

Ciąg dalszy na arkuszu nr 2

NUMER OBWODU	-	-
TYP LINII	WY 5x16 linia istniejąca	-
MOC ZAMSI. [kW]	29,5	-
IŁOŚĆ ODB.	-	-
UWAGI	-	-
NAZWA ODBIORU	Zasilanie z R-UPS, 1 s. 01.2, p.5	Sygnalizacja obecności napięcia

TK-11-1K	TK-11-2K	TK-11-8K	TK-11-9K	TK-11-10K	TK-11-11K	TK-11-12K
YD70 3x2,5	YD70 3x2,5	YD70 3x2,5	YD70 3x2,5	YD70 3x2,5	-	-
?	?	?	?	?	-	-
obw. istn.	obw. istn.	obw. istn.	obw. istn.	obw. istn.	-	-
Gniazdo komputerowe pom. 01, 02	Gniazdo komputerowe pom. 06	Gniazdo komputerowe pom. 14, 15	Gniazdo komputerowe pom. 16	Gniazdo komputerowe pom. 18	Rezerwa	Rezerwa

201	202	203	204	205	206
YD70 3x2,5	YD70 3x2,5	YD70 3x2,5	YD70 3x2,5	YD70 3x2,5	-
0,6	0,6	0,4	0,5	0,7	-
6	6	4	5	7	-
-	-	-	-	-	-
Gniazdo wyłączkowe ogólne pom. 104	Gniazdo wyłączkowe ogólne pom. 104	Gniazdo wyłączkowe ogólne pom. 104	Gniazdo wyłączkowe ogólne pom. 116	Gniazdo wyłączkowe ogólne pom. 119, 129	Rezerwa

301	302	303
YD70 3x2,5	YD70 3x2,5	YD70 3x2,5
0,6	0,6	0,6
4	4	4
-	-	-
Gniazdo komputerowe pom. 101	Gniazdo komputerowe pom. 102, 103	Gniazdo komputerowe pom. 107, 108

- UWAGI:
- Układ pracy instalacji: TN-S, 230/400V, 50Hz.
 - Ochrona przeciwporażeniowa: Samoczynne Wyłączenie Zasilania
 - Dodatkowa ochrona przeciwporażeniowa: wyłączniki różnicowoprądowe
 - Moc szczytowa Tablicy: P_{sz}=26,6kW
 - Typ obwodowy – natynkowy, IP40. Wyprowadzenie obwodów poprzez listwy zociłkowe. Pozostawić rezerwę miejsca minimum 24 moduły.



Spółka z o.o.

BIURO PROJEKTOWE
- ELEKTRYKA

PRACOWNIA
PROJEKTOWA

Atelier 7 Sp. z o.o.

AUTOR: INŻ. ANDRZEJ CZNIK

NR UPR. PROJ.: 753/76

OPRACOWANIE

INŻ. TOMASZ MAJANA

NR UPR. PROJ.: OPL/0405/PCE/08

MGR INŻ. MARCIN KORCZYŃSKI

SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. BOGDAN KRÓKOSZ

UL. KRÓTKA 5

43-100 TŁUCHY

NR UPR. PROJ.: 54/96

40-702 KATOWICE
UL. KŁODNICKA 16
TEL: 32 6906912 FAX: 32 6906914
MAIL: biuro@atelier7.com.pl
WWW: atelier7.com.pl

INWESTOR
S.P.W. Szpital Chirurgii Urazowej
ul. Bytomska 62; Piekary Śląskie
JONES

Modernizacja i Rozbudowa Pawilonu
Diagnostyczno - Zabiegowego
S.P.W. Szpitala Chirurgii Urazowej

SCHEMAT TABLICZ TK.11

Nr projektu: 0160/13

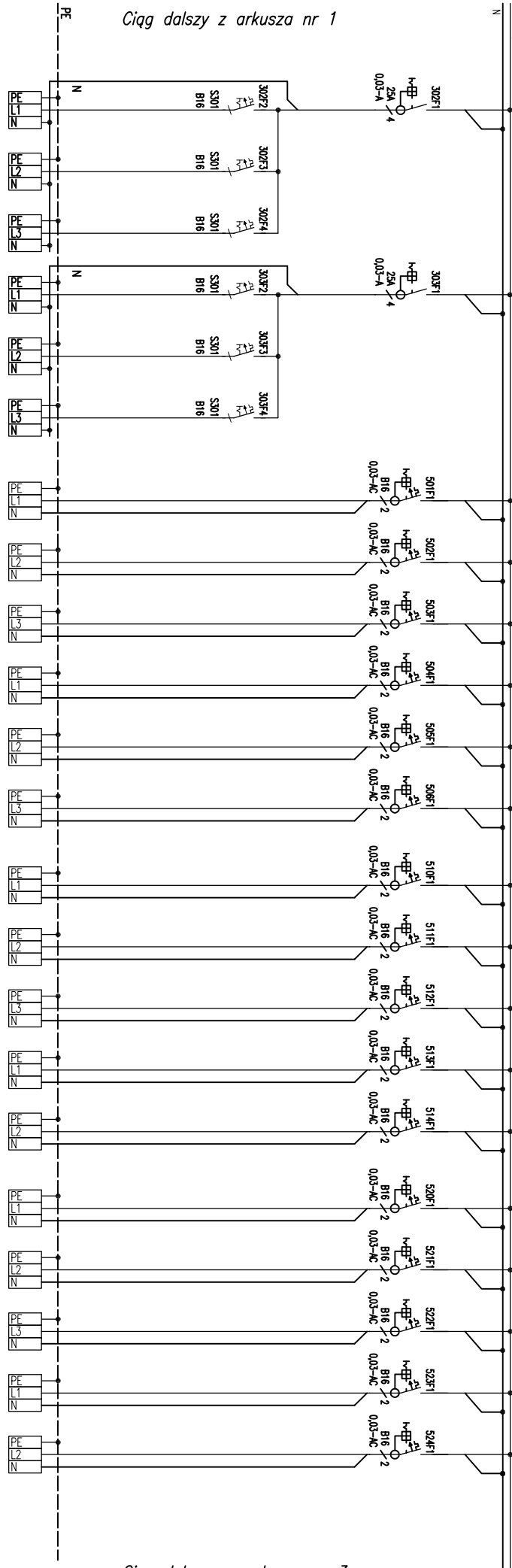
Szpital Chirurgii Urazowej, Piekary Śląskie, Bytomska 62

Rys wykonany w programie
AutoCAD LT2012, nr: 392-2584-659

PM-SZPITAL-PIEKARY-EL

ARK. 1/3

3L 230/400V/50Hz In=63A



Ciąg dalszy z arkusza nr 1

Ciąg dalszy na arkuszu nr 3

304	305	306	307	308	309	501	502	503	504	505	506	510	511	512	513	514	520	521	522	523	524
YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY
3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5
0,6	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
4	6	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gniazda komputerowe pom. 128	Gniazda komputerowe pom. 104	Gniazda komputerowe w sułcie pom. 104	Gniazda komputerowe pom. 104	Gniazda komputerowe pom. 116	Gniazda komputerowe pom. 119, 129	Lodówka laboratoryjna pom. 101	Lodówka laboratoryjna pom. 101	Lodówka laboratoryjna pom. 101	Lodówka laboratoryjna pom. 101	Lodówka laboratoryjna pom. 101	Lodówka laboratoryjna pom. 101	Lodówka laboratoryjna pom. 104	Lodówka laboratoryjna pom. 104	Lodówka laboratoryjna pom. 104	Lodówka laboratoryjna pom. 104	Lodówka laboratoryjna pom. 104	Lodówka laboratoryjna pom. 116	Lodówka laboratoryjna pom. 119	Lodówka laboratoryjna pom. 120	Lodówka laboratoryjna pom. 120	Lodówka laboratoryjna pom. 120

- UWAGI:
1. Układ pracy instalacji: TN-S, 230/400V, 50Hz.
 2. Ochrona przeciwporażeniowa: Samoczynne Wyłączenie Zasilania
 3. Dodatkowa ochrona przeciwporażeniowa: wyłączniki różnicowoprądowe



Spółka z o.o.

BIURO PROJEKTOWE
- ELEKTRYKA
PRACOWNIA
PROJEKTOWA
Atelier 7 Sp. z o.o.

AUTOR: INŻ. ANDRZEJ CZNIK

NR UPB: PROJ.: 753/76

OPRACOWANIE

INŻ. TOMASZ MANIA

NR UPB: PROJ.: OPL/0405/PODE/08

MGR INŻ. MARCIN KORCZYŃSKI

SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. BOGDAN KRÓKOSZ

UL. KRÓTKO 5

NR UPB: PROJ.: 54/96

43-100 TŁUCHY

40-702 KATOWICE
UL. KŁODNICKA 16
TEL: 32 690692 FAX: 32 690694
MAIL: biuro@atelier7.com.pl
www.atelier7.com.pl

INWESTOR
S.P.W. Szpital Chirurgii Urazowej

ADRES
ul. Bytomska 62; Piekary Śląskie

OPRACOWANIE
ul. Bytomska 62; Piekary Śląskie

INŻ. TOMASZ MANIA

NR UPB: PROJ.: OPL/0405/PODE/08

MGR INŻ. MARCIN KORCZYŃSKI

SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. BOGDAN KRÓKOSZ

UL. KRÓTKO 5

Modernizacja i Rozbudowa Pawilonu
Diagnostyczno - Zabiegowego
S.P.W. Szpitala Chirurgii Urazowej

SCHEMAT TABLICZY TK.11

Nr projektu: 0160/13

Nr rysunku: E1-I-02

Rys wykonane w programie AutoCAD LT2012, nr.: 392-2584-659

PM-SZPITAL-PIEKARY-EL

ARK. 23

Ciąg dalszy z arkusza nr 2



530	531	532
YDY	YDY	-
3x2,5	3x2,5	-
1,0	1,0	-
1	1	-
-	-	-
Lodówka laboratoryjna laboratoryjne pom. L26	Lodówka laboratoryjna laboratoryjne pom. L26	Rezerwa

- UWAGI:
1. Układ pracy instalacji: TN-S, 230/400V, 50Hz.
 2. Ochrona przeciwporażeniowa: Samoczynne Wyłączenie Zasilania
 3. Dodatkowa ochrona przeciwporażeniowa: wyłączniki różnicowoprądowe



BIURO PROJEKTOWE
- ELEKTRYKA
PRACOWNIA
PROJEKTOWA
tel. (0-22) 227-81-88
fax (0-22) 218-05-66
ul. Krótka 5
43-100 Tychy

Atelier 7 Sp. z o.o.

AUTOR: INZ. ANDRZEJ CZNIK
NR UPB PROJ.: 753/76
OPRACOWANIE
INZ. TOMASZ MANIA
NR UPB PROJ.: OPL/0405/PROJ/08
MGR INZ. MARCIN KORCZYŃSKI
SPRAWDZAJĄCY: MGR INZ. BOGDAN KRÓKOSZ
NR UPB PROJ.: 54/96

4 0 - 7 0 2 K A T O W I C E
U L . K Ł O D N I C K A 1 6
T E L 3 2 6 0 8 6 1 2 F A X 3 2 6 0 8 6 1 4
M A I L : b u r o @ a t e l i e r 7 . c o m . p l
w w w . a t e l i e r 7 . c o m . p l

INWESTOR
S.P.W. Szpital Chirurgii Urazowej
ul. Bytomska 62; Piekary Śląskie
JONES
UPRZĘDZ
Faza
PW
Data
2013-03
SKALA
-
BRANŻA:
ELEKTRYCZNA
Nr projektu: 0160/13
Rys wykonane w programie AutoCad LT2012, nr.: 392-2584559
PM-SZPITAL-PIEKARY-EL
ARK. 3/3