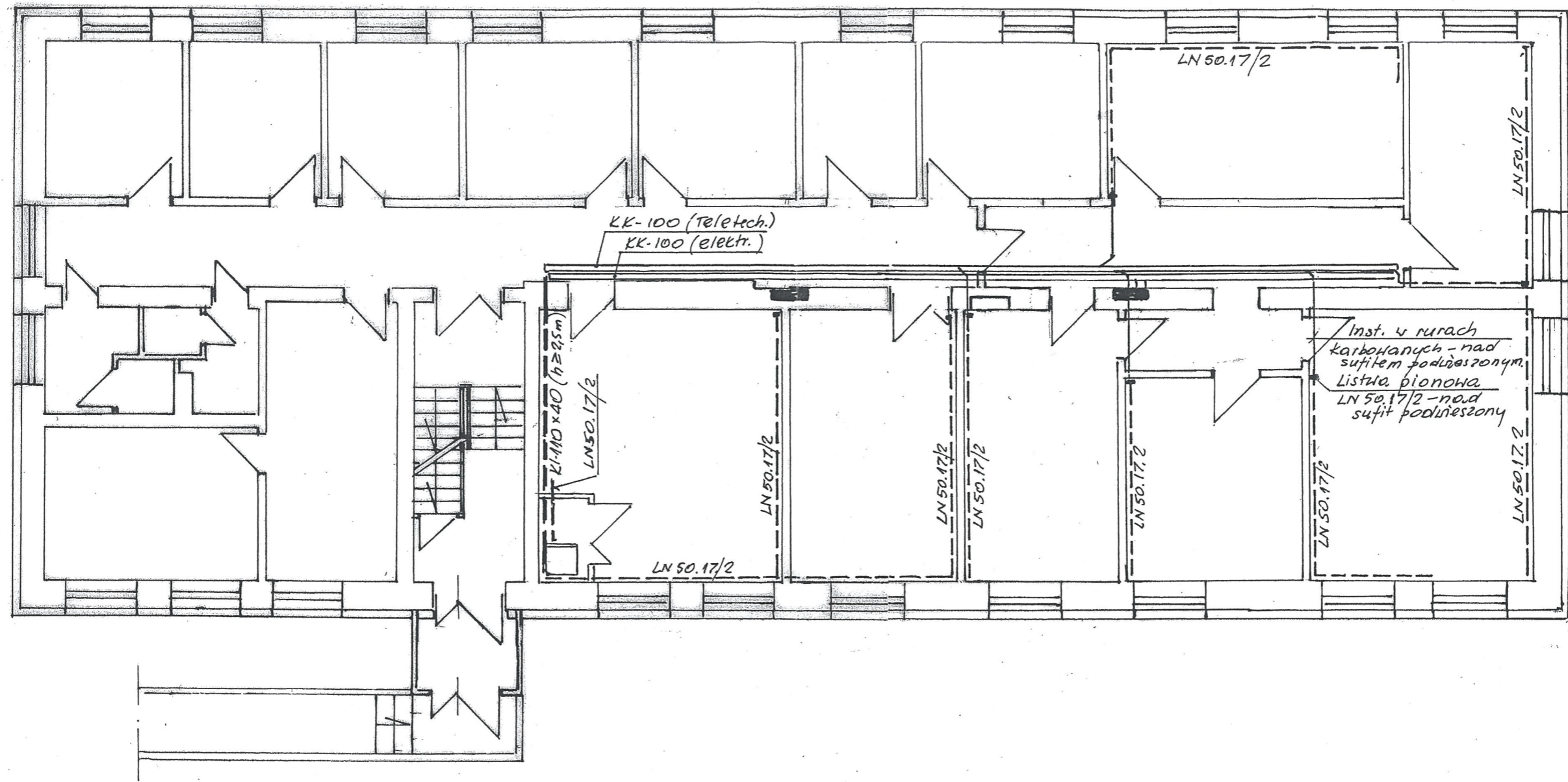
Inwestor: Instytut Techniki Budowlanej Warszawa ul. Filtrów 1		Zakład Projektowania i Realizacji Instalacji Elektrycznych S.M. Jeznach 02-685 Warszawa ul. Stefana Bryli 10m21	
Obiekt: BUDYNEK "7" ITB Warszawa ul. ksawerów 21		Branża: E	
		Stadium: P. B. - W	
Nazwa rys.: Instalacja oświetleniowa - rzut parteru		Skala: 1:100	
		Data: 05.2013r	
Projektował	Inż. Stanisław Jeznach St. 1584 / 74	Nr rys. E - 04	



Inwestor: Instytut Techniki Budowlanej Warszawa ul. Filtrów 1		Zakład Projektowania i Realizacji Instalacji Elektrycznych S.M. Jeznach 02-685 Warszawa ul Stefana Bryły 10m21	
Obiekt: BUDYNEK w ul. Ksawerów 21 ITB Warszawa		Branża: E	
Nazwa rys.: Instalacja gniazd wtyczkowych - rzut parteru		Stadium: P. B. - W	
Projektował Inż. Stanisław Jeznach St. 1584 / 74		Skala: 1:100	
		Data: 05.2013r	
		Nr rys. E - 05	

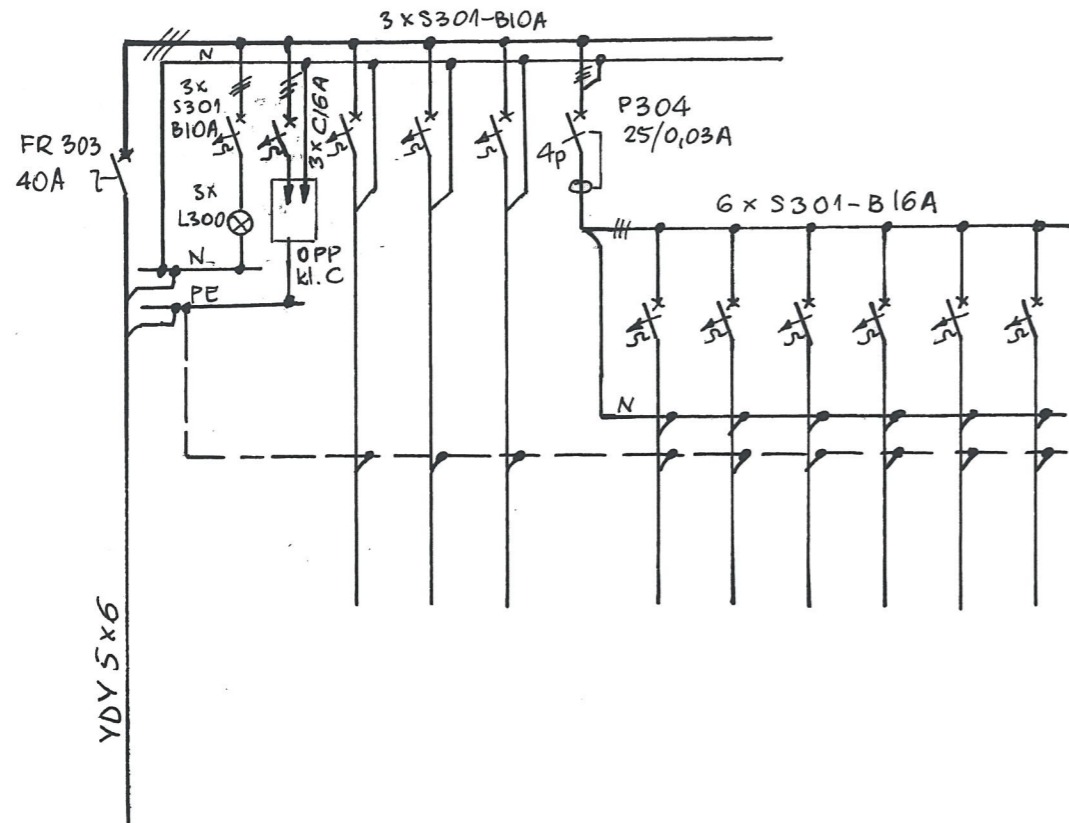


Inwestor: Instytut Techniki Budowlanej Warszawa ul. Filtrów 1		Zakład Projektowania i Realizacji Instalacji Elektrycznych S.M.Jeznach 02-685 Warszawa ul Stefana Bryły 10m21	
Obiekt: BUDYNEK "7" ITB Warszawa ul. Kosweroń 21		Branża: E	
Nazwa rys.: Instalacje - sieci strukturalne rzut parteru		Stadium: P. B. -W	
Projektował inż. Stanisław Jeznach St. 1584 / 74		Skala: 1:100	
Data: 05.2013r		Nr rys. E-06	



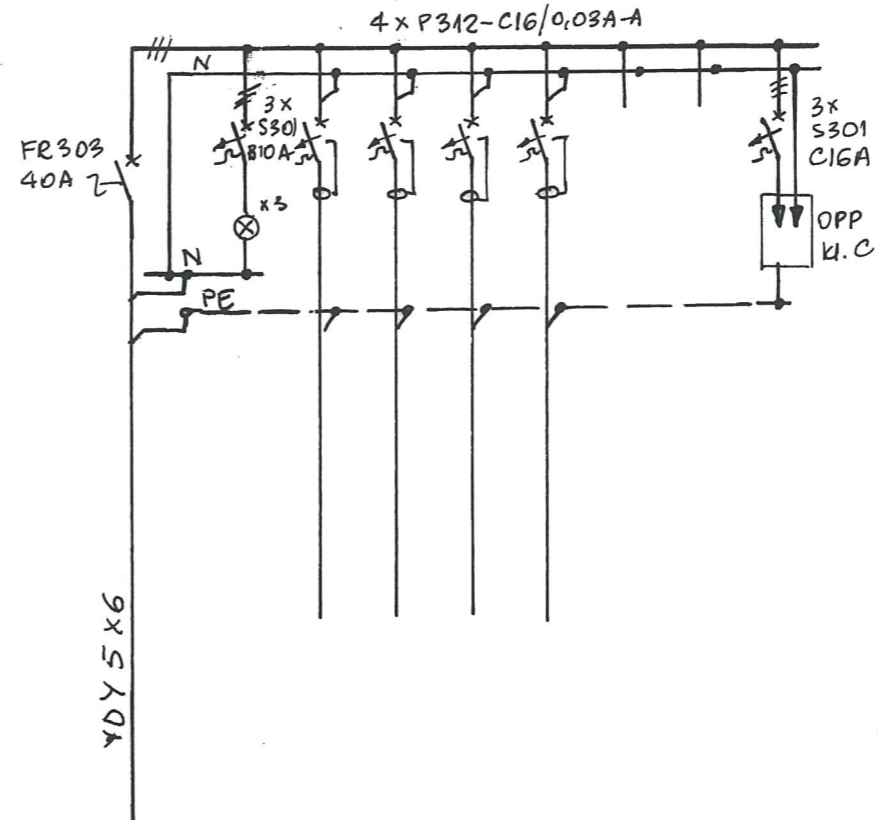
Inwestor: Instytut Techniki Budowlanej Warszawa ul. Flakowa 1		Zakład Projektowania i Realizacji Instalacji Elektrycznych S.M.Jeznach 02-685 Warszawa ul Stefana Bryły 10m21	
Obiekt: BUDYNEK "J" ITB Warszawa ul. Kasierów 21		Branża: E	Stadium: P. B. -W
Nazwa rys.: Trasy korytek i listew instalacyjnych - rzut parteru		Skala: 1:100	Data: 05. 2013r
Projektował	inż. Stanisław Jeznach St. 1584 / 74	Nr rys. E - 07	

TO-1a



RWN - 3x12-mod.

TK-1a



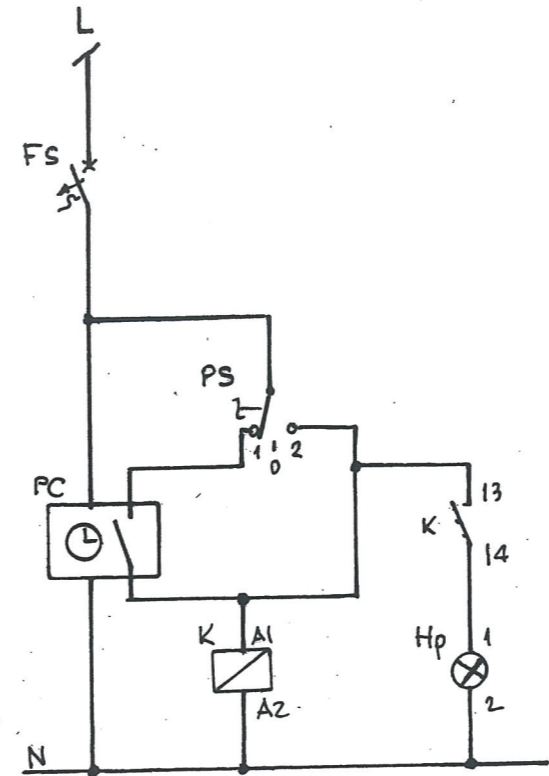
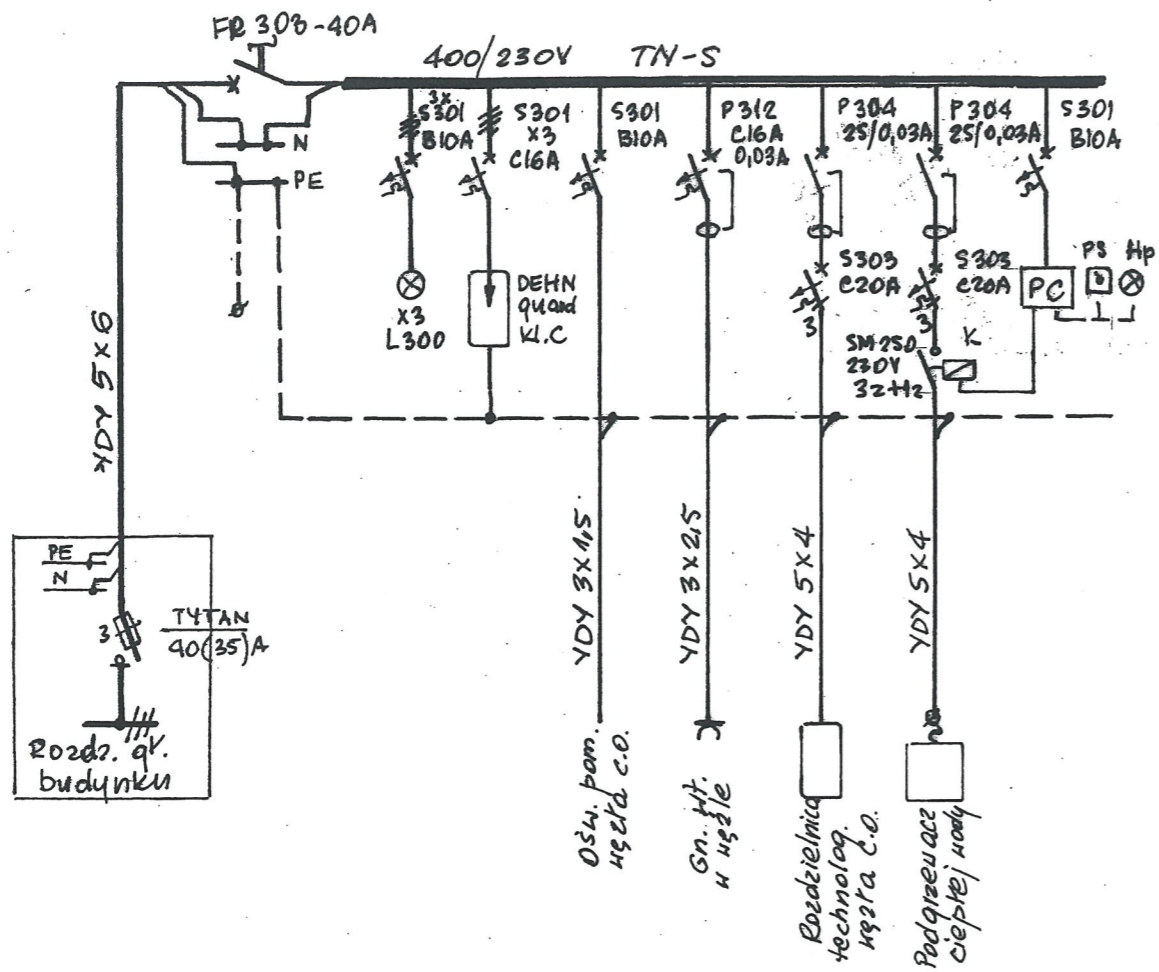
RWN - 3x12-mod.

Uwaga : rozdzielnice instalować „w pionie”

górną - TK-1a

dolną - TO-1a

Inwestor: Instytut Techniki Budowlanej Warszawa ul. Filtrowa 1		Zakład Projektowania i Realizacji Instalacji Elektrycznych S.M. Jeznach 02-685 Warszawa ul. Stefana Bryły 10m21	
Obiekt: BUDYNEK „J” - PARTER ITB Warszawa ul. Ksawerów 21		Branża: E Stadium: P. B. -W	
Nazwa rys.: Remont pomieszczeń biurowych. ROZDZIELNICE...TO-1a...TK-1a		Skala: Data: 05. 2013r	
Projektował 	inż. Stanisław Jeznach St.1584/74 	Nr rys. E - 08	



PC - programator czasowy tygodniowy

PS - przełącznik 1-bieg. 1-0-2

Obudowa rozdzielnic - RN 3x18 mod. IP 55 (LEGRAND)

Wykonać kpl. 1 - dla bud. 7"

Inwestor: INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ WARSZAWA UL. FILTROWA 1		Zakład Projektowania i Realizacji Instalacji Elektrycznych S.M.Jeznach 02-685 Warszawa ul Stefana Bryły 10m21	
Obiekt: ITB WARSZAWA UL. KSAWERÓW 21 WĘZŁY CIEPLNE		Branża: E	Stadium: P. B. -W
Nazwa rys.: ROZDZIELNICA ZASILAJĄCA PODGRZEWACZE CIEPŁEJ WODY RZ-WC ROZWIĄZANIE POWTARZAJĄCE		Skala: —	Data: 05.2013r
Projektował	inż. Stanisław Jeznach St. 1584/74	Nr rys.	E-09