

**PRZEBUDOWA LOKALI MIESZKALNYCH NR 1 I 3.
RZUT POZIOMY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE.
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.
SKALA 1 : 50.**

1,0 kW - 230V
HERMETYCZNY GRZEJNIK ELEKTR.

LOKALNA SZYMA WPROWADZAJĄCA

1,5 kW - 230V
POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY
80L.

grzejnik
elektryczny

W1

W2

grzejnik
elektryczny

1,0 kW - 230V
GRZEJNIK ELEKTRYCZNY - SZCZELNY,
1,5 kW - 230V
POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY
80L.

m. 1

m. 3

m. 3

SKRZYŃKA REWIZyjNA Z TWORZYW
SZTUCZNYCH DLA SZACHTU INSTALACYJNE
GO,

T-BM.1

W MIEJSCU ISTNIEJĄCEJ SKRZYŃKI
ZABEZPIECZENIOWEJ ODBIORCZEJ
ZARZĄDZAJĄC NOWĄ TYPU RP-12.

T-BM.3

W MIEJSCU ISTN. SKRZYŃKI ZABEZPIECZE-
NIOWEJ ODBIORCZEJ ZARZĄDZAJĄC NOWĄ
TYPU RP-12.

T-G

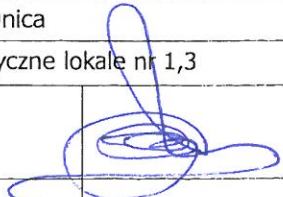
GŁÓWNA TABLICA POMIAROWO-ROZDZIEL-
CZA DLA CAŁEGO BUDYNKU W SZACH-
TOWYM.

DO 10 MIESZKAŃ 1-FAZOWYCH - PRÓBOWY ODBIORCZE
3x4 mm² i 3x6 mm² W ISTNIEJĄCYM SZACH-
TOWYM I DALSZĄ DO T-B W RYS. Ø 37 mm n.t. i p.t.

T-O

ZŁĄCZE KABLOWE Z TWORZYW
SZTUCZNYCH TYPU ZK-10-ZASILENIE
Z LINII NADZIEMNEJ N.N.

ASXSn 4x25 mm² OD SKŁADU
LINII NADZIEMNEJ NR III-11.

OBIEKT	PROJEKT BUDOWLANY ul.Daszyńskiego 4 Legnica 59-220		
INWESTOR	Gmina Legnica		
TYTUŁ RYSUNKU	Instalacje elektryczne lokale nr 1,3		
SKALA 1:50	PROJEKTANT	Jan Popławski upr 46/76/Lw	
DATA: Wrzesień 2016	OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Rajczakowski	
RYS. NR			

**PRZEBUDOWA LOKALI MIESZKALNYCH NR 4,5 i 5a.
RZUT POZIOMY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE.
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.
SKALA 1 : 50.**

10kW-230V
GRZEJNIK ELEKTRYCZNY W OBUDEWIE SZCZELNEJ

LOKALNA SZYNA WYRÓWNAWICZA

1.5kW-230V
POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY 80L.

LOKALNA SZYNA WYRÓWNAWICZA

10kW-230V
GRZEJNIK ELEKTRYCZNY I POMPA ROZDRABNIAJĄCA

1.5kW-230V
POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY 80L.

DO 2 MIESZKAŃ I-FIZYKALNYCH
PRZEWODY ODBIORCZE 40²/20
3x4mm² i 40²/26/3x6mm² OD
GŁÓWNEJ TABULI T-G DO TABULI
T-B 10 MIESZKAŃCACH.

DO 5 MIESZKAŃ I-FIZYKALNYCH
OD TABULI GŁÓWNEJ
T-G DO TABULI T-B W
MIESZKAŃCACH.

1.5kW-230V
POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY 80L.

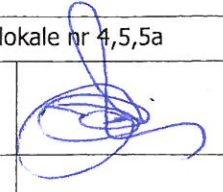
10kW-230V
OGREWACZ ELEKTRYCZNY - SZCZELNY

SKRZYNKA REWIZYJNA Z TWORZYW
SZTUCZNYCH DLA SZACHTU INSTALA-
CYJNEGO.

T-BM.5a
W MIEJSCIE ISTNIEJĄCEJ SKRZYNKI ZA-
BEZPIECZENIOWEJ ODBIORCZEJ ZA-
BUDOWAĆ NOWĄ TYPU RP-12.

T-BM.5
W MIEJSCIE ISTNIEJĄCEJ SKRZYNKI ZA-
BEZPIECZENIOWEJ ODBIORCZEJ ZA-
BUDOWAĆ NOWĄ TYPU RP-12.

T-BM.4
W MIEJSCIE ISTNIEJĄCEJ SKRZYNKI ZA-
BEZPIECZENIOWEJ ODBIORCZEJ ZA-
BUDOWAĆ NOWĄ TYPU RP-12.

OBIEKT		PROJEKT BUDOWLANY ul.Daszyńskiego 4 Legnica 59-220	
INWESTOR		Gmina Legnica	
TYTUŁ RYSUNKU		Instalacje elektryczne lokale nr 4,5,5a	
SKALA 1:50	PROJEKTANT	Jan Popławski upr 46/76/Lw	
DATA: Wrzesień 2016	OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Rajczakowski	
RYS. NR			

LOKALNA SZYNA
WYRÓWNIWICZA.

PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO NR 6.
RZUT POZIOMY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.
SKALA 1 : 50.

DO 3 MIESZKAN 1-FAZ
OD TABLIC GŁÓWNEJ
T-G DO TABLIC ZAB.
ODBIORCZCH T-B
W MIESZKANACH.

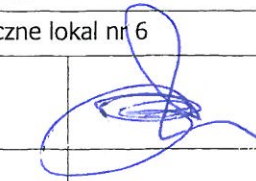
grzejnik
elektryczny

1,5kW-230V
PODŁOŻCOWY PRZEGRZEWACZ WODY
C.O.
1,0kW-230V
OGRZEWACZ ELEKTRYCZNY - SZOPELNY,

SKRZYŃKA REWIZYJNA Z TWORZYWA
SZTUCZNYCH DLA SZACHTU INSTALACYJ-
NEGO,

T-B m.6.
W MIEJSCIE ISTNIEJĄCEJ SKRZYŃKI
ZABEZPIECZENIOWEJ ODBIORCZEJ
ZABUDOWAĆ NOWĄ TYPU RP-12.

DO 5 MIESZKAN 1-FAZOWYCH
PRZEWODY ODBIORCZE WDZ-30
3x6 mm² OD GŁÓWNEJ TABLICY
T-G DO TABLIC T-B W MIESZKA-
NIACH.

OBIEKT	PROJEKT BUDOWLANY ul.Daszyńskiego 4 Legnica 59-220		
INWESTOR	Gmina Legnica		
TYTUŁ RYSUNKU	Instalacje elektryczne lokal nr 6		
SKALA 1:50	PROJEKTANT	Jan Popławski upr 46/76/Lw	
DATA: Wrzesień 2016	OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Rajczakowski	
RYS. NR			

**PRZEBUDOWA LOKALI MIESZKALNYCH NR 8,9 i 10.
RZUT POZIOMY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE.
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.
SKALA 1 : 50.**

1,0 kW - 230V
GRZEJNIK ELEKTRYCZNY W OBUJĘCIE SZCZELNEJ.

LOKALNA SZYNA WYRÓWNAWICZA.

1,5 kW - 230V
POZIOMY GRZEJNIK W OBUJĘCIE SZCZELNEJ.

grzejnik elektryczny

1,5 kW - 230V
POZIOMY GRZEJNIK W OBUJĘCIE SZCZELNEJ.

1,0 kW - 230V
GRZEJNIK ELEKTRYCZNY W OBUJĘCIE SZCZELNEJ.

LOKALNA SZYNA WYRÓWNAWICZA

SKRZYŃKA ROZDZIAŁOWA Z TWORZYWA SZTUCZNYCH DLA SZACHTU INSTALACYJNEGO.

pompa rozdzielająca

1,0 kW - 230V
GRZEJNIK ELEKTRYCZNY SZCZELNY
POMPA ROZDZIAŁOWA

1,5 kW - 230V
POZIOMY GRZEJNIK W OBUJĘCIE SZCZELNEJ.

T-Bm.10

W MIEJSCIE ISTNIEJĄCEJ SKRZYŃKI ZAPRZECZNIOWEJ ODBIORCZej ZABUDOWAĆ NOWĄ TYTU RP-12.

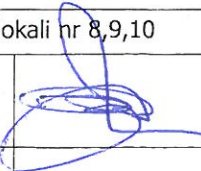
T-Bm.9

W MIEJSCIE ISTNIEJĄCEJ SKRZYŃKI ZAPRZECZNIOWEJ ODBIORCZej ZABUDOWAĆ NOWĄ TYTU RP-12.

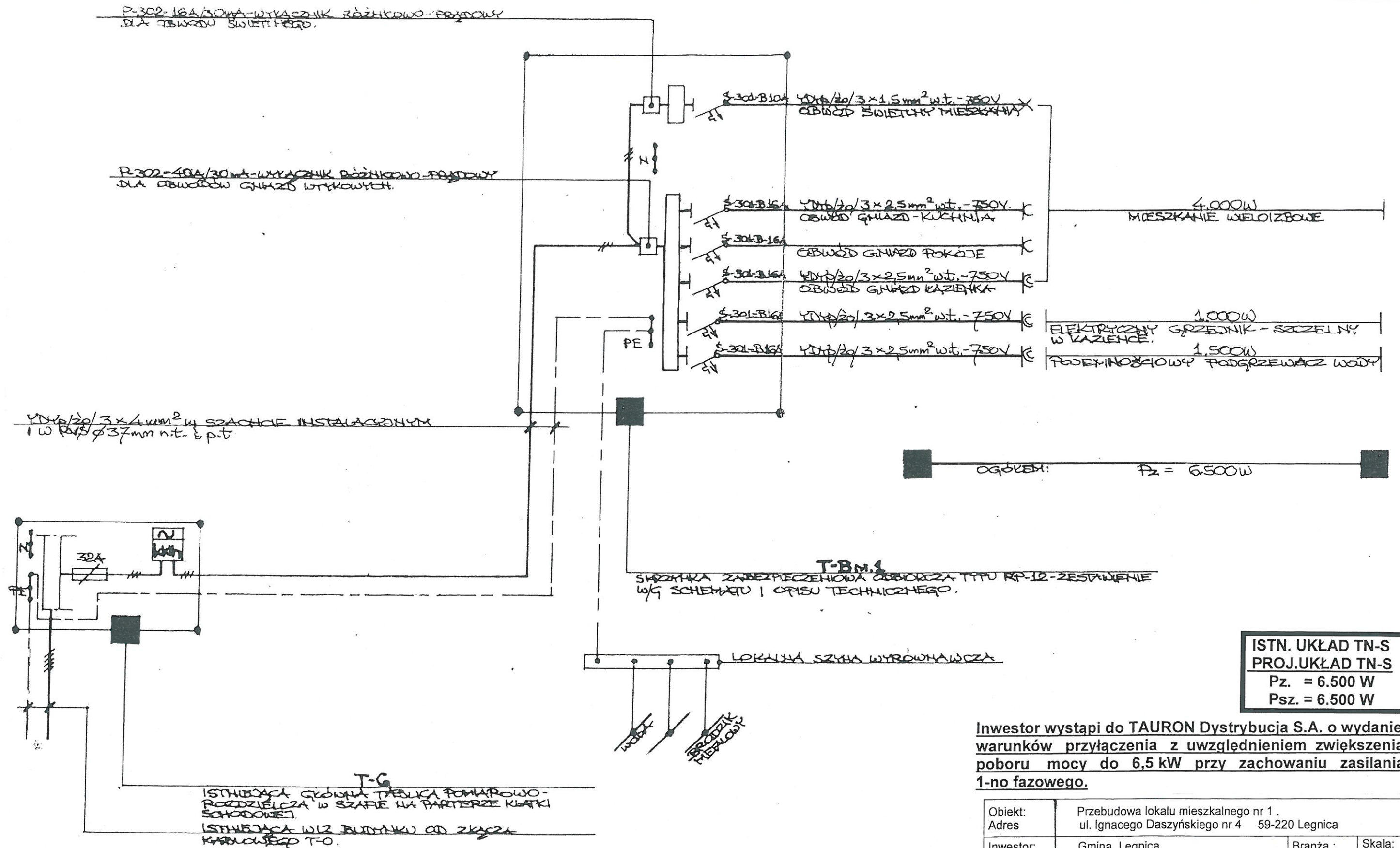
T-Bm.8

W MIEJSCIE ISTNIEJĄCEJ SKRZYŃKI ZAPRZECZNIOWEJ ODBIORCZej ZABUDOWAĆ NOWĄ TYTU RP-12.

DO 3 MIESZKAŃ 1-FAZOWYCH
PRZEWODY ODBIORCZej TYTU RP-12
3x6 mm² OD GŁÓWNEJ DROGI
T-G DO TABLIC T-B W MIESZKANACH.

OBIEKT	PROJEKT BUDOWLANY ul.Daszyńskiego 4 Legnica 59-220		
INWESTOR	Gmina Legnica		
TYTUŁ RYSUNKU	Instalacje elektryczne lokali nr 8,9,10		
SKALA 1:50	PROJEKTANT	Jan Popławski upr 46/76/Lw	
DATA: Wrzesień 2016			
RYS. NR	OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Rajczakowski	

**PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO NR 1.
SCHEMAT 1- BIEGUNOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.**

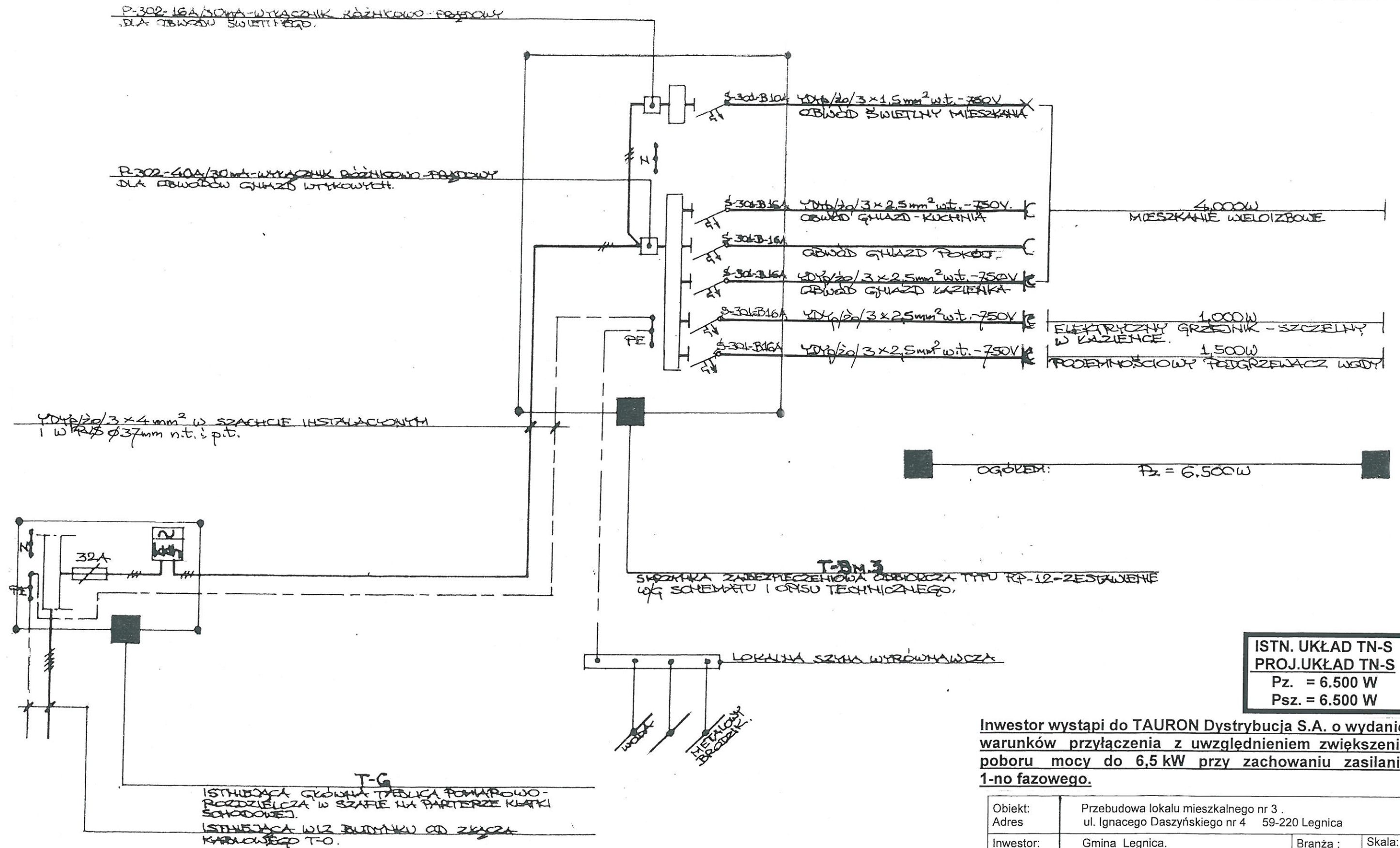


**ISTN. UKŁAD TN-S
PROJ. UKŁAD TN-S**
P_z = 6.500 W
P_{sz} = 6.500 W

Inwestor wystąpi do TAURON Dystrybucja S.A. o wydanie warunków przyłączenia z uwzględnieniem zwiększenia poboru mocy do 6,5 kW przy zachowaniu zasilania 1-no fazowego.

Objekt:	Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 1. ul. Ignacego Daszyńskiego nr 4 59-220 Legnica		
Adres:			
Inwestor:	Gmina Legnica.	Branża : elektryczna	Skala:
Tytuł rys:	Schemat jednobiegunowy instalacji elektrycznej.- mieszkanie nr 1		Data 9.2016
Projektant. : Upr. Bud.	Jan Popławski Upr. Proj. nr 46/76/Lw	Podpis	Rys.
Opracował	mgr inż. Marcin Rajczakowski	Podpis	

**PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO NR 3.
SCHEMAT 1- BIEGUNOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.**

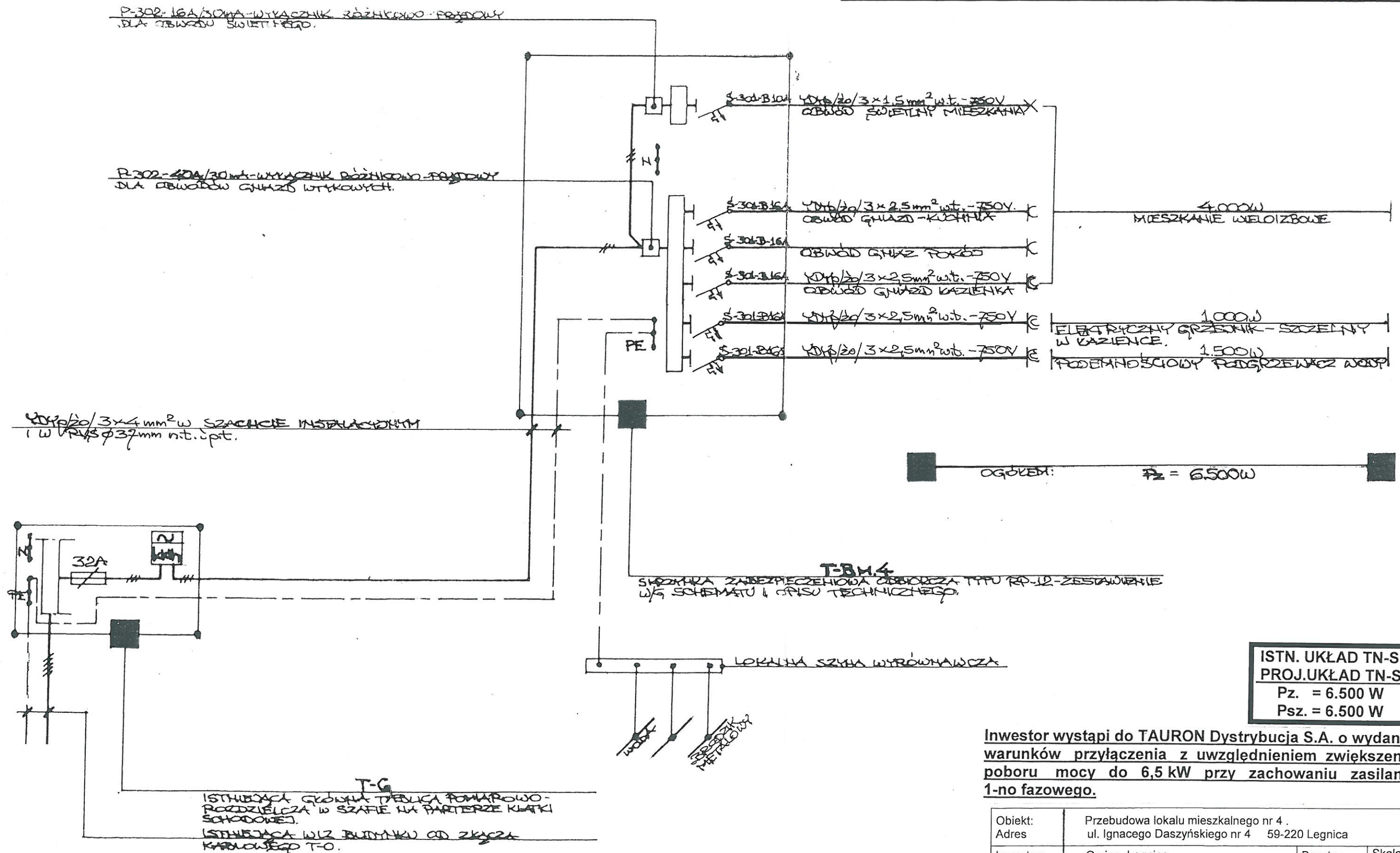


**ISTN. UKŁAD TN-S
PROJ. UKŁAD TN-S**
P_z = 6.500 W
P_{sz} = 6.500 W

Inwestor wystąpi do TAURON Dystrybucja S.A. o wydanie warunków przyłączenia z uwzględnieniem zwiększenia poboru mocy do 6,5 kW przy zachowaniu zasilania 1-no fazowego.

Objekt:	Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 3 .		
Adres:	ul. Ignacego Daszyńskiego nr 4 59-220 Legnica		
Inwestor:	Gmina Legnica.	Branża :	Skala:
		elektryczna	
Tytuł rys:	Schemat jednobiegunowy instalacji elektrycznej.- mieszkanie nr 3		Data 9.2016
Projektant. :	Jan Popławski	Podpis	Rys.
Upraw. Bud.	Upr. Proj. nr 46/76/Lw		
Opracował	mgr inż. Marcin Rajczakowski		Podpis

**PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO NR 4.
SCHEMAT 1- BIEGUNOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.**

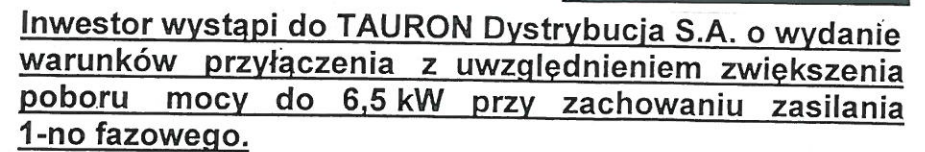



**ISTN. UKŁAD TN-S
PROJ. UKŁAD TN-S**
Pz. = 6.500 W
Psz. = 6.500 W

Inwestor wystąpi do TAURON Dystrybucja S.A. o wydanie warunków przyłączenia z uwzględnieniem zwiększenia poboru mocy do 6,5 kW przy zachowaniu zasilania 1-no fazowego.

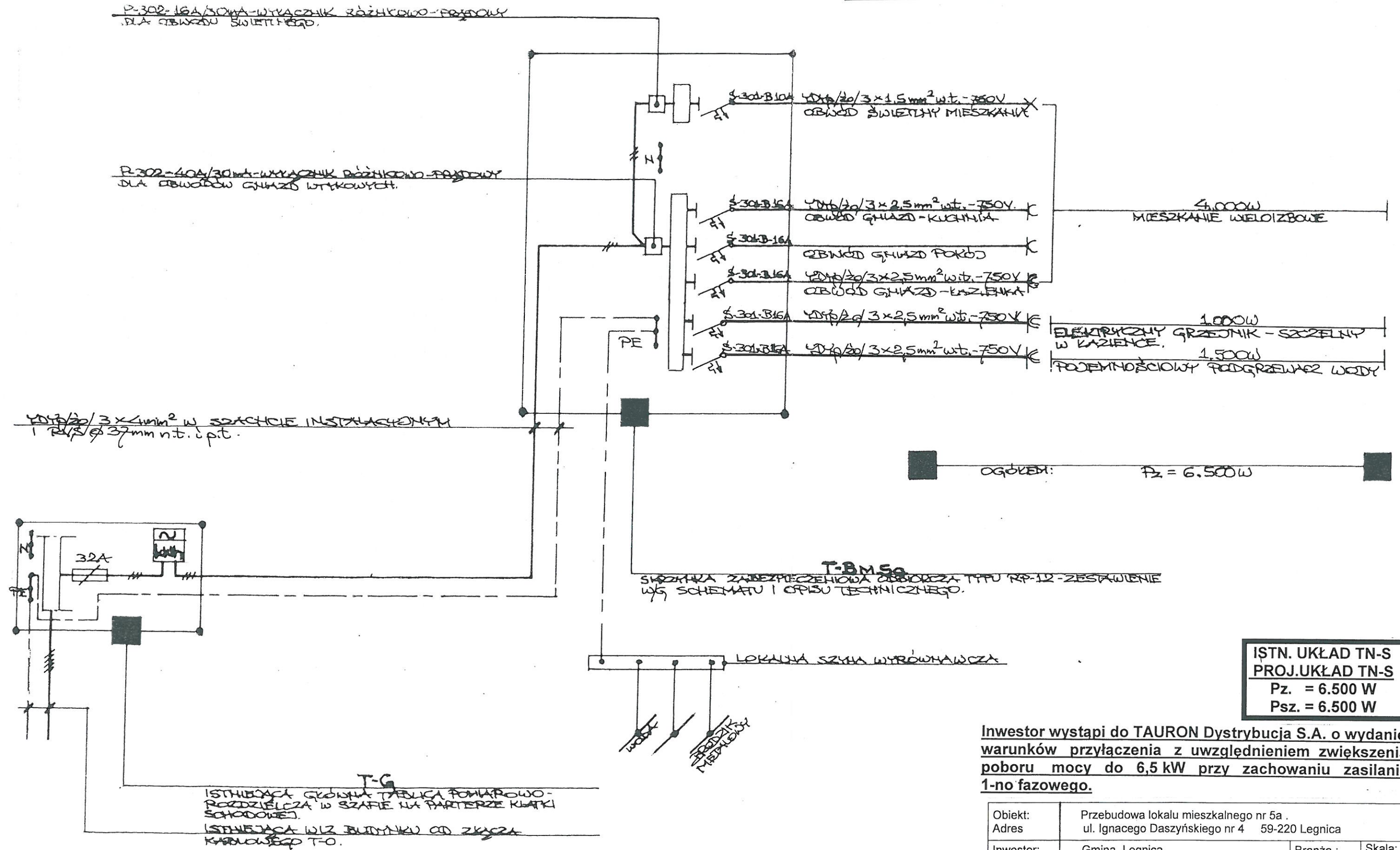
Obiekt:	Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 4 .		
Adres:	ul. Ignacego Daszyńskiego nr 4 59-220 Legnica		
Inwestor:	Gmina Legnica.	Branża : elektryczna	Skala:
Tytuł rys:	Schemat jednobiegunowy instalacji elektrycznej.- mieszkanie nr 4		Data 9.2016
Projektant : Upraw. Bud.	Jan Popławski Upr. Proj. nr 46/76/Lw	Podpis	Rys.
Opracował	mgr inż. Marcin Rajczakowski	Podpis	

PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO NR 5.
SCHEMAT 1- BIEGUNOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.



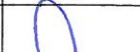

Objekt: Adres	Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 5 . ul. Ignacego Daszyńskiego nr 4 59-220 Legnica		
Inwestor:	Gmina Legnica.	Branża :	Skala:
		elektryczna	
Tytuł rys:	Schemat jednobiegowej instalacji elektrycznej.- mieszkanie nr 5		Data 9.2016
Projektant. : Upraw. Bud.	Jan Popławski Upr. Proj. nr 46/76/Lw	Podpis 	Rys.
Opracował	mgr inż. Marcin Rajczakowski	Podpis	

PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO NR 5a.
SCHEMAT 1- BIEGUNOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.

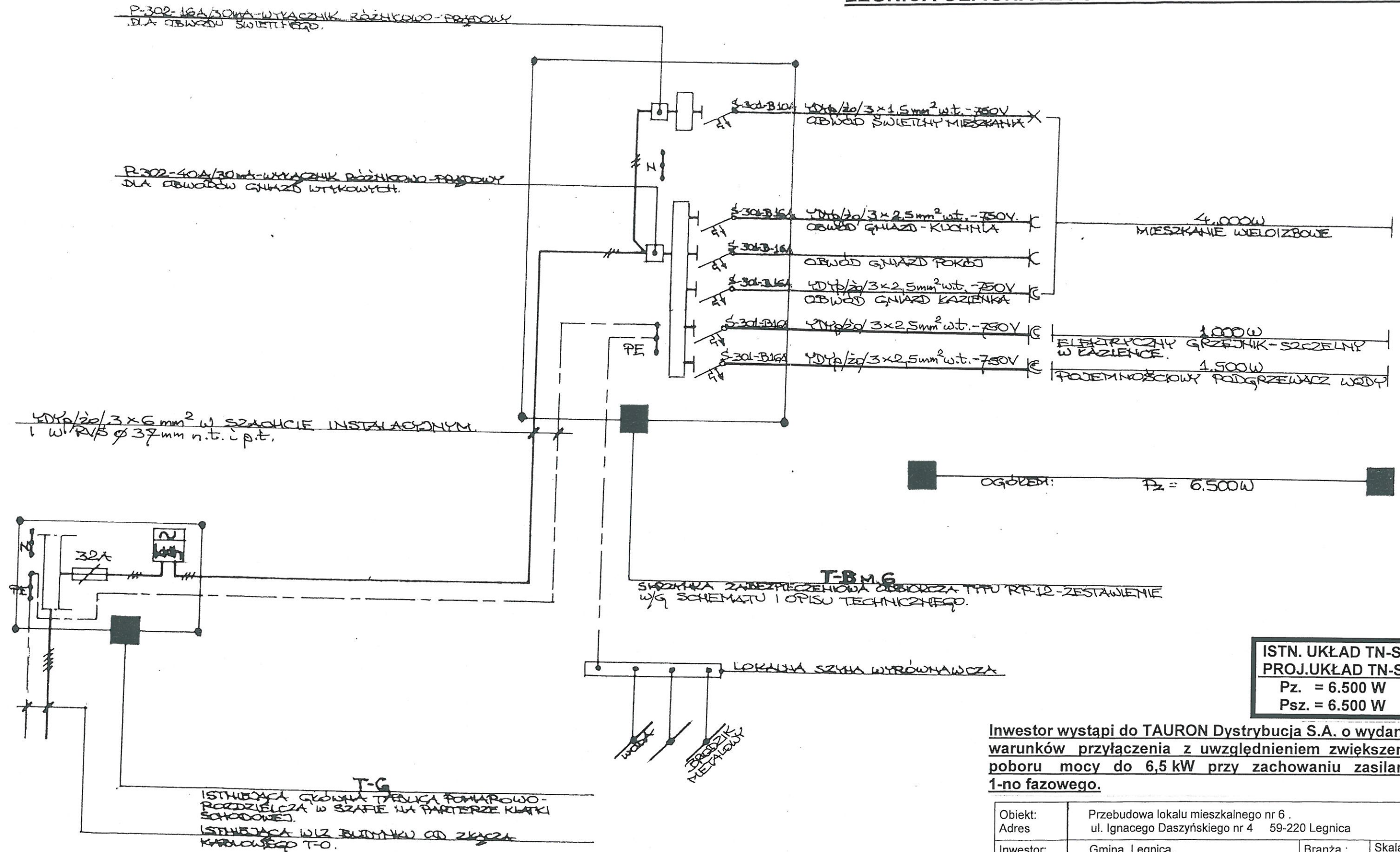


ISTN. UKŁAD TN-S
PROJ. UKŁAD TN-S
Pz. = 6.500 W
Psz. = 6.500 W

Investor wystąpi do TAURON Dystrybucja S.A. o wydanie warunków przyłączenia z uwzględnieniem zwiększenia poboru mocy do 6,5 kW przy zachowaniu zasilania 1-no fazowego.

Obiekt: Adres	Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 5a . ul. Ignacego Daszyńskiego nr 4 59-220 Legnica		
Inwestor:	Gmina Legnica.	Branża : elektryczna	Skala:
Tytuł rys:	Schemat jednobiegunowej instalacji elektrycznej.- mieszkanie nr 5a		Data 9.2016
Projektant. : Upraw. Bud.	Jan Popławski Upr. Proj. nr 46/76/Lw	Podpis 	Rys.
Opracował	mgr inż. Marcin Rajczakowski	Podpis	

**PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO NR 6.
SCHEMAT 1- BIEGUNOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.**

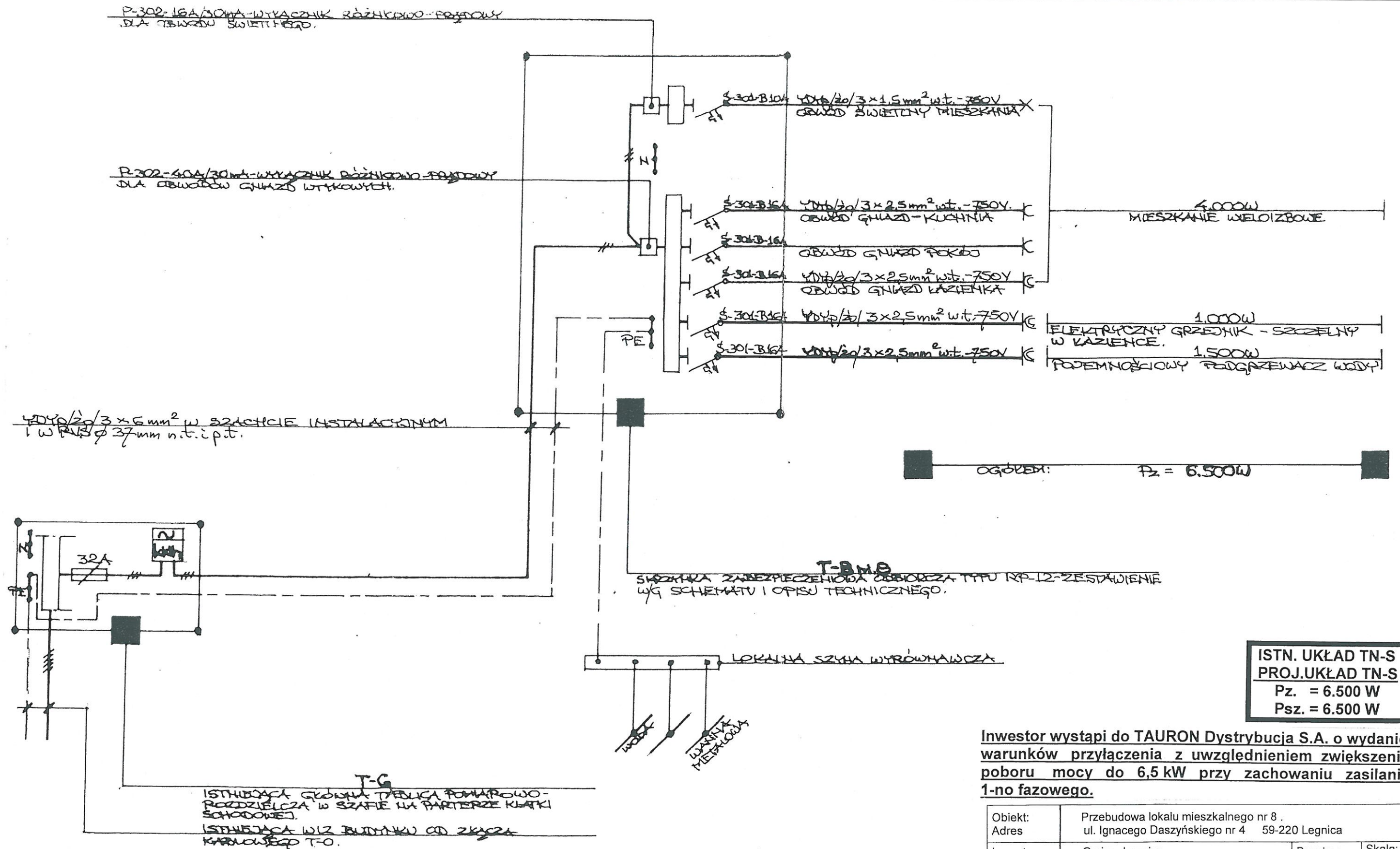


**ISTN. UKŁAD TN-S
PROJ. UKŁAD TN-S**
P_z = 6.500 W
P_{sz} = 6.500 W

Inwestor wystąpi do TAURON Dystrybucja S.A. o wydanie warunków przyłączenia z uwzględnieniem zwiększenia poboru mocy do 6,5 kW przy zachowaniu zasilania 1-no fazowego.

Objekt:	Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 6. ul. Ignacego Daszyńskiego nr 4 59-220 Legnica		
Adres:			
Inwestor:	Gmina Legnica.	Branża : elektryczna	Skala:
Tytuł rys:	Schemat jednobiegunowy instalacji elektrycznej.- mieszkanie nr 6		Data 9.2016
Projektant. : Upraw. Bud.	Jan Popławski Upr. Proj. nr 46/76/Lw	Podpis	Rys.
Opracował	mgr inż. Marcin Rajczakowski	Podpis	

**PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO NR 8.
SCHEMAT 1- BIEGUNOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.**

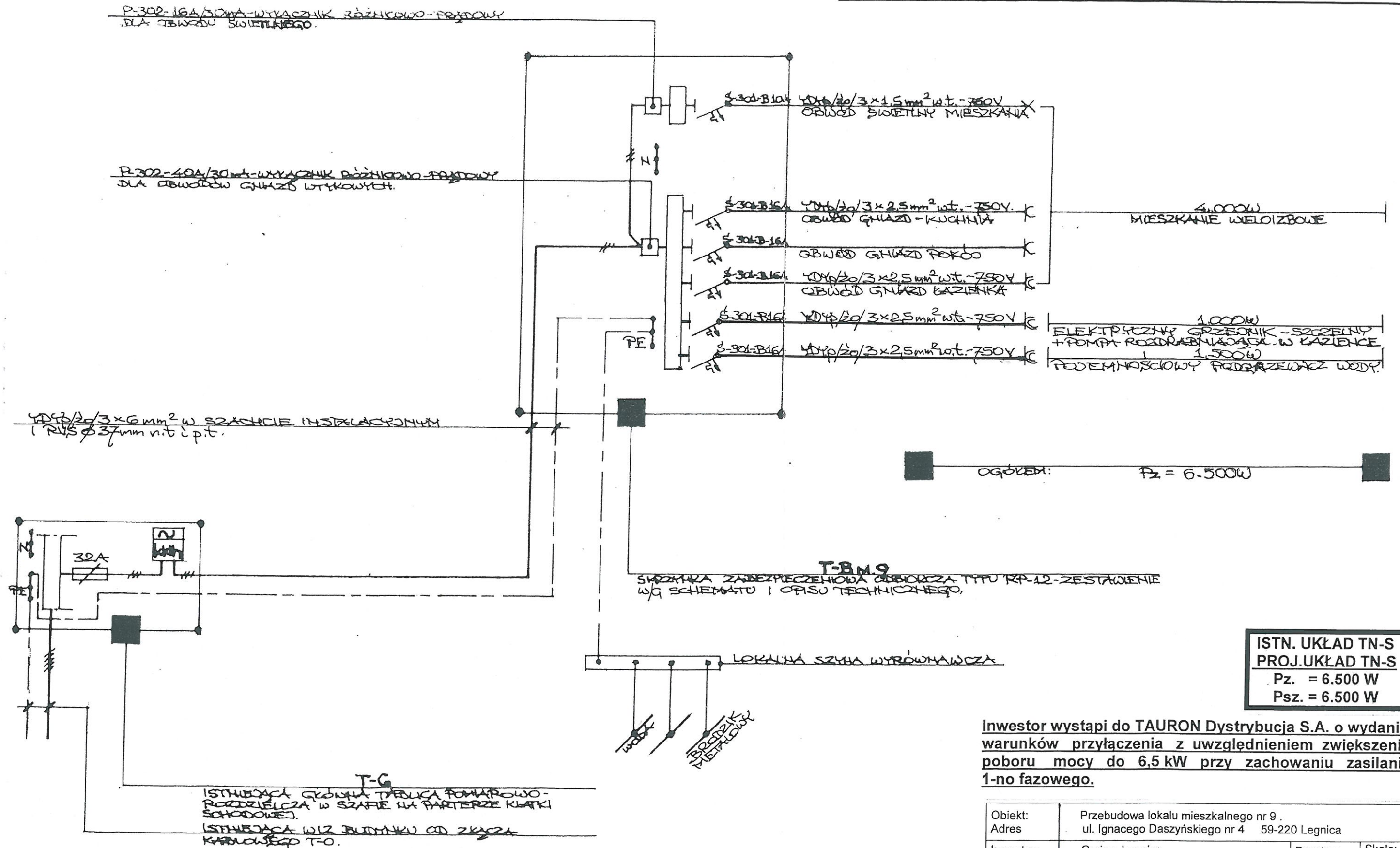


ISTN. UKŁAD TN-S
PROJ. UKŁAD TN-S
P_z = 6.500 W
P_{sz} = 6.500 W

Inwestor wystąpi do TAURON Dystrybucja S.A. o wydanie warunków przyłączenia z uwzględnieniem zwiększenia poboru mocy do 6,5 kW przy zachowaniu zasilania 1-no fazowego.

Obiekt:	Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 8.		
Adres:	ul. Ignacego Daszyńskiego nr 4 59-220 Legnica		
Inwestor:	Gmina Legnica.	Branża : elektryczna	Skala:
Tytuł rys:	Schemat jednobiegunowy instalacji elektrycznej.- mieszkanie nr 8		Data 9.2016
Projektant : Upr. Bud.	Jan Popławski Upr. Proj. nr 46/76/Lw	Podpis	Rys.
Opracował	mgr inż. Marcin Rajczakowski	Podpis	

**PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO NR 9.
SCHEMAT 1- BIEGUNOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.**

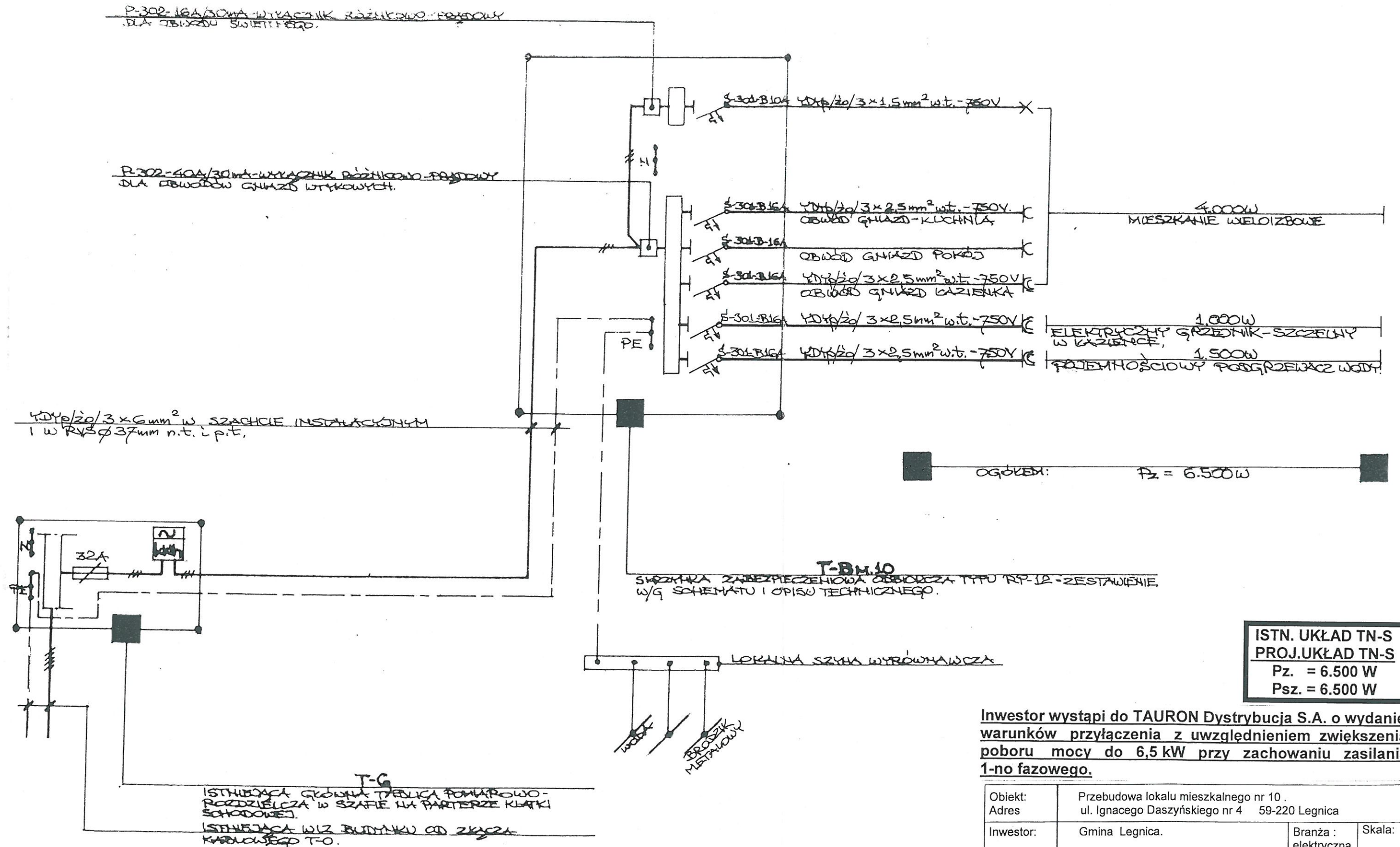


**ISTN. UKŁAD TN-S
PROJ. UKŁAD TN-S**
P_z = 6.500 W
P_{sz} = 6.500 W

Inwestor wystąpi do TAURON Dystrybucja S.A. o wydanie warunków przyłączenia z uwzględnieniem zwiększenia poboru mocy do 6,5 kW przy zachowaniu zasilania 1-no fazowego.

Obiekt:	Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 9 .		
Adres:	ul. Ignacego Daszyńskiego nr 4 59-220 Legnica		
Inwestor:	Gmina Legnica.	Branża : elektryczna	Skala:
Tytuł rys:	Schemat jednobiegunowy instalacji elektrycznej.- mieszkanie nr 9		Data 9.2016
Projektant : Upraw. Bud.	Jan Popławski Upr. Proj. nr 46/76/Lw	Podpis	Rys.
Opracował	mgr inż. Marcin Rajczakowski	Podpis	

**PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO NR 10.
SCHEMAT 1- BIEGUNOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
LEGNICA UL. IGNACEGO DASZYŃSKIEGO NR 4.**



Inwestor wystąpi do TAURON Dystrybucja S.A. o wydanie warunków przyłączenia z uwzględnieniem zwiększenia poboru mocy do 6,5 kW przy zachowaniu zasilania 1-no fazowego.

Obiekt:	Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 10.		
Adres:	ul. Ignacego Daszyńskiego nr 4 59-220 Legnica		
Inwestor:	Gmina Legnica.	Branża : elektryczna	Skala:
Tytuł rys:	Schemat jednobiegunowy instalacji elektrycznej.- mieszkanie nr 10		Data 9.2016
Projektant. : Upr. Bud.	Jan Popławski Upr. Proj. nr 46/76/Lw	Podpis	Rys.
Opracował	mgr inż. Marcin Rajczakowski	Podpis	