

# **Katalog wyrobów 2010**



## **URZĄDZENIA ROZDZIELCZE NISKIEGO NAPIĘCIA**

**P.P.H.U. "PROSPER" Sp. z o.o.**

**41-200 Sosnowiec**

**ul. Będzińska15**

**tel. (032) 785-29-00**

**785-29-01**

**785-29-02**

**Fax. 785-29-06**

**[www.prosper.com.pl](http://www.prosper.com.pl) [dwolski@prosper.com.pl](mailto:dwolski@prosper.com.pl) wydanie I**

1. Złącza kablowe .....	dział 1
2. Złącza pomiarowe .....	dział 2
3. Złącza kablowo-pomiarowe .....	dział 3
4. Szafy kablowo-pomiarowe, część złączowa na aparatach listwowych .....	dział 4
5. Szafy kablowe listwowe .....	dział 5
6. Rozdzielnie budowlane .....	dział 6
7. Szafy oświetlenia ulicznego .....	dział 7
8. Układy pomiarowe półpośrednie .....	dział 8

### Wyroby posiadają następujące parametry :

Obudowy termoutwardzalne

Klasa ochronności - II  
 Stopień ochrony przed dostępem do części niebezpiecznych, przed obcymi ciałami i przed wnikaniem wody - **IP 44**  
 Stopień ochrony przed uderzeniem - **IK10**  
 Kategoria palności - **FH-25**  
 Odporność na **UV**  
 Odporność na nadmierne ciepło - **85 C**  
 Kolor - **RAL 7035**

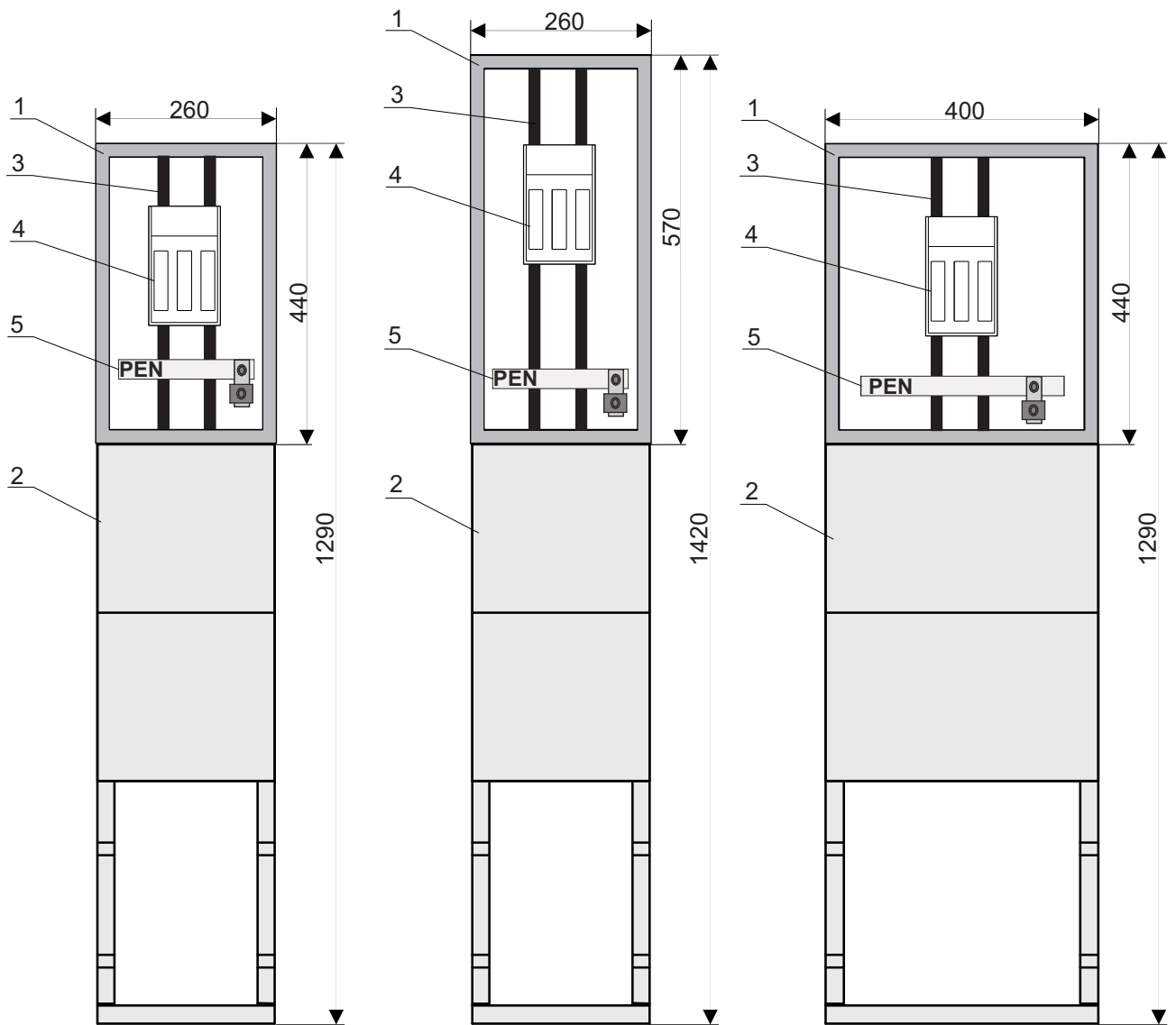
Rozdzielnie Elektryczne  
 na bazie obudów termoutwardzalnych

Napięcie pracy - **230/400V**  
 Napięcie izolacji - **500V**  
 Prąd znamionowy:  
 złącza kablowe do **630A**  
 szafy kablowe do **630A**  
 układy pomiarowe **63A,100A**  
 Rozdzielnie budowlane po otwarciu drzwi - **IP20**  
 Układ pracy - **TN-C, TN-S, TT**

### Oznaczenia stosowane w katalogu

<b>ZK</b>	<b>2</b>	<b>nPBD2</b>	+	<b>nR0</b>	/	<b>2P</b>	/	<b>F</b>
Nazwa urządzenia ZK- Złącze kablowe ZKP- Złącze kablowo- -pomiarowe ZP-Złącze pomiarowe	Układ pracy części złączowej 1-ZK-1 2-ZK-2 3-ZK-3a,b,c,e 4-ZK-4	Wielkość zastos. podstaw bezp. PBD-0 PBD-1 PBD-2 PBD-3 n-ilość n=3szt		Wielkość zastos. rozłączników bezp. R0-160A R1-250A R2-400A R3-630A n-ilość		Ilość pomiarów 1P-jeden pomiar 2P-jeden pomiary 3P-jeden pomiary 4P-jeden pomiary		Sposób montażu F-fundament W-wnętkowe S-na słup

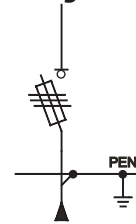
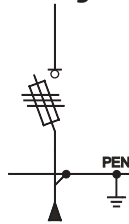
<b>SK</b>	<b>2</b>	<b>nL2</b>	+	<b>nR2</b>	+	<b>2P</b>	/	<b>F</b>
Nazwa urządzenia SK- szafa kablowa SKP- szafa kablowo -pomiarowa	Wielkość szafy (szerokość) 0-ST 0 260mm 1-ST 1 400mm 2-ST 2 530mm 3-ST 3 660mm 4-ST 4 800mm	Opis aparatów listwowych L0-podstawa bezpiecznikowa 160A L1-podstawa bezpiecznikowa 250A L2-podstawa bezpiecznikowa 400A L3-podstawa bezpiecznikowa 630A R0-rozłącznik bezpiecznikowy 160A R1-rozłącznik bezpiecznikowy 250A R2-rozłącznik bezpiecznikowy 400A R3-rozłącznik bezpiecznikowy 630A n-ilość aparatów				Ilość pomiarów 1P-jeden pomiar 2P-jeden pomiary 3P-jeden pomiary 4P-jeden pomiary		Sposób montażu F-fundament W-wnętkowe S-na słup



wersja „a”

wersja „b”

wersja „c”



**Wyposażenie standardowe: „a”**

- |                      |      |
|----------------------|------|
| 1 Obudowa 26x40÷44   | 1szt |
| 2 Fundament F-26     | 1szt |
| 3 Wspornik montażowy | 2szt |
| 4 Rozłącznik RBK-00  | 1szt |
| 5 Szyna zerowa PEN   | 1kpl |

**Wyposażenie standardowe: „b”**

- |                      |      |
|----------------------|------|
| 1 Obudowa 26x50÷60   | 1szt |
| 2 Fundament F-26     | 1szt |
| 3 Wspornik montażowy | 2szt |
| 4 Rozłącznik RBK-00  | 1szt |
| 5 Szyna zerowa PEN   | 1kpl |

**Wyposażenie standardowe: „c”**

- |                      |      |
|----------------------|------|
| 1 Obudowa 40x40÷44   | 1szt |
| 2 Fundament F-40     | 1szt |
| 3 Wspornik montażowy | 2szt |
| 4 Rozłącznik RBK-00  | 1szt |
| 5 Szyna zerowa PEN   | 1kpl |

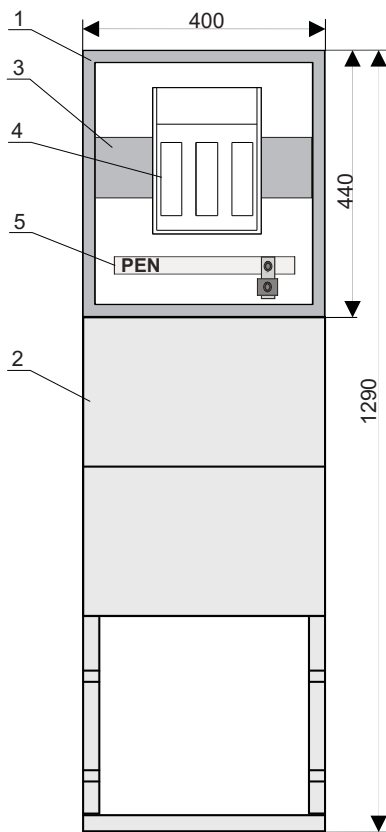
**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły  
Znamionowe napięcie pracy:  
Znamionowe napięcie izolacji:  
Częstotliwość znamionowa:  
Stopień ochrony IP  
Klasa ochronności  
Układ pracy

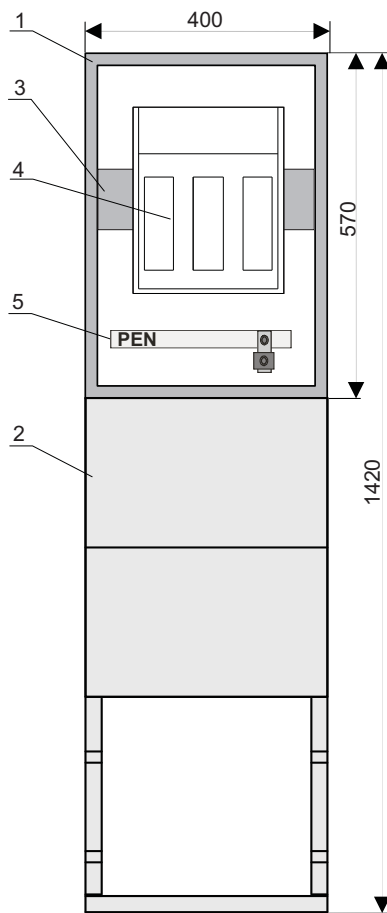
160 A  
230/400 V  
500 V  
50÷60 Hz  
44  
II  
TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

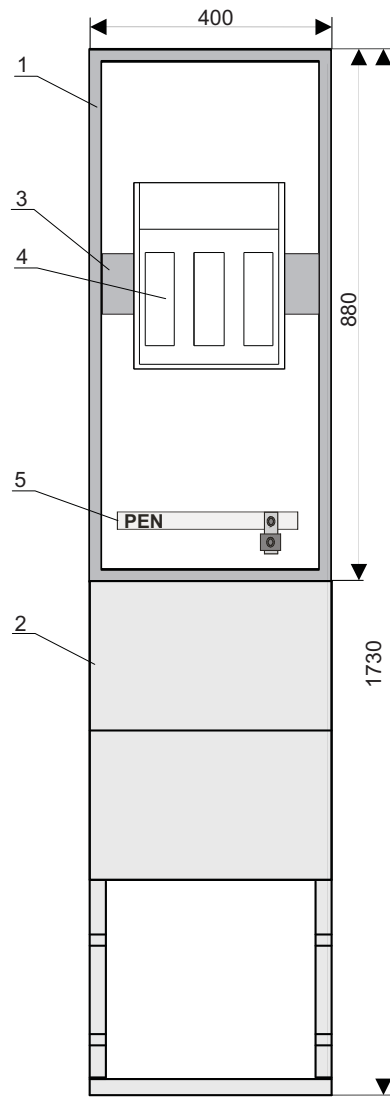
Typ:	Nr karty:
ZK-1/R0/.../...	1.001/10
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



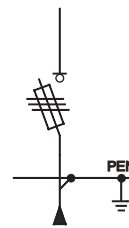
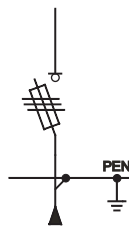
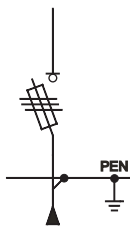
wersja „d”



wersja „e”



wersja „f”



**Wyposażenie standardowe: „d”**

- 1 Obudowa 40x40÷44 1szt
- 2 Fundament F-40 1szt
- 3 Blacha montażowa 1szt
- 4 Rozłącznik RBK-1 1szt
- 5 Szyna zerowa PEN 1kpl

**Wyposażenie standardowe: „e”**

- 1 Obudowa 40x50÷60 1szt
- 2 Fundament F-40 1szt
- 3 Blacha montażowa 1szt
- 4 Rozłącznik RBK-2 1szt
- 5 Szyna zerowa PEN 1kpl



**Wyposażenie standardowe: „f”**

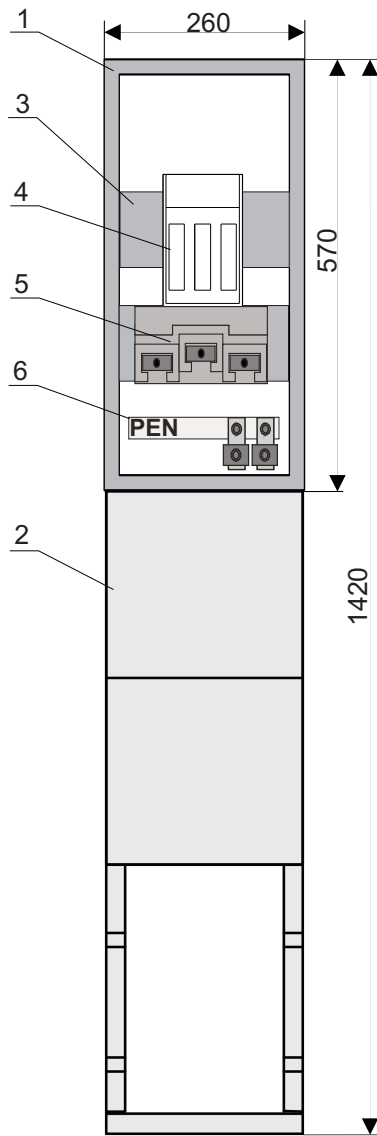
- 1 Obudowa 40x80÷88 1szt
- 2 Fundament F-40 1szt
- 3 Blacha montażowa 1szt
- 4 Rozłącznik RBK-3 1szt
- 5 Szyna zerowa PEN 1kpl

**Dane techniczne:**

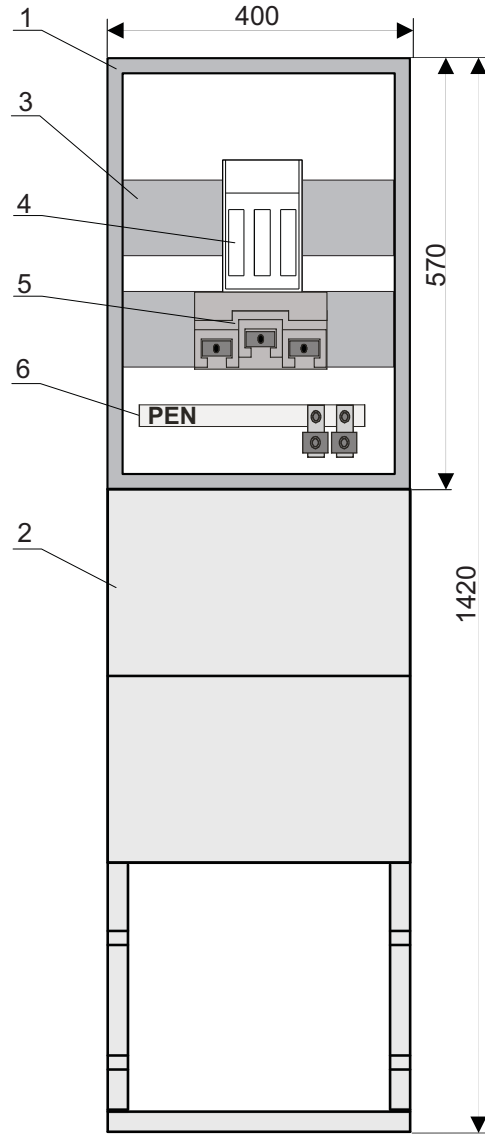
Znamionowy prąd ciągły 250÷630 A  
 Znamionowe napięcie pracy: 230/400 V  
 Znamionowe napięcie izolacji: 500 V  
 Częstotliwość znamionowa: 50÷60 Hz  
 Stopień ochrony IP 44  
 Klasa ochronności II  
 Układ pracy TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

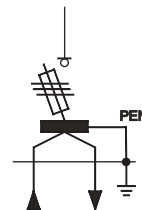
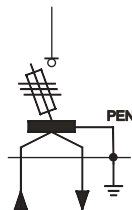
Typ:	Nr karty:
ZK-1/R.../.../...	1.002/10
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec fax. (032) 785-29-06	
 	



wersja „a”



wersja „b”



**Wyposażenie standardowe: „a”**

1 Obudowa 26x50÷60	1szt
2 Fundament F-26	1szt
3 Blacha montażowa	2szt
4 Rozłącznik RBK-00	1szt
5 Adapter	1szt
6 Szyna zerowa PEN	1kpl

**Wyposażenie standardowe: „b”**

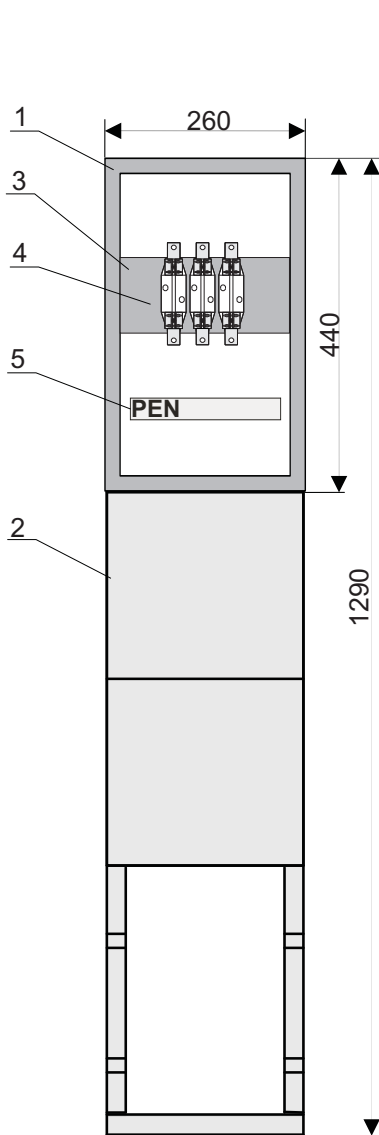
1 Obudowa 40x50÷60	1szt
2 Fundament F-40	1szt
3 Blacha montażowa	2szt
4 Rozłącznik RBK-00	1szt
5 Adapter	1szt
6 Szyna zerowa PEN	1kpl

**Dane techniczne:**

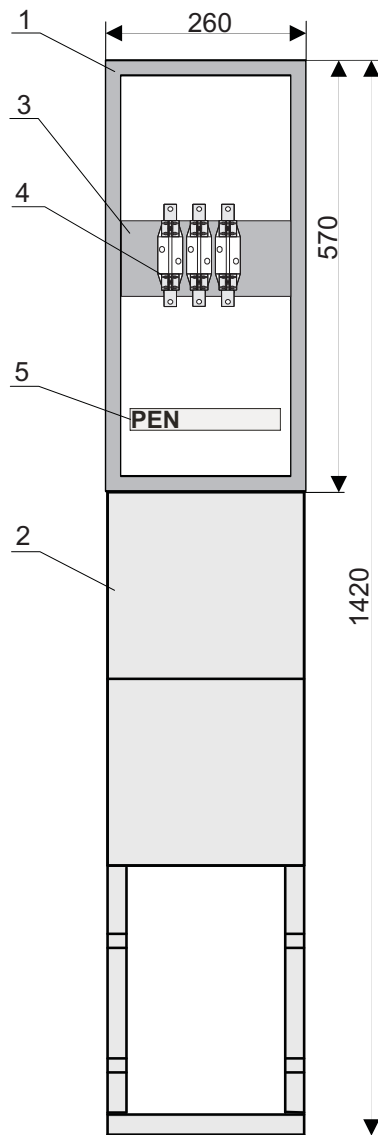
Znamionowy prąd ciągły	160 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

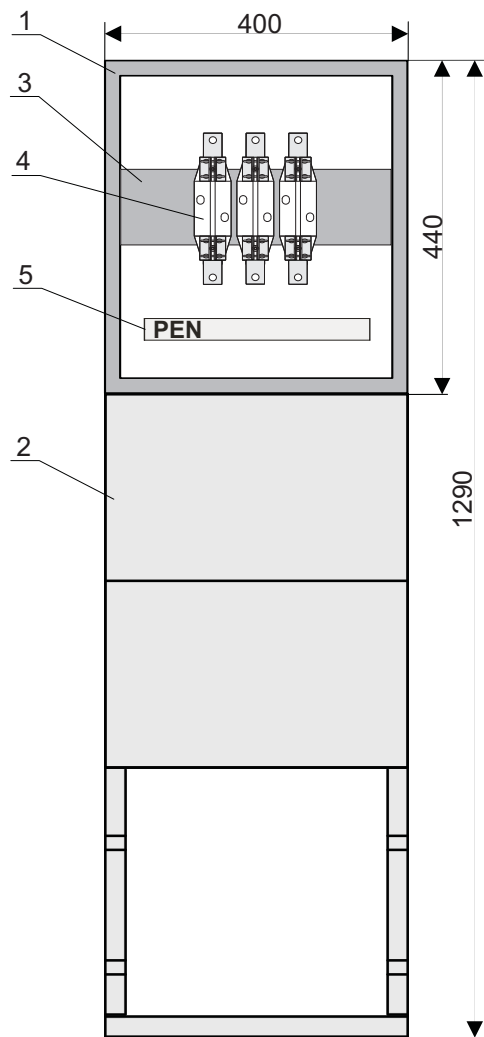
<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZK-1/R0+A/.../...</b>	<b>1.003/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



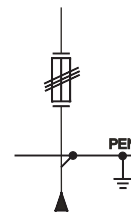
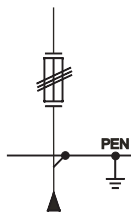
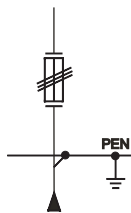
wersja „a”



wersja „b”



wersja „c”



**Wyposażenie standardowe: „a”**

- |                    |      |
|--------------------|------|
| 1 Obudowa 26x40÷44 | 1szt |
| 2 Fundament F-26   | 1szt |
| 3 Blacha montażowa | 1szt |
| 4 Podstawa PBG-00  | 3szt |
| 5 Szyna zerowa PEN | 1kpl |

**Wyposażenie standardowe: „b”**

- |                    |      |
|--------------------|------|
| 1 Obudowa 26x50÷60 | 1szt |
| 2 Fundament F-26   | 1szt |
| 3 Blacha montażowa | 1szt |
| 4 Podstawa PBG-00  | 3szt |
| 5 Szyna zerowa PEN | 1kpl |

**Wyposażenie standardowe: „c”**

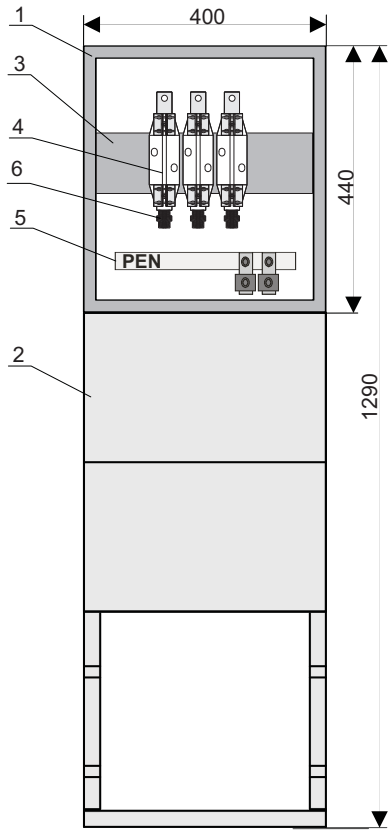
- |                    |      |
|--------------------|------|
| 1 Obudowa 40x40÷44 | 1szt |
| 2 Fundament F-40   | 1szt |
| 3 Blacha montażowa | 1szt |
| 4 Podstawa PBD-1   | 3szt |
| 5 Szyna zerowa PEN | 1kpl |

**Dane techniczne:**

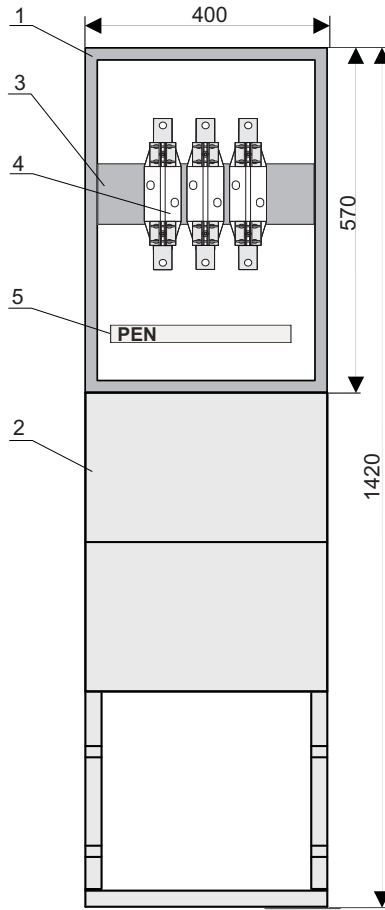
- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 160÷250 A |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

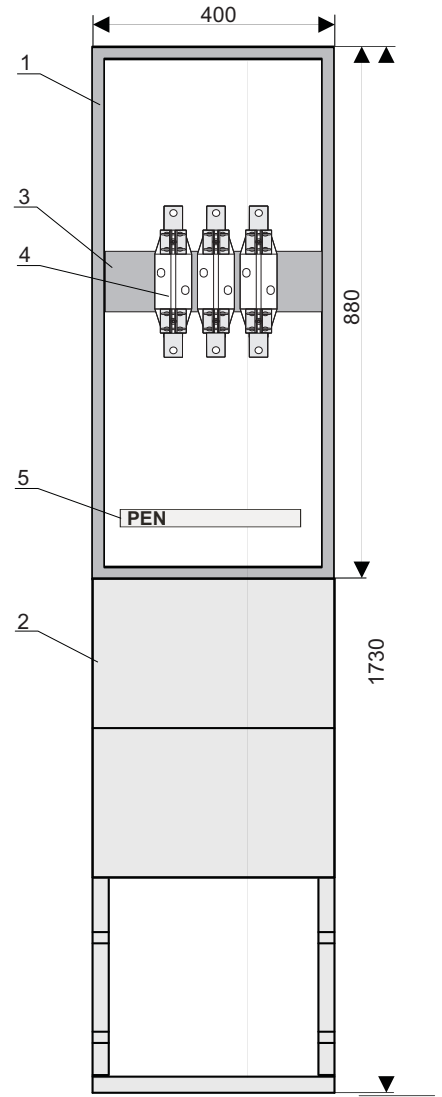
Typ:	Nr karty:
<b>ZK-1/PB.../.../...</b>	<b>1.004/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	
tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06	



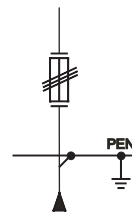
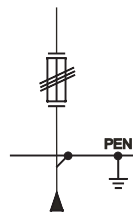
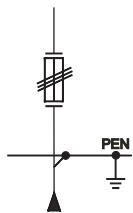
wersja „d”



wersja „e”



wersja „f”



**Wyposażenie standardowe: „d”**

- |                     |      |
|---------------------|------|
| 1 Obudowa 40x40÷44  | 1szt |
| 2 Fundament F-40    | 1szt |
| 3 Blacha montażowa  | 1szt |
| 4 Podstawa PBD-2-1V | 3szt |
| 5 Szyna zerowa PEN  | 1kpl |
| 6 Zacisk VK 240mm   | 3szt |

**Wyposażenie standardowe: „e”**

- |                    |      |
|--------------------|------|
| 1 Obudowa 40x50÷60 | 1szt |
| 2 Fundament F-40   | 1szt |
| 3 Blacha montażowa | 1szt |
| 4 Podstawa PBD-3   | 3szt |
| 5 Szyna zerowa PEN | 1kpl |

**Wyposażenie standardowe: „f”**

- |                    |      |
|--------------------|------|
| 1 Obudowa 40x80÷88 | 1szt |
| 2 Fundament F-40   | 1szt |
| 3 Blacha montażowa | 1szt |
| 4 Podstawa PBD-3   | 3szt |
| 5 Szyna zerowa PEN | 1kpl |

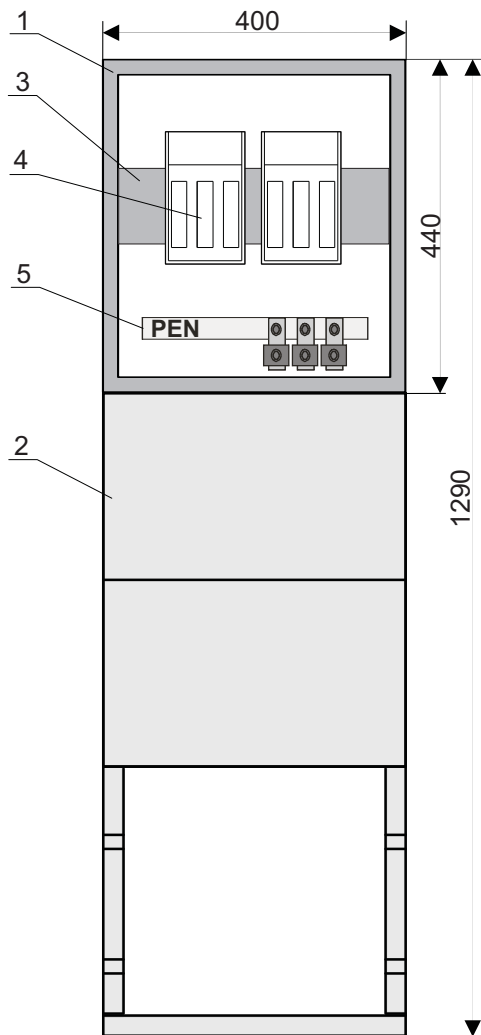
**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły  
Znamionowe napięcie pracy:  
Znamionowe napięcie izolacji:  
Częstotliwość znamionowa:  
Stopień ochrony IP  
Klasa ochronności  
Układ pracy

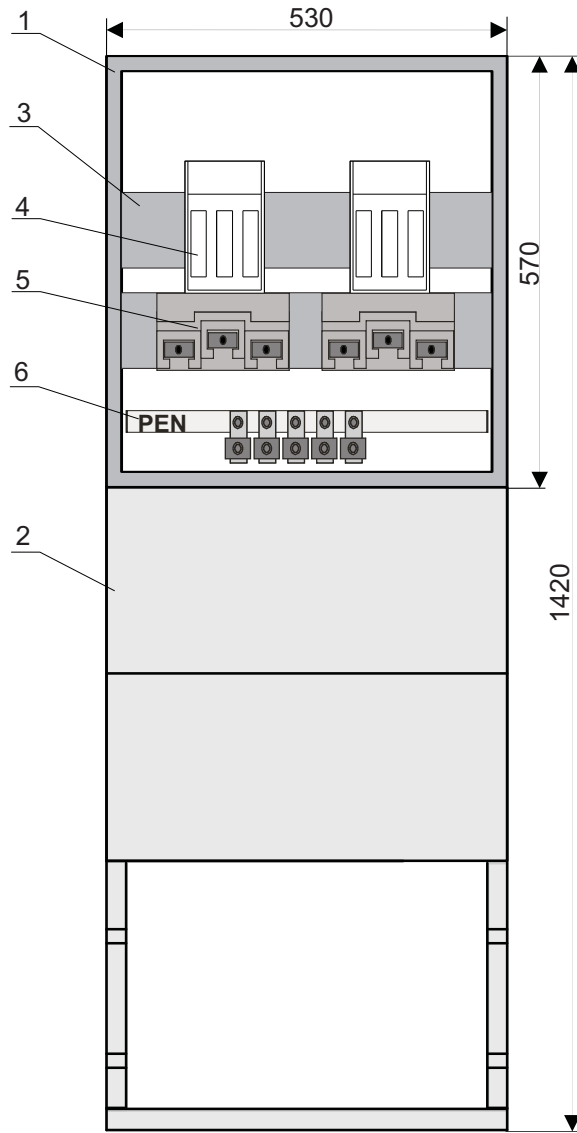
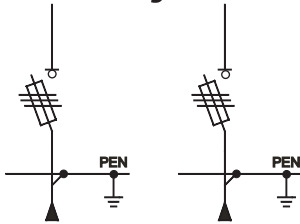
400÷630 A  
230/400 V  
500 V  
50÷60 Hz  
44  
II  
TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

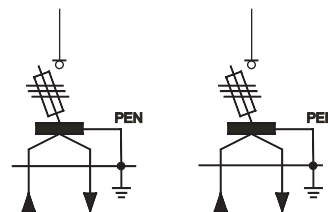
Typ:	Nr karty:
<b>ZK-1/PB.../.../...</b>	<b>1.005/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



wersja „a”



wersja „b”



**Wyposażenie standardowe: „a”**

- |                     |      |
|---------------------|------|
| 1 Obudowa 40x40÷44  | 1szt |
| 2 Fundament F-40    | 1szt |
| 3 Blacha montażowa  | 1szt |
| 4 Rozłącznik RBK-00 | 2szt |
| 5 Szyna zerowa PEN  | 1kpl |



**Wyposażenie standardowe: „b”**

- |                     |      |
|---------------------|------|
| 1 Obudowa 53x50÷60  | 1szt |
| 2 Fundament F-53    | 1szt |
| 3 Blacha montażowa  | 2szt |
| 4 Rozłącznik RBK-00 | 2szt |
| 5 Adapter           | 2szt |
| 6 Szyna zerowa PEN  | 1kpl |

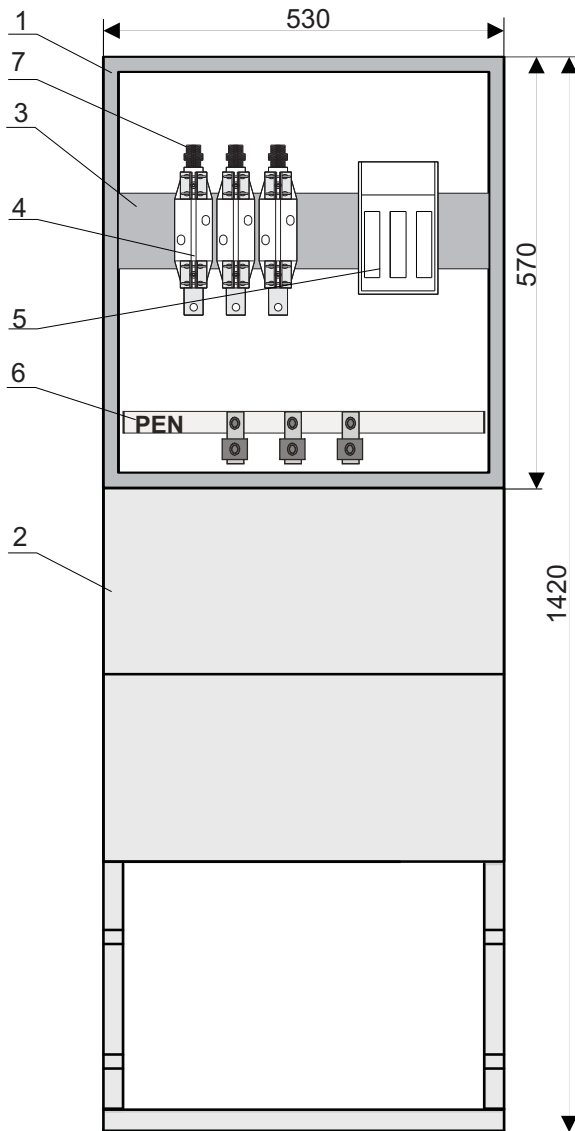
**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 160 A     |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

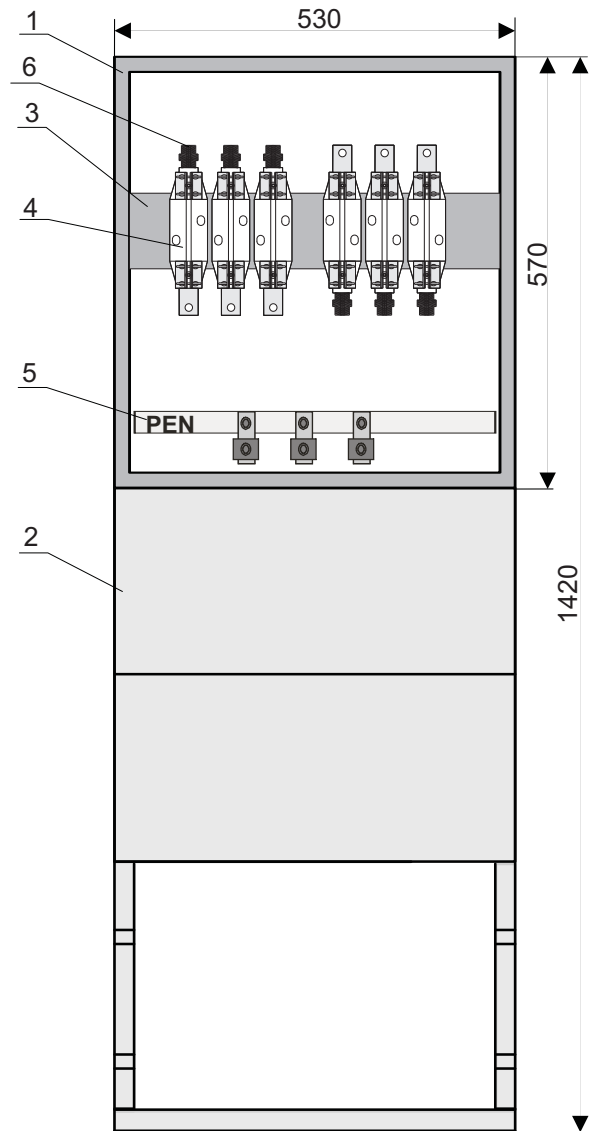
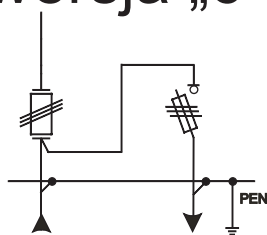
wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZK-2/2R0/.../...</b>	<b>1.006/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec fax. (032) 785-29-06	
 	

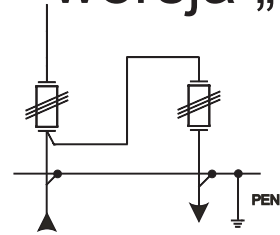




wersja „c”



wersja „d”



**Wyposażenie standardowe: „c”**

1 Obudowa 53x50÷60	1szt
2 Fundament F-53	1szt
3 Blacha montażowa	1szt
4 Podstawa PBD-2	3szt
5 Rozłącznik RBK-00	1szt
6 Szyna zerowa PEN	1kpl
7 Zacisk V-Klema 240	3szt

**Wyposażenie standardowe: „d”**

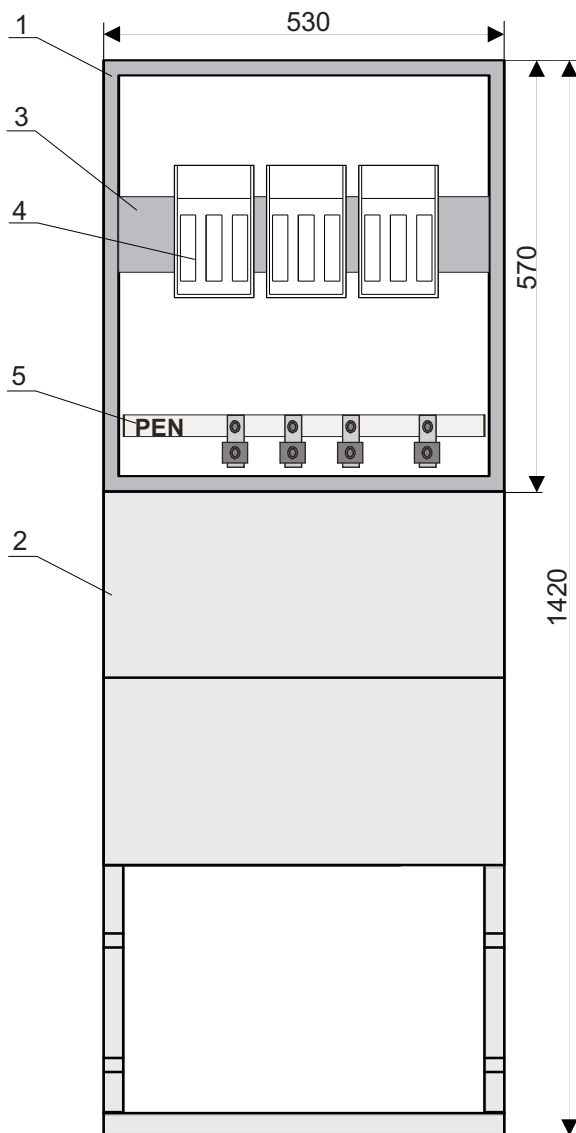
1 Obudowa 53x50÷60	1szt
2 Fundament F-53	1szt
3 Blacha montażowa	1szt
4 Podstawa PBD-2	6szt
5 Szyna zerowa PEN	1kpl
6 Zacisk V-Klema 240	6szt

**Dane techniczne:**

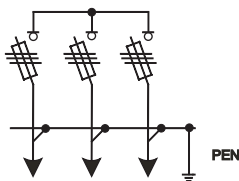
Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZK-2/.../...</b>	<b>1.007/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



wersja „a”

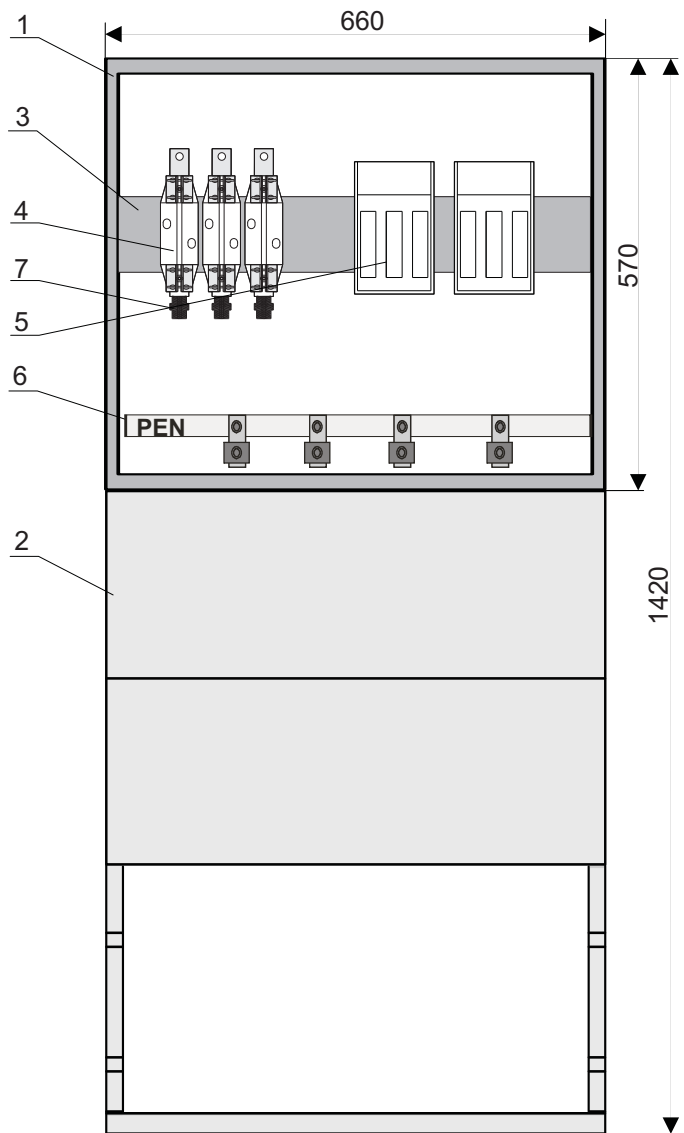


**Wyposażenie standardowe: „a”**

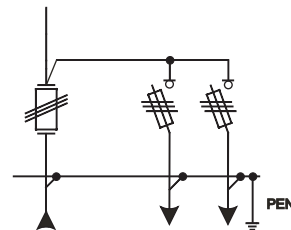
1 Obudowa 53x50÷60	1szt
2 Fundament F-53	1szt
3 Blacha montażowa	1szt
4 Rozłącznik RBK-00	3szt
5 Szyna zerowa PEN	1kpl

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	160÷400 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN





wersja „b”

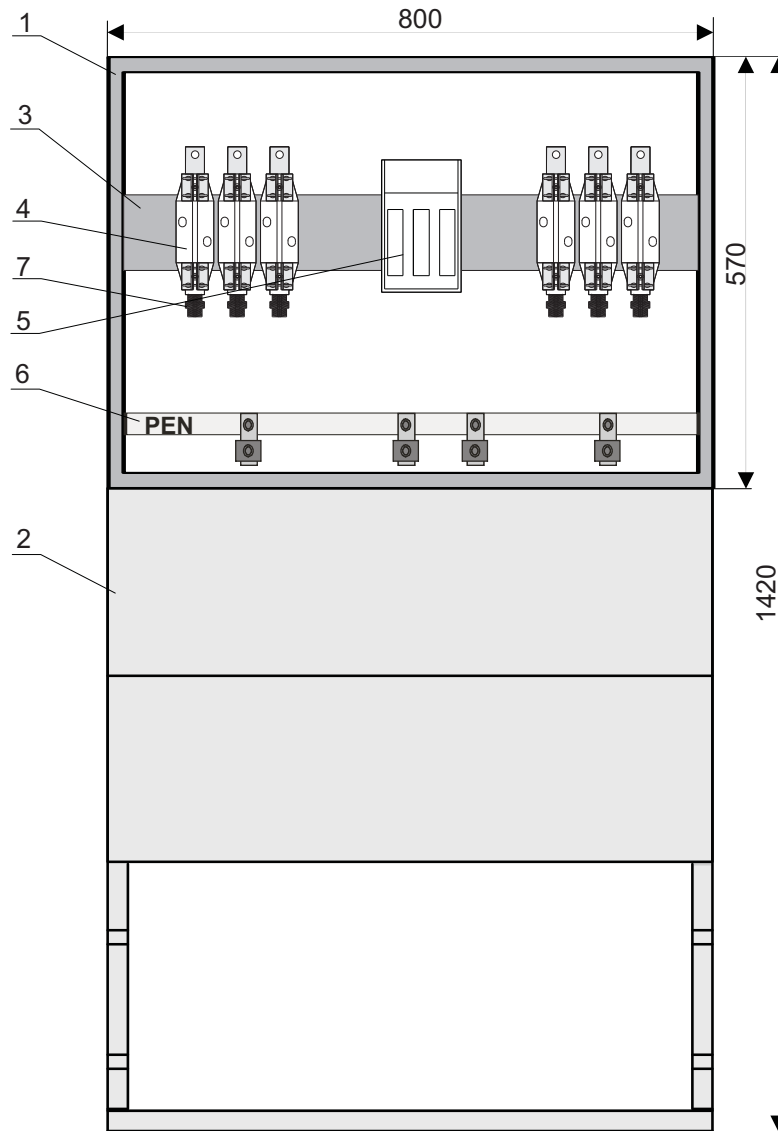


**Wyposażenie standardowe: „b”**

1 Obudowa 66x50÷60	1szt
2 Fundament F-66	1szt
3 Blacha montażowa	1szt
4 Podstawa PBD-2	3szt
5 Rozłącznik RBK-00	2szt
6 Szyna zerowa PEN	1kpl
7 Zacisk V-Klema 240mm	3szt

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

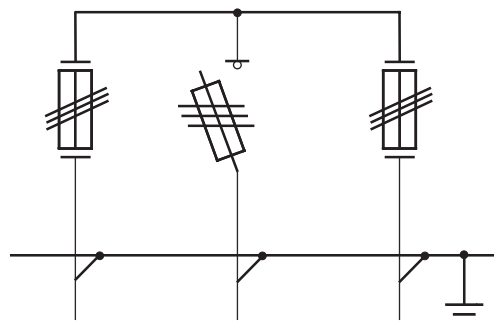
<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZK-3a/.../...</b>	<b>1.008/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec fax. (032) 785-29-06	
 	



Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian technicznych

**Wyposażenie standardowe:**

- |                     |      |
|---------------------|------|
| 1 Obudowa 80x50÷60  | 1szt |
| 2 Fundament F-80    | 1szt |
| 3 Blacha montażowa  | 1szt |
| 4 Podstawa PBD-2    | 6szt |
| 5 Rozłącznik RBK-00 | 1szt |
| 6 Szyna zerowa PEN  | 1kpl |
| 7 Zacisk VK 240mm   | 6szt |

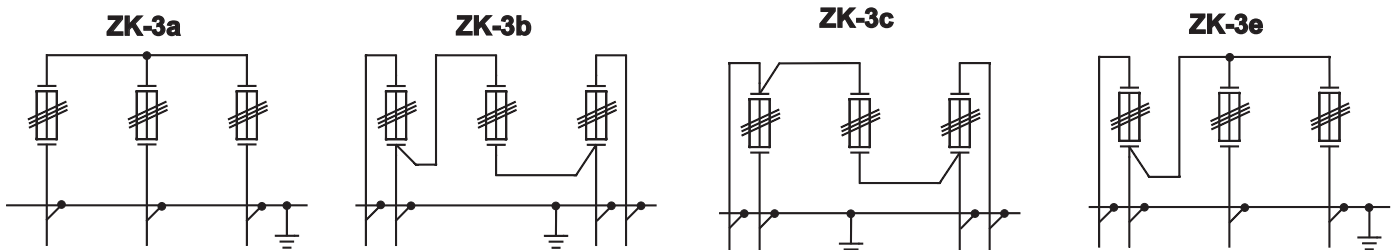
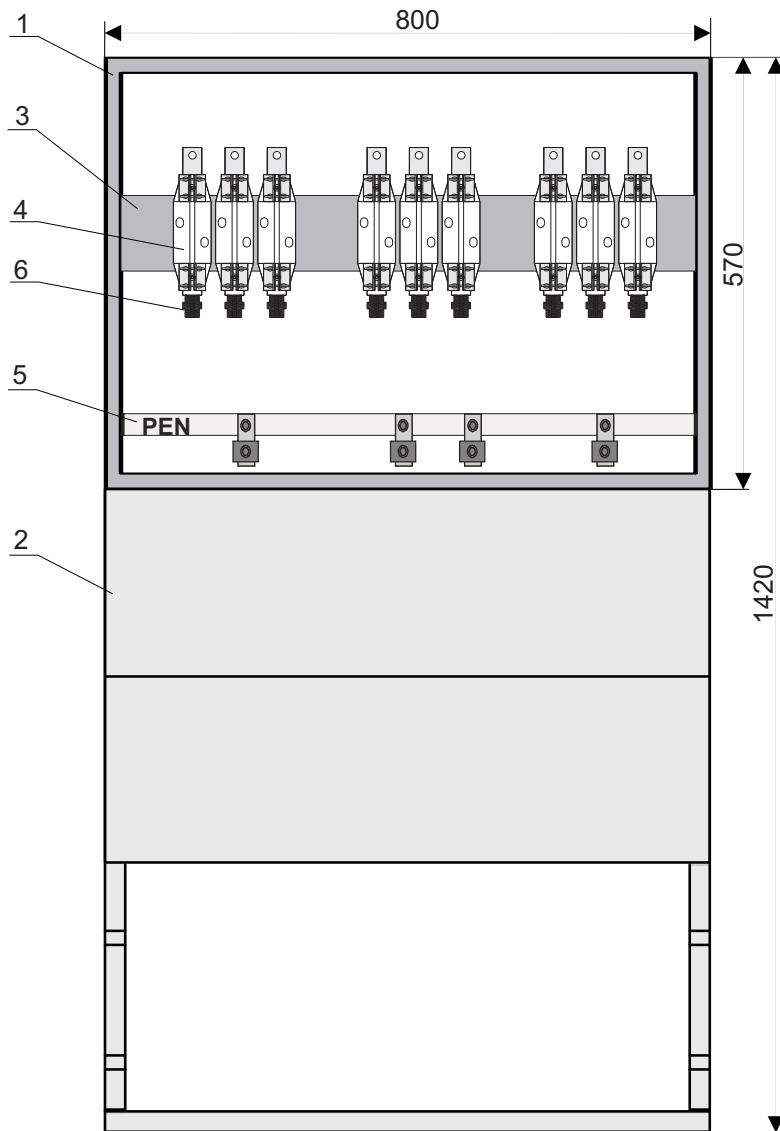


**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 400 A     |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZK-3a/2PB2+R0/...</b>	<b>1.009/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06





**Wyposażenie standardowe:**

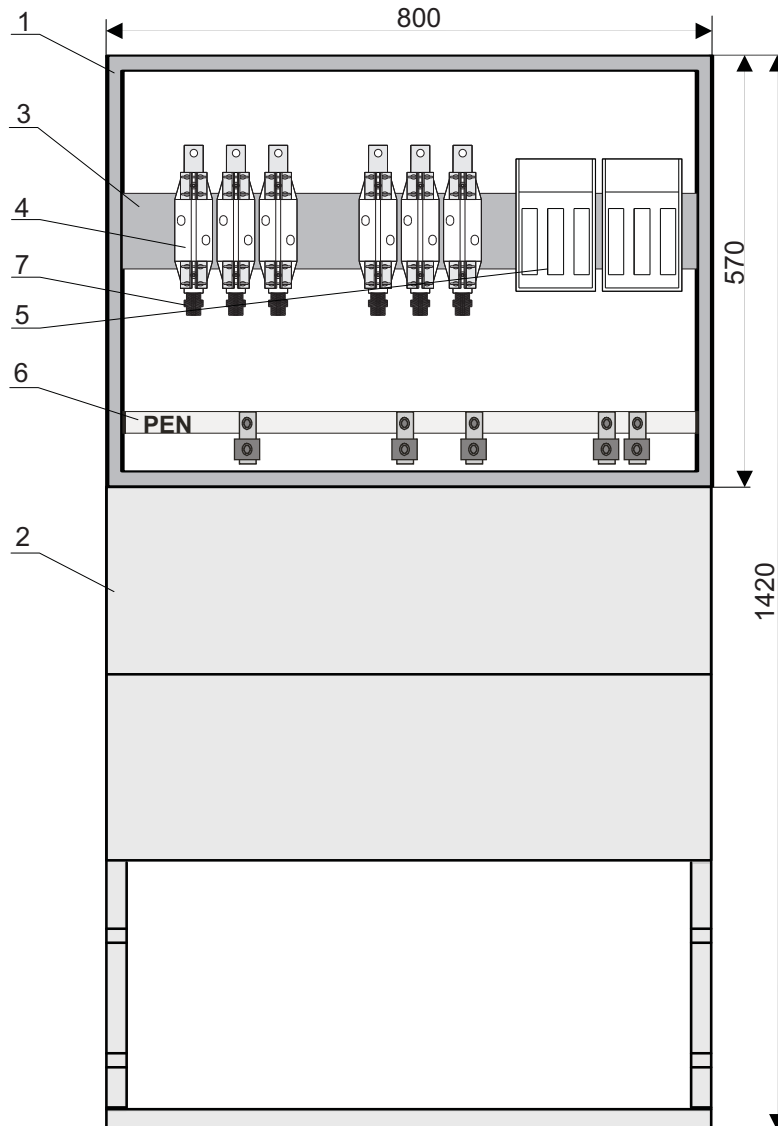
1 Obudowa 80x50÷60	1szt
2 Fundament F-80	1szt
3 Blacha montażowa	1szt
4 Podstawa PBD-2	9szt
5 Szyna zerowa PEN	1kpl
6 Zacisk VK 240mm	9szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

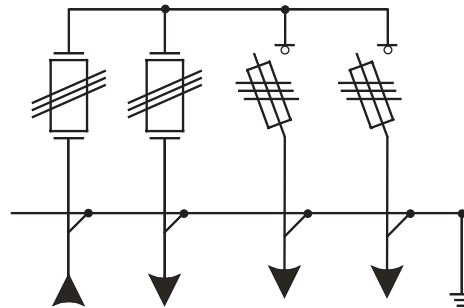
<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZK-3.../3PB2/...</b>	<b>1.010/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o.      tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec      fax. (032) 785-29-06	
	



Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian technicznych

**Wyposażenie standardowe:**

- |                     |      |
|---------------------|------|
| 1 Obudowa 80x50÷60  | 1szt |
| 2 Fundament F-80    | 1szt |
| 3 Blacha montażowa  | 1szt |
| 4 Podstawa PBD-2    | 6szt |
| 5 Rozłącznik RBK-00 | 2szt |
| 6 Szyna zerowa PEN  | 1kpl |
| 7 Zacisk VK 240mm   | 6szt |

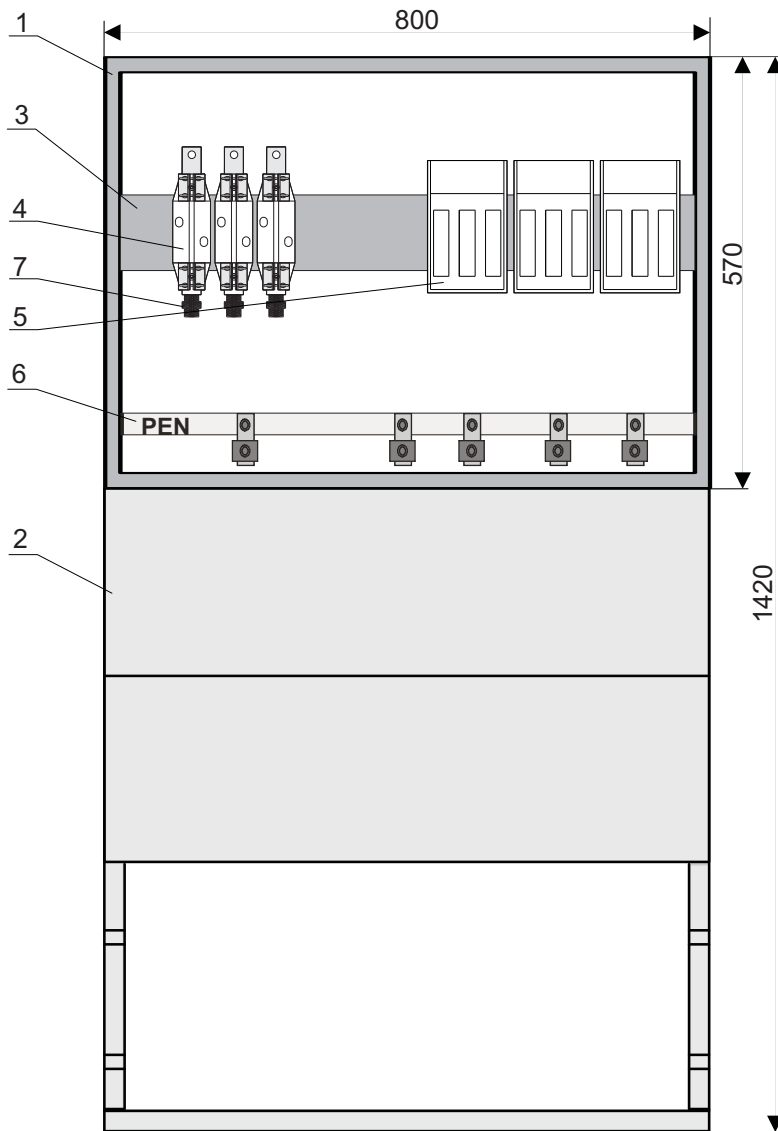


**Dane techniczne:**

- |                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły       | 400 A     |
| Znamionowe napięcie pracy    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP           | 44        |
| Klasa ochronności            | II        |
| Układ pracy                  | TN        |

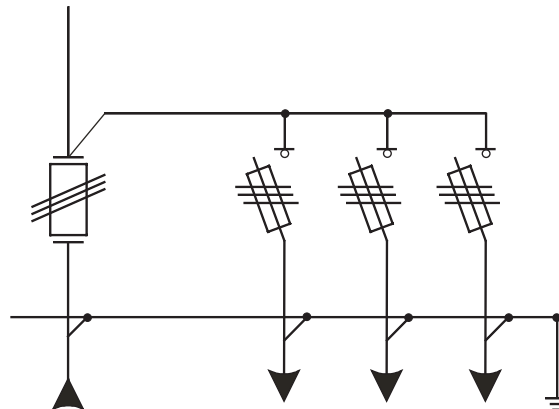
wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZK-4a/2PB2+2R0/...</b>	<b>1.011/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

- |                     |      |
|---------------------|------|
| 1 Obudowa 80x50÷60  | 1szt |
| 2 Fundament F-80    | 1szt |
| 3 Blacha montażowa  | 1szt |
| 4 Podstawa PBD-2    | 3szt |
| 5 Rozłącznik RBK-00 | 3szt |
| 6 Szyna zerowa PEN  | 1kpl |
| 7 Zacisk VK 240mm   | 3szt |

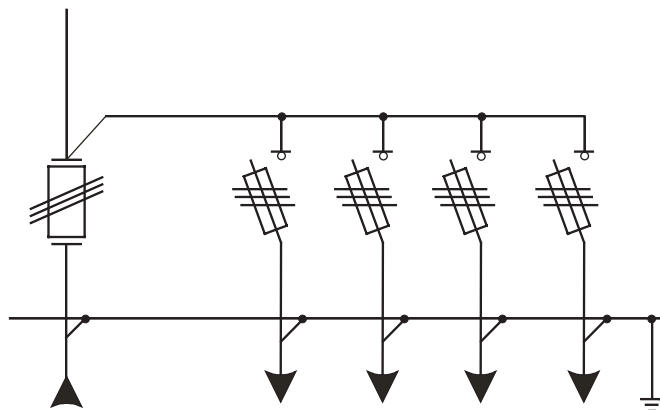
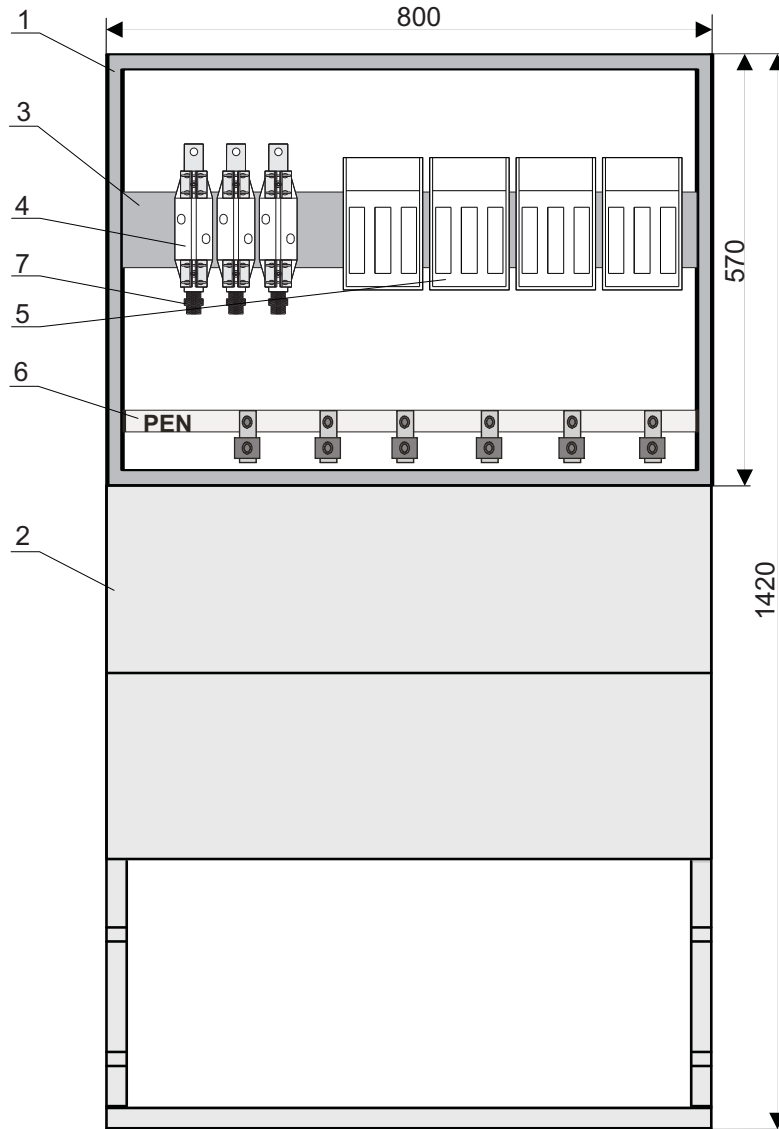


**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 400 A     |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZK-4a/PB2+3R0/...</b>	<b>1.012/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o.    tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec    fax. (032) 785-29-06	
	



**Wyposażenie standardowe:**

- |                     |      |
|---------------------|------|
| 1 Obudowa 80x50÷60  | 1szt |
| 2 Fundament F-80    | 1szt |
| 3 Blacha montażowa  | 1szt |
| 4 Podstawa PBD-2    | 3szt |
| 5 Rozłącznik RBK-00 | 4szt |
| 6 Szyna zerowa PEN  | 1kpl |
| 7 Zacisk VK 240mm   | 3szt |

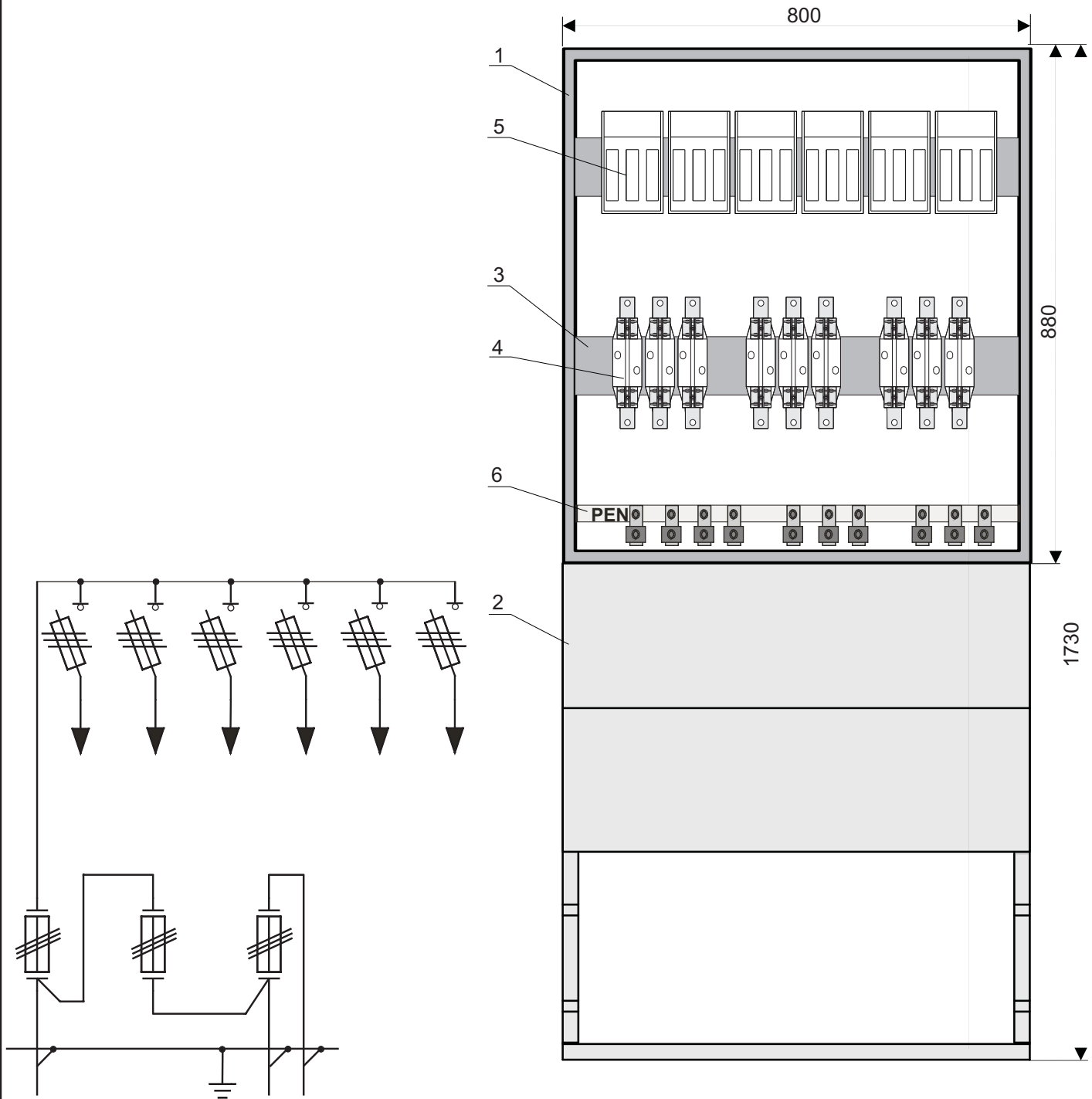
**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły  
 Znamionowe napięcie pracy:  
 Znamionowe napięcie izolacji:  
 Częstotliwość znamionowa:  
 Stopień ochrony IP  
 Klasa ochronności  
 Układ pracy

400 A  
 230/400 V  
 500 V  
 50÷60 Hz  
 44  
 II  
 TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZK-5a/PB2+4R0/...</b>	<b>1.013/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

- |                     |      |
|---------------------|------|
| 1 Obudowa 80x80÷88  | 1szt |
| 2 Fundament F-80    | 1szt |
| 3 Blacha montażowa  | 2szt |
| 4 Podstawa PBD-2    | 9szt |
| 5 Rozłącznik RBK-00 | 6szt |
| 6 Szyna zerowa PEN  | 1kpl |

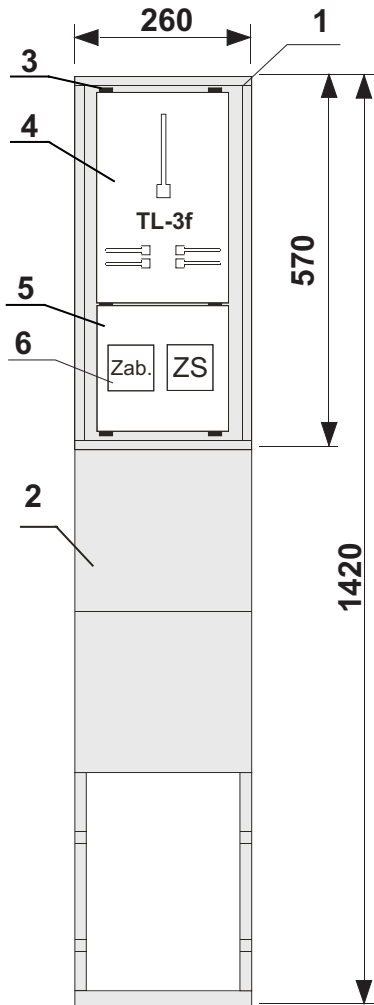
**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 400 A     |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

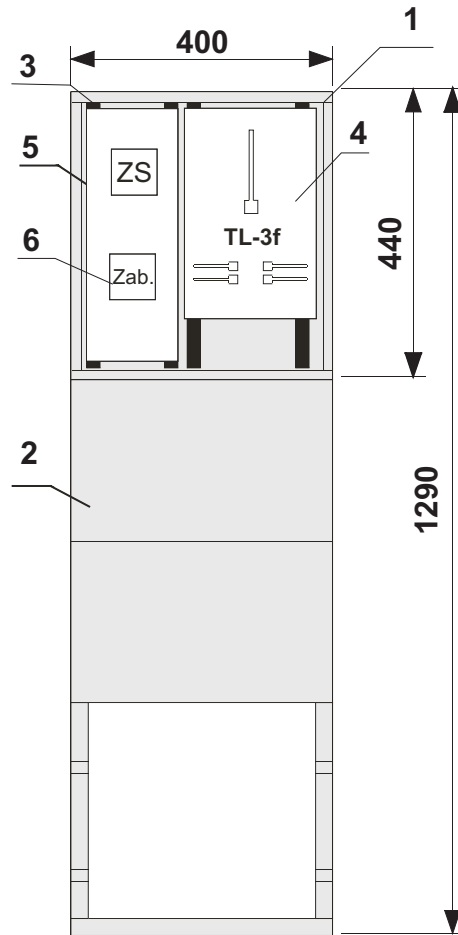
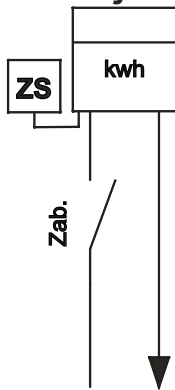
wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>				
<b>ZK-9/3PB2+6R0/...</b>	<b>1.014/10</b>				
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>					
<table border="0"> <tr> <td>P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o.</td> <td>tel. (032) 785-29-00+02</td> </tr> <tr> <td>ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec</td> <td>fax. (032) 785-29-06</td> </tr> </table>		P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o.	tel. (032) 785-29-00+02	ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	fax. (032) 785-29-06
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o.	tel. (032) 785-29-00+02				
ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	fax. (032) 785-29-06				

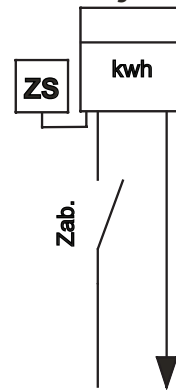




wersja a



wersja b



**Wyposażenie standardowe:**

1 Obudowa 26x50÷57	1szt
2 Fundament F-26	1szt
4 Wspornik montażowy	2szt
5 Kanał montażowy	1szt
6 Miejsce pod zabezpieczenie	1szt

**Wyposażenie standardowe:**

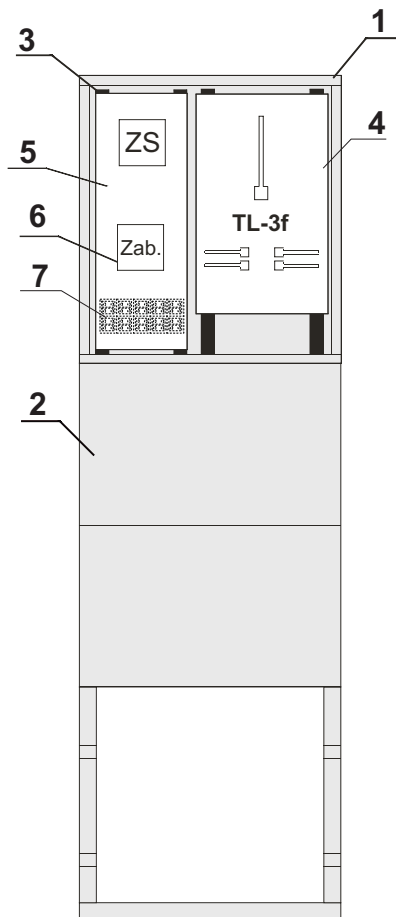
1 Obudowa 40x50÷57	1szt
2 Fundament F-40	1szt
4 Wspornik montażowy	4szt
5 Kanał montażowy	1szt
6 Miejsce pod zabezpieczenie	1szt

**Dane techniczne:**

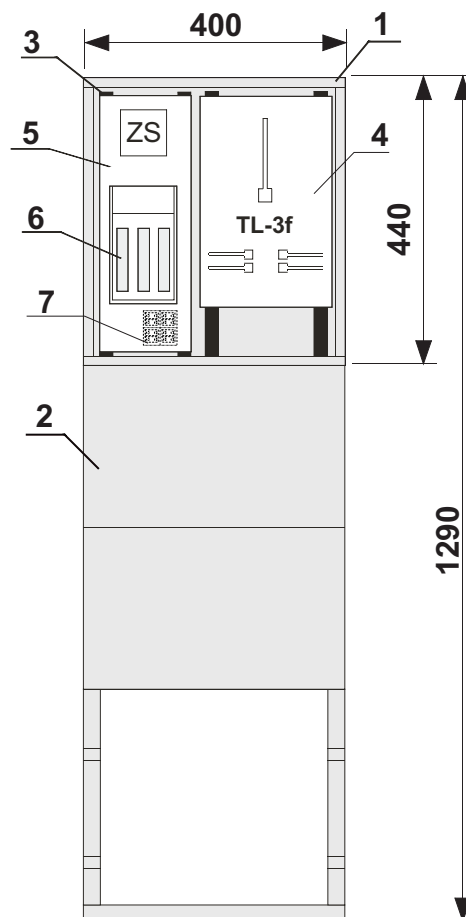
Znamionowy prąd ciągły	63 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnętkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

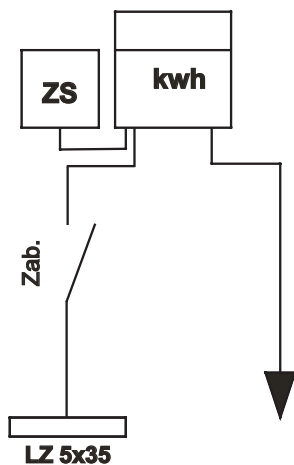
Typ:	Nr karty:
<b>ZP-1/.../...</b>	<b>2.001/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



wersja a

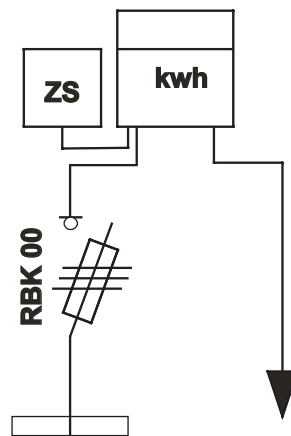


wersja b



**Wyposażenie standardowe: wersja „a”**

- |                              |      |
|------------------------------|------|
| 1 Obudowa 40x40÷44           | 1szt |
| 2 Fundament F-40             | 1szt |
| 3 Wspornik montażowy         | 4szt |
| 4 Tablica licznikowa         | 1szt |
| 5 Kanał montażowy            | 1szt |
| 6 Miejsce pod zabezpieczenie | 1szt |
| 7 Listwa LZ-5x35             | 1szt |



**Wyposażenie standardowe: wersja „b”**

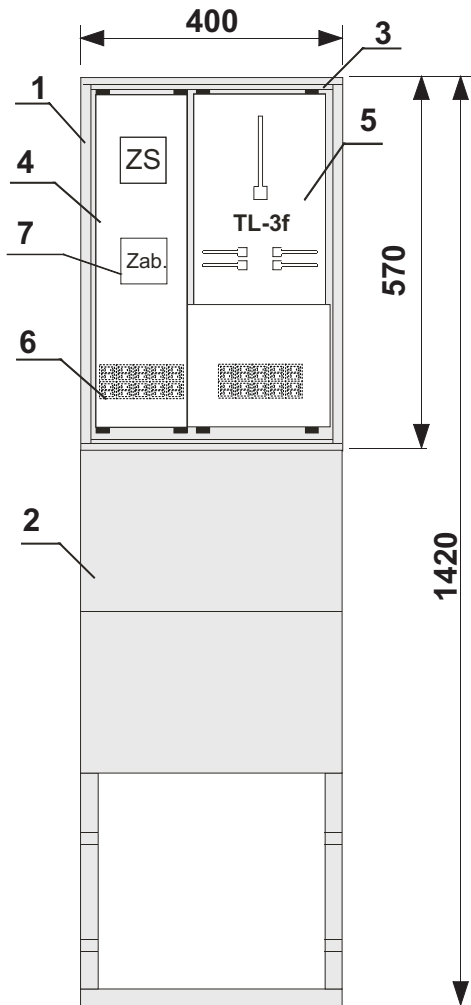
- |                                    |      |
|------------------------------------|------|
| 1 Obudowa 40x40÷44                 | 1szt |
| 2 Fundament F-40                   | 1szt |
| 3 Wspornik montażowy               | 4szt |
| 4 Tablica licznikowa               | 1szt |
| 5 Kanał montażowy                  | 1szt |
| 6 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 | 1szt |
| 7 Złączka ZUG35                    | 2szt |

**Dane techniczne:**

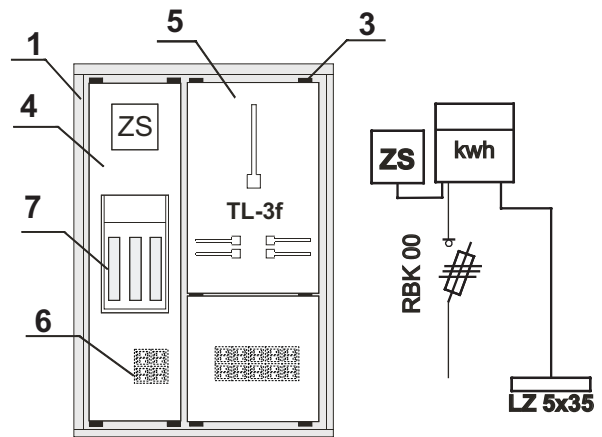
- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 63 A      |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

W - wersja wnąkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

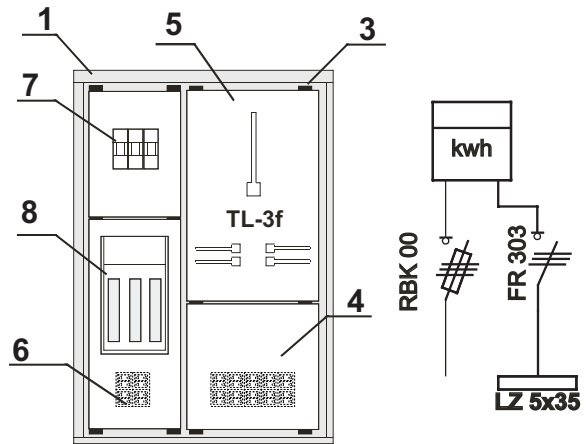
Typ:	Nr karty:
ZP-1/LZ/...	2.002/10
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec fax. (032) 785-29-06	



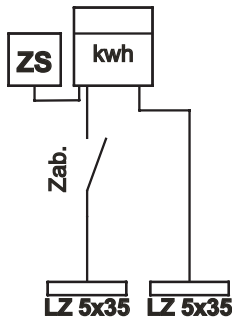
wersja a



wersja b



wersja c



**Wyposażenie standardowe: wersja „c”**

1 Obudowa 40x50÷57	1szt
2 Fundament F-40	1szt
3 Wspornik montażowy	4szt
4 Kanał montażowy	3szt
5 Tablica licznikowa	1szt
6 Listwa LZ-5x35	2szt
7 Rozłącznik FR 303	1szt

**Wyposażenie standardowe: wersja „b”**

1 Obudowa 40x50÷57	1szt
2 Fundament F-40	1szt
3 Wspornik montażowy	4szt
4 Kanał montażowy	2szt
5 Tablica licznikowa	1szt
6 Listwa LZ-5x35	2szt
7 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00	1szt

**Wyposażenie standardowe: wersja „a”**

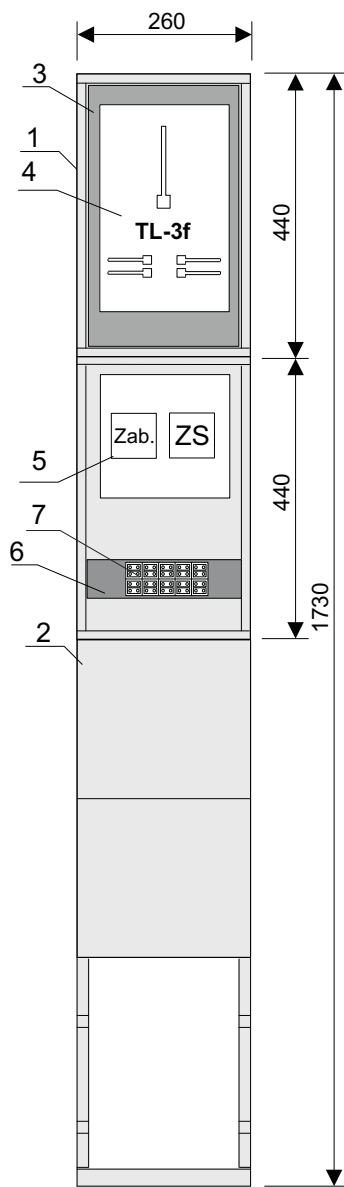
1 Obudowa 40x50÷57	1szt
2 Fundament F-40	1szt
3 Wspornik montażowy	4szt
4 Kanał montażowy	1szt
5 Tablica licznikowa	1szt
6 Listwa LZ-5x35	2szt
7 Miejsce pod zabezpieczenie	1szt

**Dane techniczne:**

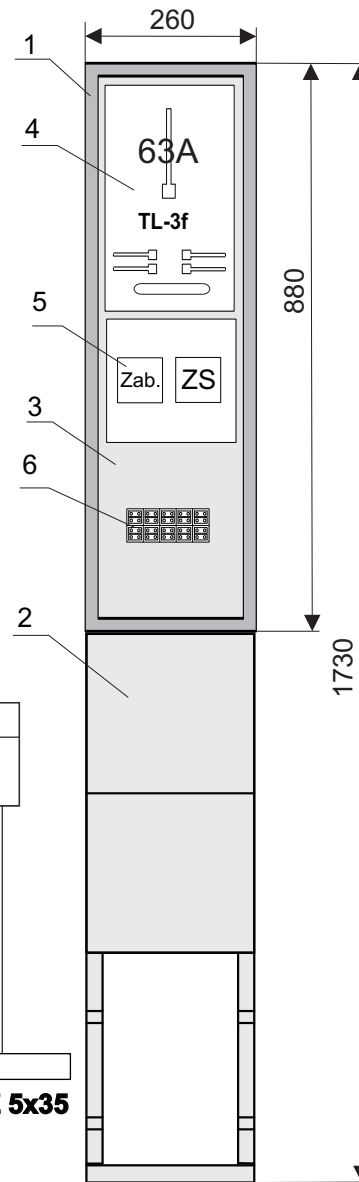
Znamionowy prąd ciągły	63 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnętkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZP-1/2LZ/...</b>	<b>2.003/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



wersja a



wersja b

**Wyposażenie standardowe: „a”**

1 Obudowa 26x40÷44	2szt
2 Fundament F-26	1szt
3 Płyta montażowa	1szt
4 Tablica licznikowa	1szt
5 Miejsce pod zabezpieczenie	1szt
6 Blacha montażowa	1szt
7 Listwa LZ-5x35	1szt

**Wyposażenie standardowe: „b”**

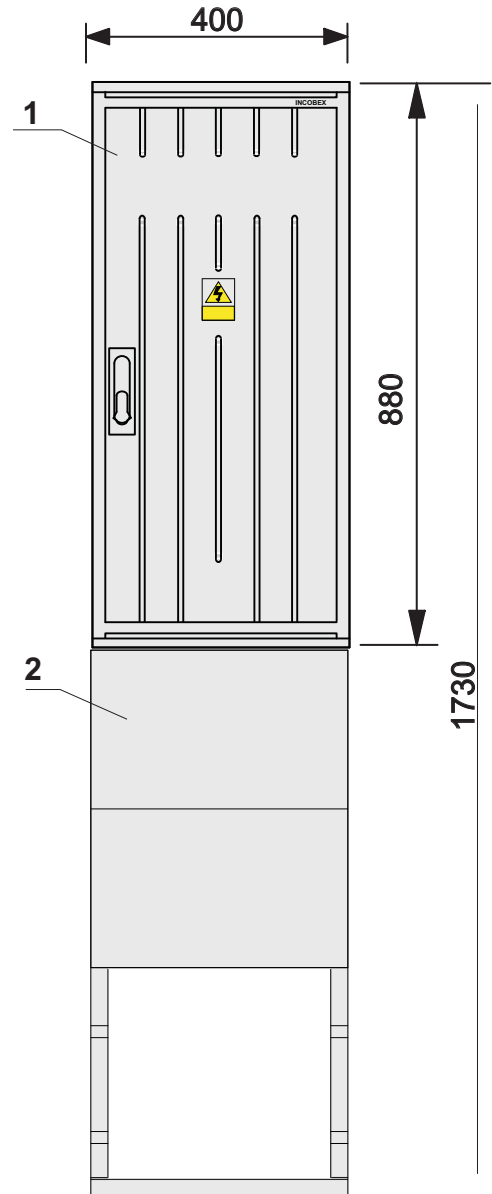
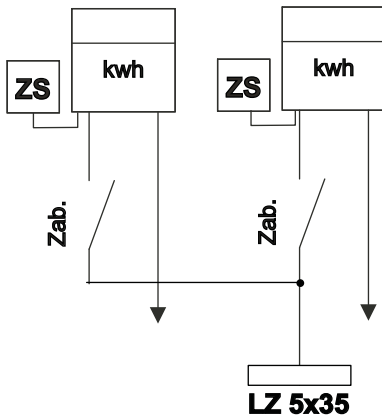
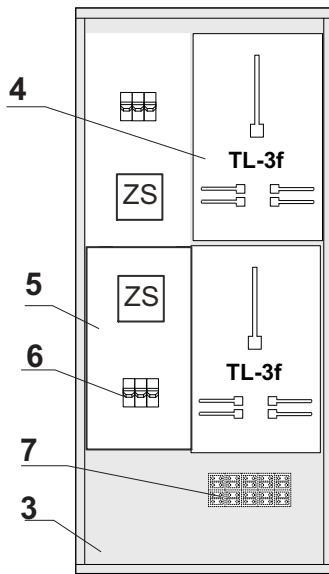
1 Obudowa 26x80÷8	1szt
2 Fundament F-26	1szt
3 Płyta montażowa	1szt
4 Tablica licznikowa	1szt
5 Miejsce pod zabezpieczenie	1szt
6 Listwa LZ-5x35	1szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	63 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZP-1/0/88/...</b>	<b>2.004/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
<small>P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec</small>	
<small>tel. (032) 785-29-00÷02 fax. (032) 785-29-06</small>	



Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian technicznych

**Wyposażenie standardowe:**

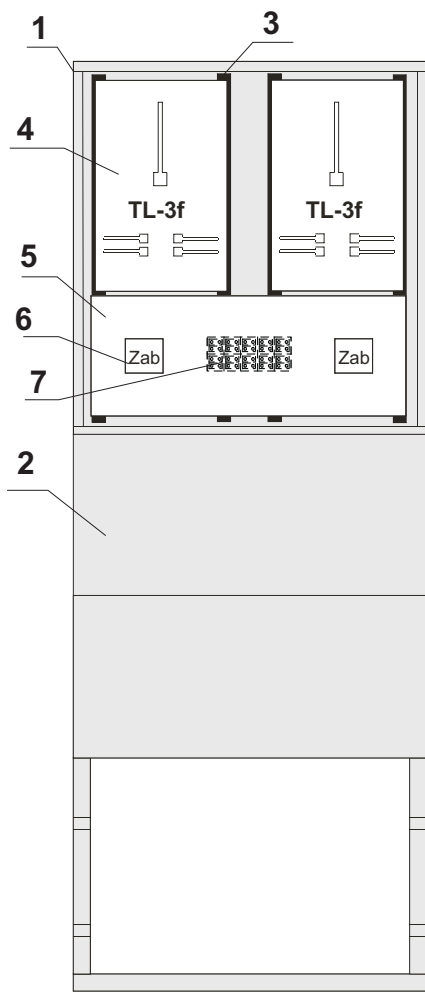
1 Obudowa 40x80÷88	1szt
2 Fundament F-80	1szt
3 Płyta montażowa	1szt
4 Tablica licznikowa	1szt
5 Kanał montażowy	2szt
6 Miejsce pod zabezpieczenie	2szt
7 Listwa LZ-5x35	2szt

**Dane techniczne:**

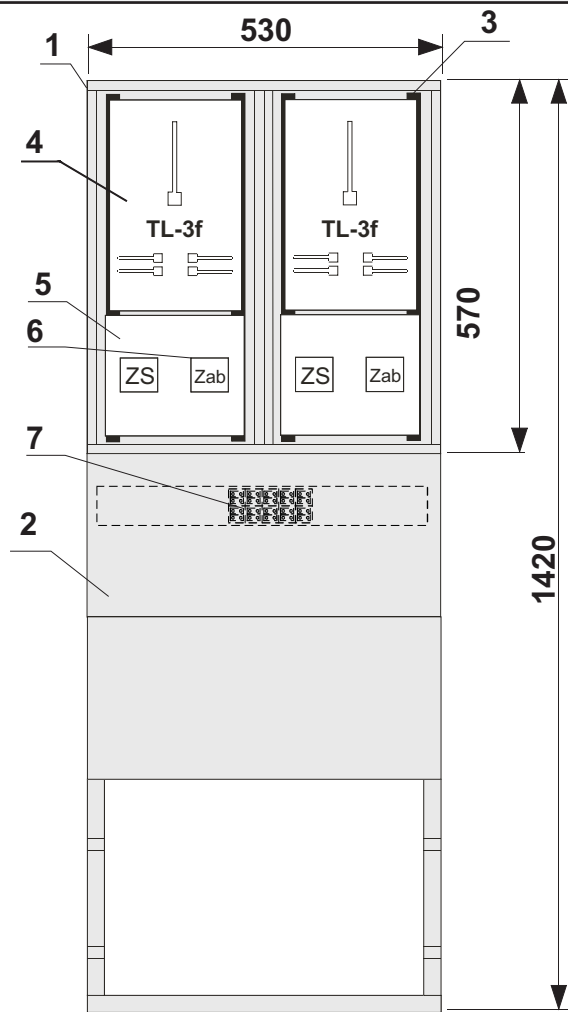
Znamionowy prąd ciągły	63 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

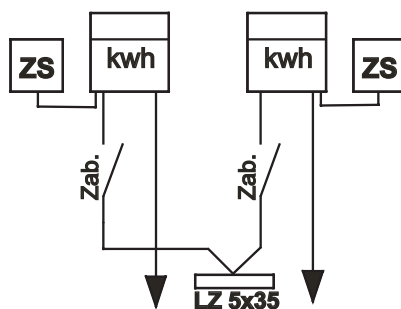
<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZP-2/1/88/...</b>	<b>2.005/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



wersja a



wersja b



**Wyposażenie standardowe: wersja „a”**

1 Obudowa 53x57÷60	1szt
2 Fundament F-53	1szt
3 Wspornik montażowy	4szt
4 Tablica licznikowa	2szt
5 Kanał montażowy	1szt
6 Miejsce pod zabezpieczenie	2szt
7 Listwa LZ-5x35	1szt

**Wyposażenie standardowe: wersja „b”**

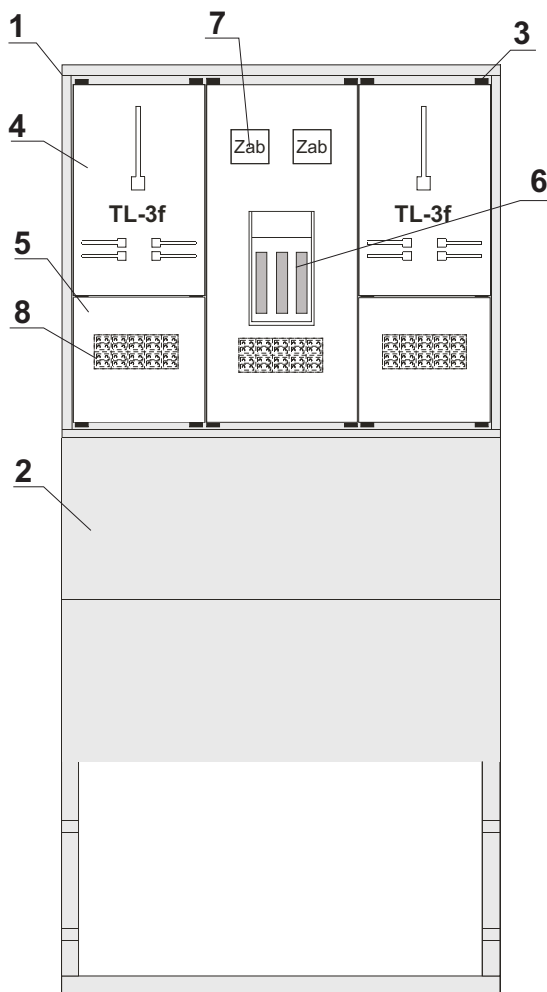
1 Obudowa 53x57÷60/2	1szt
2 Fundament F-53	1szt
3 Wspornik montażowy	4szt
4 Tablica licznikowa	2szt
5 Kanał montażowy	2szt
6 Miejsce pod zabezpieczenie	2szt
7 Listwa LZ-5x35	1szt

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

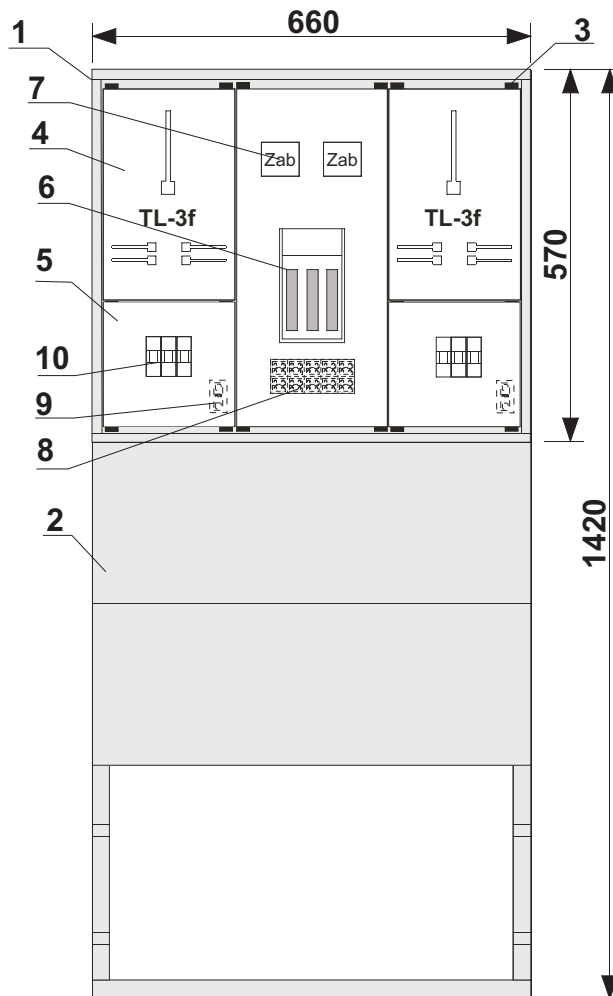
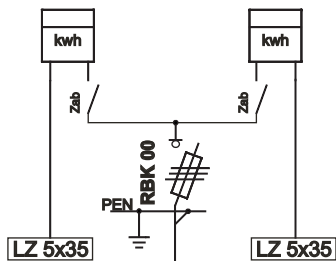
**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	160 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

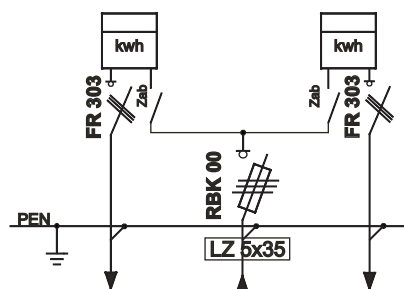
<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZP-2/...</b>	<b>2.006/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o.      tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec      fax. (032) 785-29-06	



wersja a



wersja b



**Wyposażenie standardowe: wersja „b”**

**Wyposażenie standardowe: wersja „a”**

1 Obudowa 66x57÷60	1szt
2 Fundament F-66	1szt
3 Wspornik montażowy	6szt
4 Tablica licznikowa	2szt
5 Kanał montażowy	3szt
6 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00	1szt
7 Miejsce pod zabezpieczenie	2szt
8 Listwa LZ-5x35	3szt

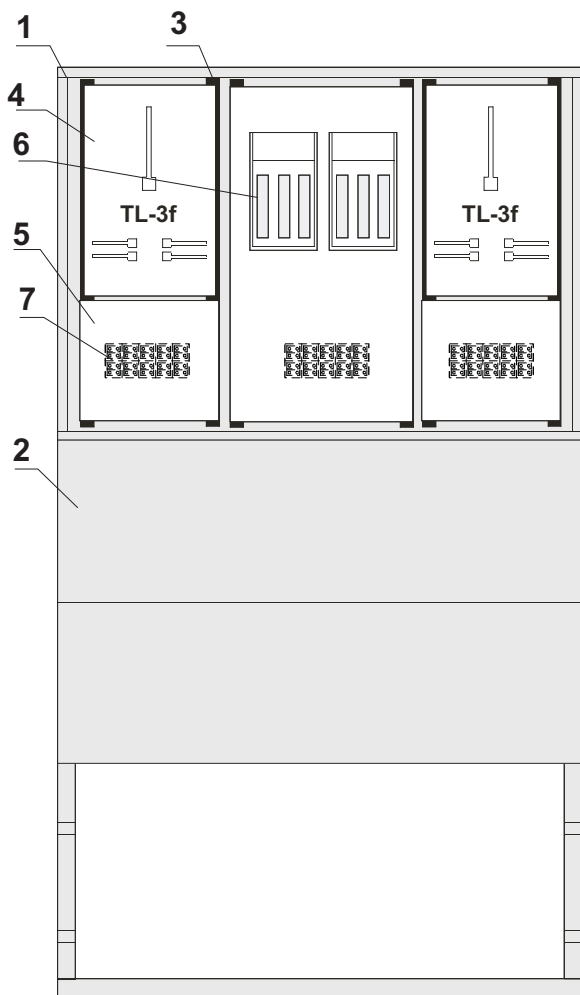
1 Obudowa 66x57÷60	1szt
2 Fundament F-66	1szt
3 Wspornik montażowy	6szt
4 Tablica licznikowa	2szt
5 Kanał montażowy	3szt
6 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00	1szt
7 Miejsce pod zabezpieczenie	2szt
8 Listwa LZ-5x35	3szt
9 Zacisk ZUG 16	2szt
10 Rozłącznik FR 303	2szt

**Dane techniczne:**

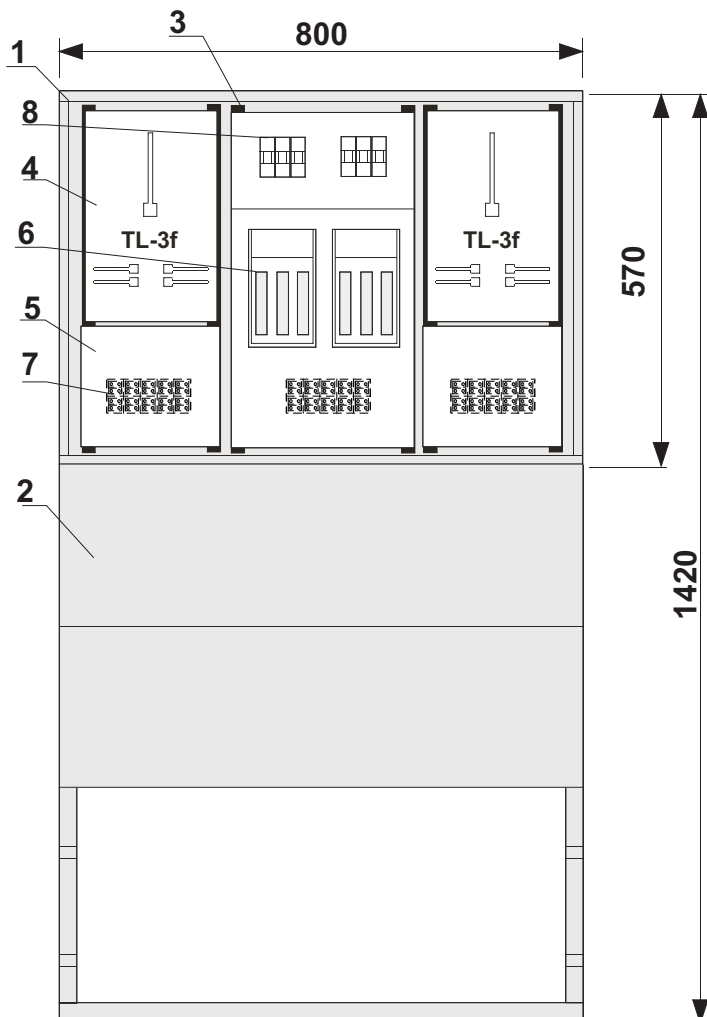
Znamionowy prąd ciągły	63 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnętkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

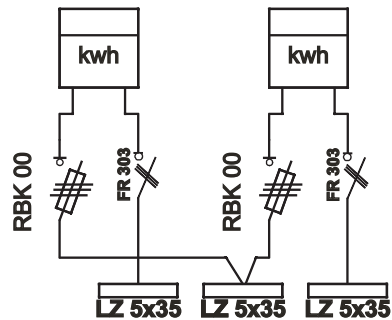
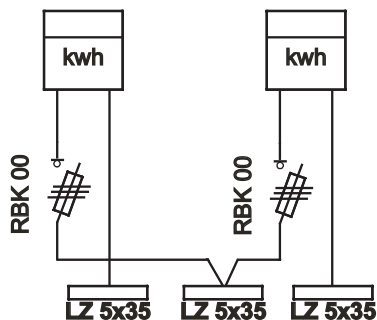
<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZP-2/R0/...</b>	<b>2.007/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



wersja a



wersja b



**Wyposażenie standardowe: wersja „a”**

1 Obudowa 80x57÷60	1szt
2 Fundament F-80	1szt
3 Wspornik montażowy	6szt
4 Tablica licznikowa	2szt
5 Kanał montażowy	3szt
6 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00	2szt
7 Listwa LZ-5x35	3szt

**Wyposażenie standardowe: wersja „b”**

1 Obudowa 80x57÷60	1szt
2 Fundament F-80	1szt
3 Wspornik montażowy	6szt
4 Tablica licznikowa	2szt
5 Kanał montażowy	3szt
6 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00	2szt
7 Listwa LZ-5x35	3szt
8 Rozłącznik FR 303	2szt

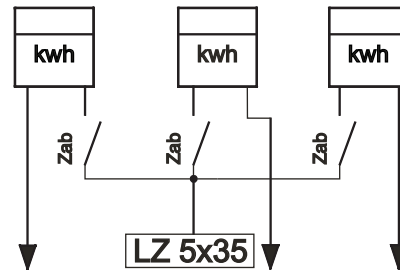
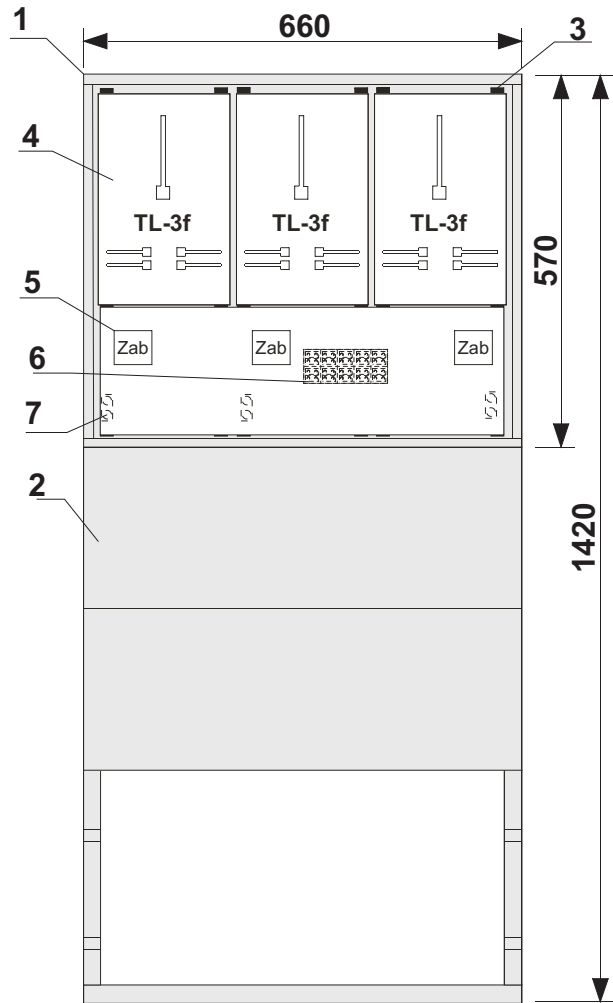
**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	63 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wewnętrzna  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>ZP-2/2R0/...</b>	<b>2.008/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec fax. (032) 785-29-06	





**Wyposażenie standardowe:**

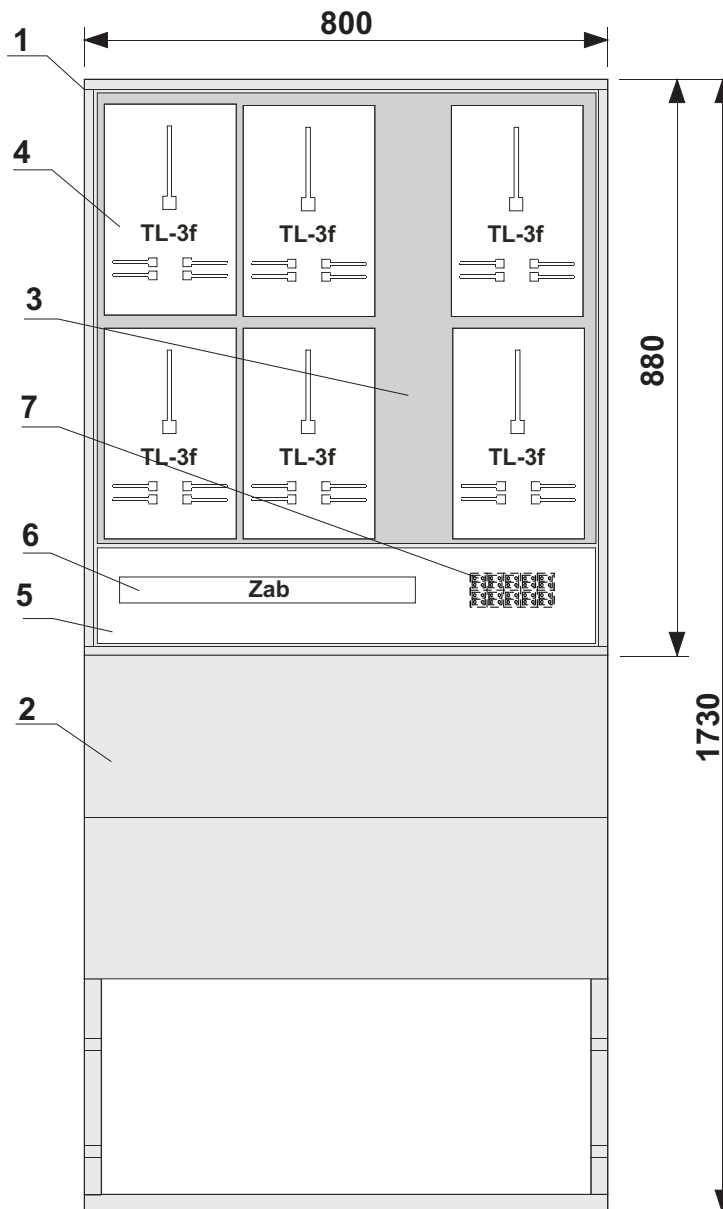
1 Obudowa 66x57÷60	1szt
2 Fundament F-66	1szt
3 Wspornik montażowy	6szt
4 Tablica licznikowa	3szt
5 Miejsce pod zabezpieczenie	3szt
6 Listwa LZ-5x35	1szt
7 Zacisk ZUG 16	3szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	63 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

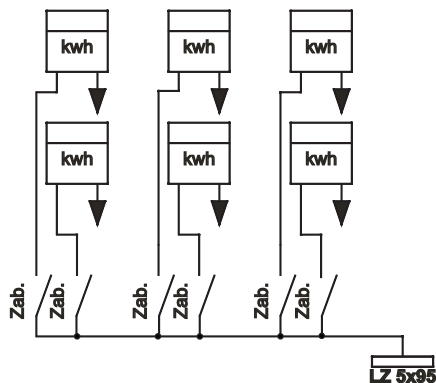
W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZP-3/...</b>	<b>2.009/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

- |                              |      |
|------------------------------|------|
| 1 Obudowa 80x80÷88           | 1szt |
| 2 Fundament F-80             | 1szt |
| 3 Płyta montażowa            | 1szt |
| 4 Tablica licznikowa         | 6szt |
| 5 Kanał montażowy            | 1szt |
| 6 Miejsce pod zabezpieczenie | 6szt |
| 7 Listwa LZ-5x35             | 1szt |

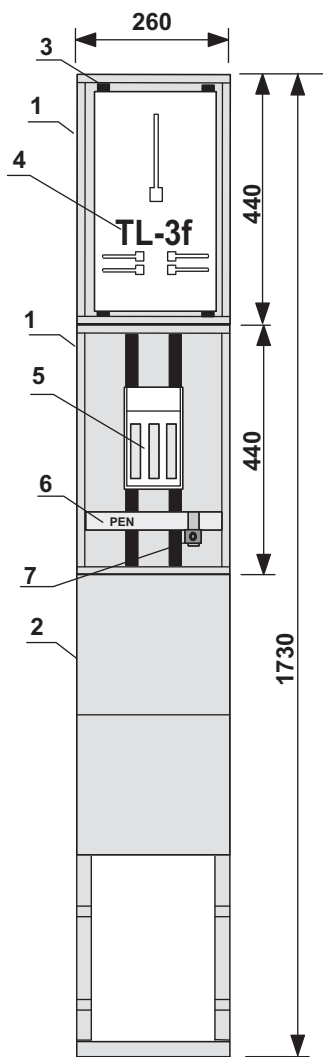


**Dane techniczne:**

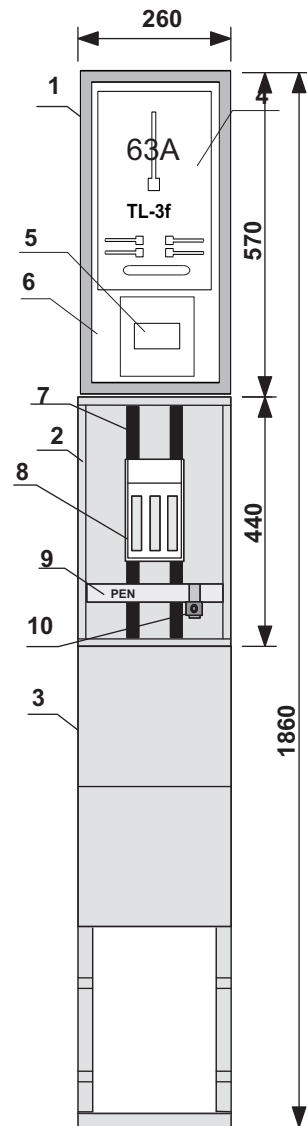
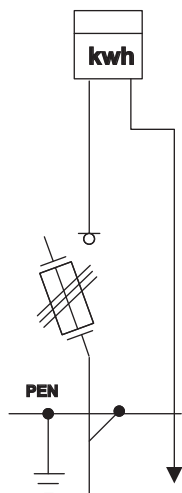
- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 63 A      |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

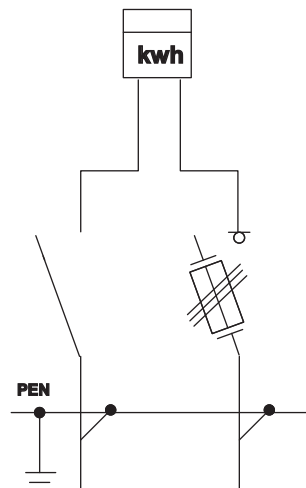
Typ:	Nr karty:
<b>ZP-6/...</b>	<b>2.010/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	
tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06	



wersja a



wersja b



Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian technicznych

**Wyposażenie standardowe: „a”**

1 Obudowa 26x40÷44	2szt
2 Fundament F-26	1szt
3 Wspornik montażowy	4szt
4 Tablica licznikowa TL-3f	1szt
5 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 160A	1szt
6 Szyna PEN	1szt
7 Zacisk V-Klema 120	1szt

**Wyposażenie standardowe: „B”**

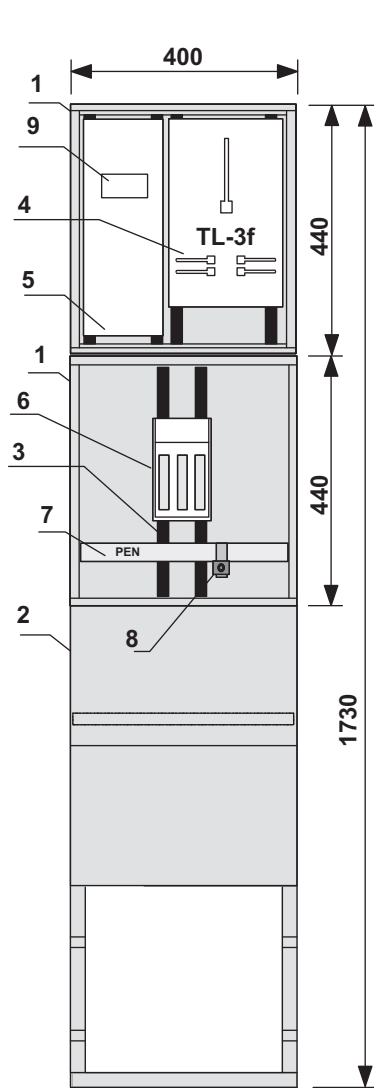
1 Obudowa 26x50÷60	1szt
2 Obudowa 26x40÷44	1szt
3 Fundament F-26	1szt
4 Tablica licznikowa TL-3f	1szt
5 Miejsce pod zabezpieczenie	1szt
6 Płyta montażowa	1szt
7 Wspornik montażowy	2szt
8 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 160A	1szt
9 Szyna PEN	1szt
10 Zacisk V-Klema 120	1szt

**Dane techniczne:**

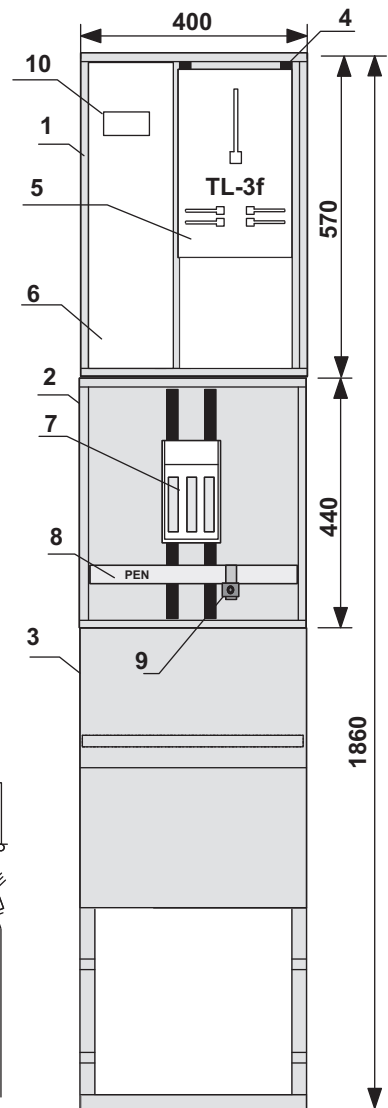
Znamionowy prąd ciągły	160 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnętkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>ZKP-1/R0+ZP1/...</b>	<b>3.001/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06
 	



wersja c



wersja d

**Wyposażenie standardowe: „C”**

1 Obudowa 40x40÷50	2szt
2 Fundament F-40	1szt
3 Wspornik montażowy	6szt
4 Tablica licznikowa TL-3f	1szt
5 Kanał montażowy	1szt
6 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 160A	1szt
7 Szyna PEN	1szt
8 Zacisk V-Klema 120	1szt
9 Miejsce pod zabezpieczenie	1szt

**Wyposażenie standardowe: „d”**

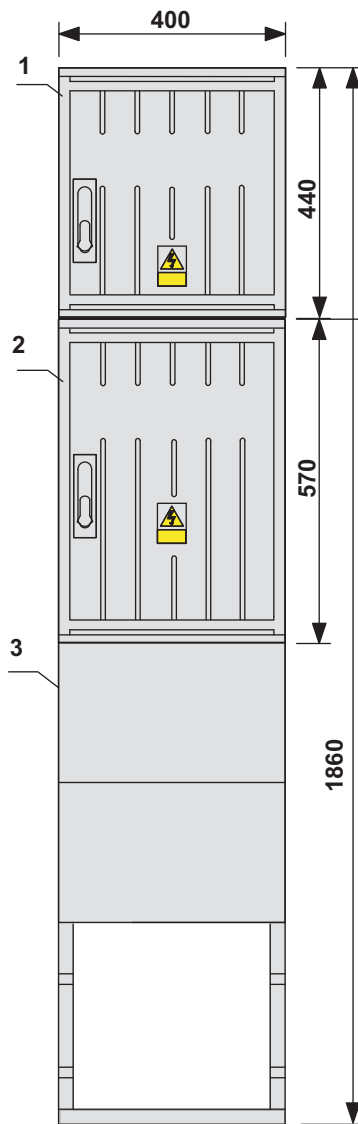
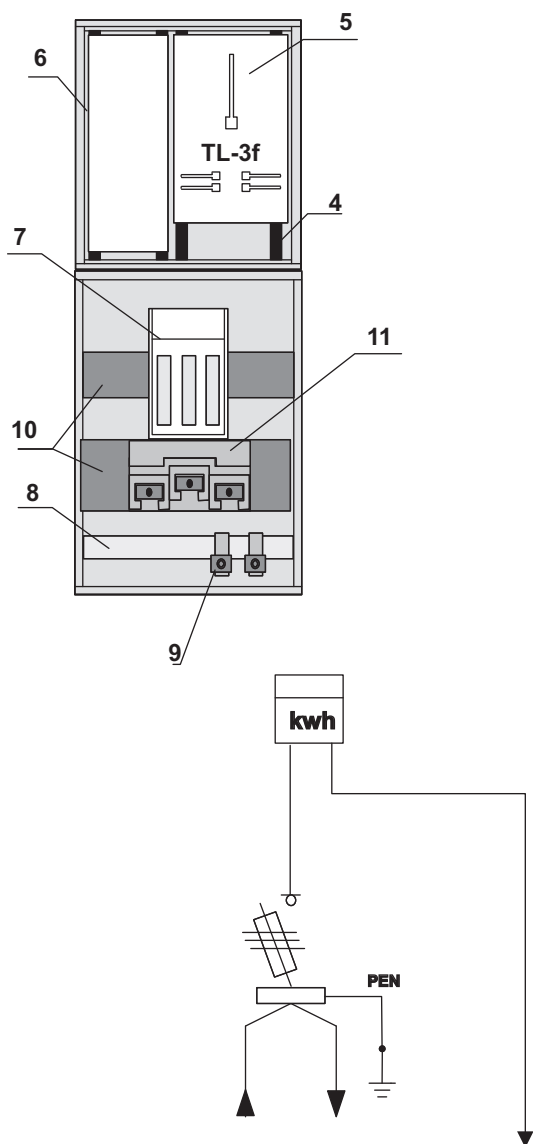
1 Obudowa 40x50÷60	1szt
2 Obudowa 40x40÷50	1szt
3 Fundament F-40	1szt
4 Wspornik montażowy	6szt
5 Tablica licznikowa TL-3f	1szt
6 Kanał montażowy	1szt
7 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 160A	1szt
8 Szyna PEN	1szt
9 Zacisk V-Klema 120	1szt
10 Miejsce pod zabezpieczenie	1szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	160 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>ZKP-1/R0+ZP1/...</b>	<b>3.002/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o.      tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec      fax. (032) 785-29-06	



Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian technicznych

**Wyposażenie standardowe:**

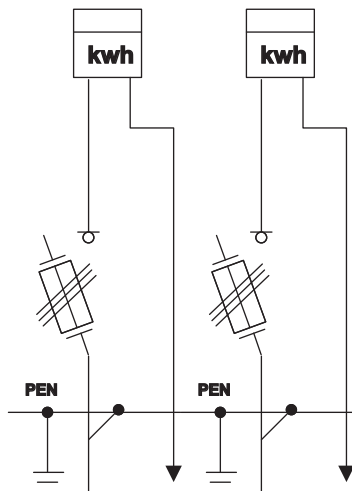
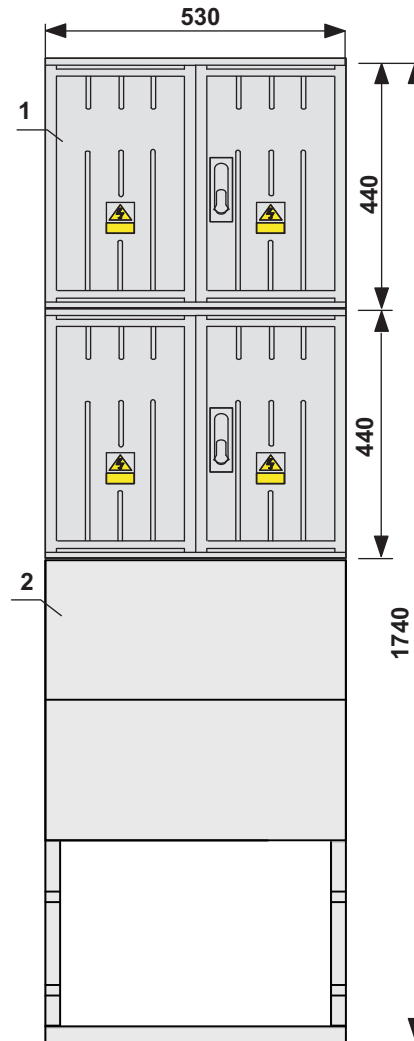
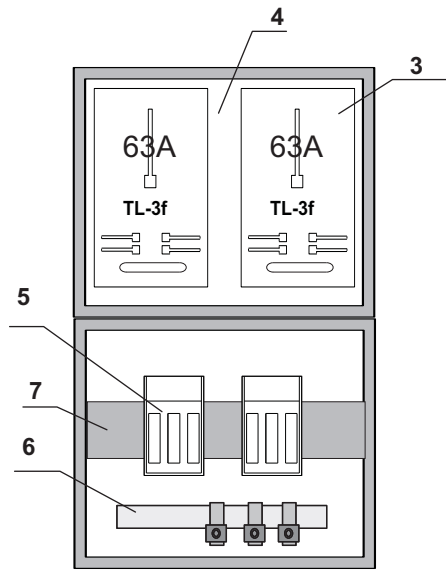
- |   |      |
|---|------|
| 1 Obudowa 40x40÷44                      | 1szt |
| 2 Obudowa 40x50÷60                      | 1szt |
| 3 Fundament F-40                        | 1szt |
| 4 Wspornik montażowy                    | 4szt |
| 5 Tablica licznikowa TL-3f              | 1szt |
| 6 Kanał montażowy                       | 1szt |
| 7 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 160A | 1szt |
| 8 Szyna PEN                             | 1szt |
| 9 Zacisk V-Klema 120                    | 2szt |
| 10 Blacha montażowa                     | 2szt |
| 11 Adapter rozgałęźny                   | 1szt |

**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 160 A     |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZKP-1/R0+A+ZP1/...</b>	<b>3.003/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

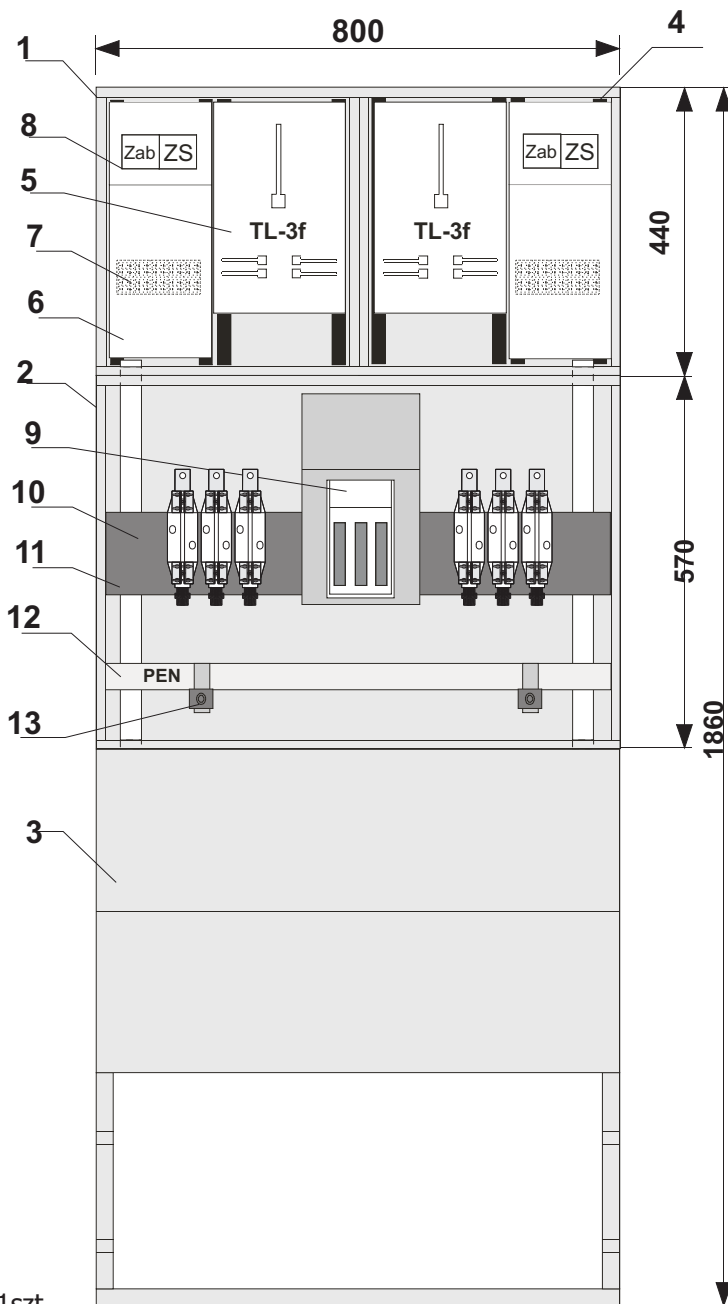
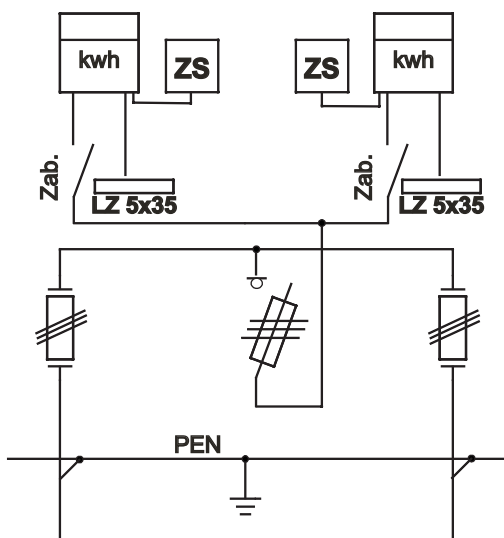
1 Obudowa 53x40÷44	2szt
2 Fundament F-53	1szt
3 Tablica licznikowa TL-3f	2szt
4 Płyta montażowa	1szt
5 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 160A	2szt
6 Szyna PEN	1kpl
7 Blacha montażowa	1szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	160 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZKP-2/2R0+ZP2/...</b>	<b>3.004/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
<small>P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o.      tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec      fax. (032) 785-29-06</small>	



**Wyposażenie standardowe:**

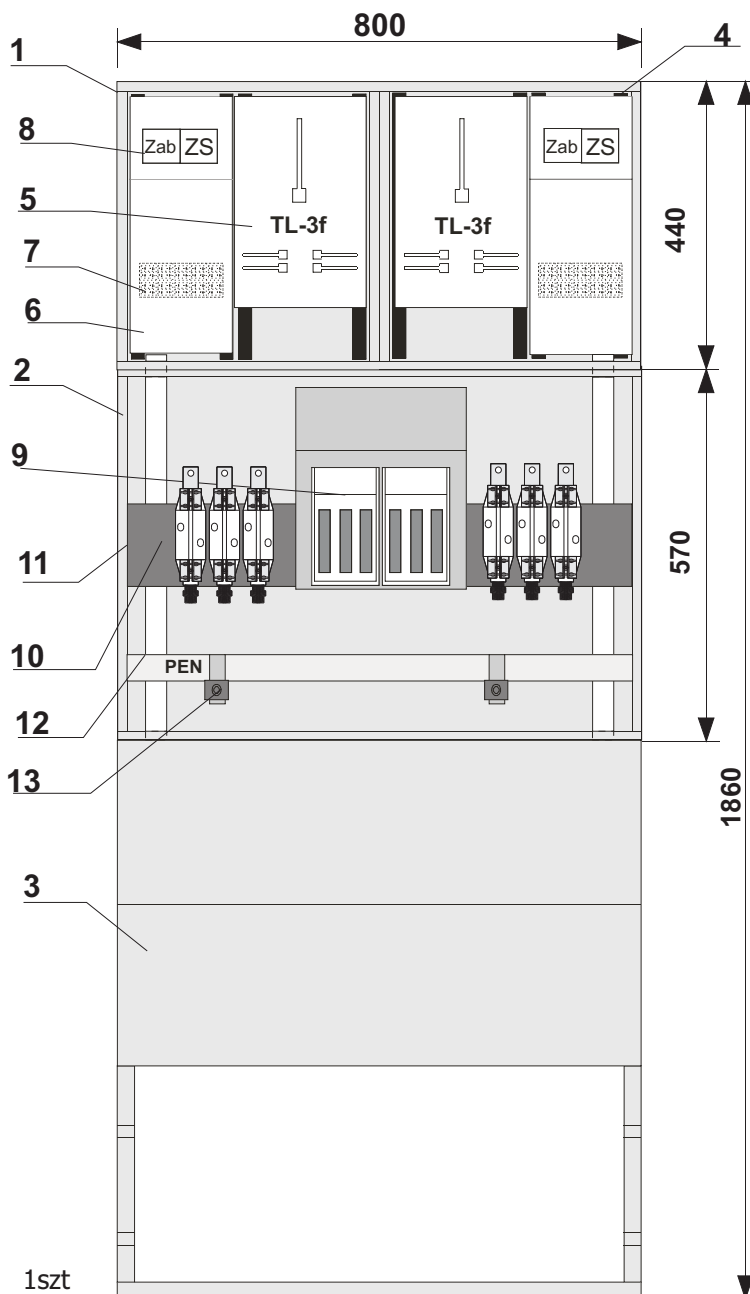
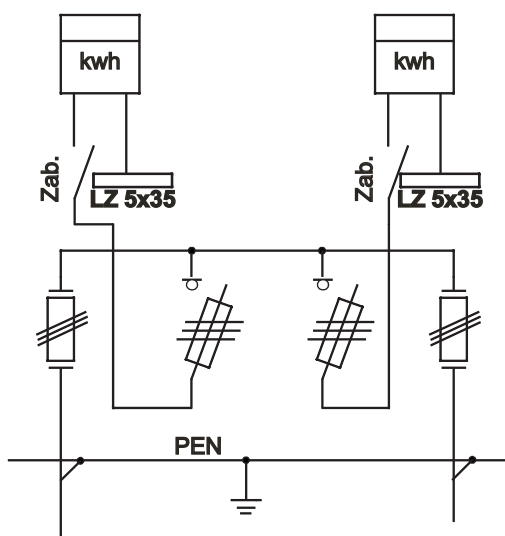
- |   |      |
|---|------|
| 1 Obudowa 80x40÷50\2                    | 1szt |
| 2 Obudowa 80x50÷60                      | 1szt |
| 3 Fundament F-80                        | 1szt |
| 4 Wspornik montażowy                    | 8szt |
| 5 Tablica licznikowa TL-3f              | 2szt |
| 6 Kanał montażowy                       | 2szt |
| 7 Listwa LZ-5x35                        | 2szt |
| 8 Miejsce pod zabezpieczenie            | 2szt |
| 9 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 160A | 1szt |
| 10 Podstawa PBD-2 400A                  | 6szt |
| 11 Blacha montażowa                     | 1szt |
| 12 Szyna PEN                            | 1szt |
| 13 Zacisk V-Klema 240                   | 8szt |

**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 400 A     |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZKP-3/2PBD2+R0+ZP2/...</b>	<b>3.005/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

1 Obudowa 80x40÷50\2	1szt
2 Obudowa 80x50÷60	1szt
3 Fundament F-80	1szt
4 Wspornik montażowy	8szt
5 Tablica licznikowa TL-3f	2szt
6 Kanał montażowy	2szt
7 Listwa LZ-5x35	2szt
8 Miejsce pod zabezpieczenie	2szt
9 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 160A	2szt
10 Podstawa PBD-2 400A	6szt
11 Blacha montażowa	1szt
12 Szyna PEN	1szt
13 Zacisk V-Klema 240	8szt

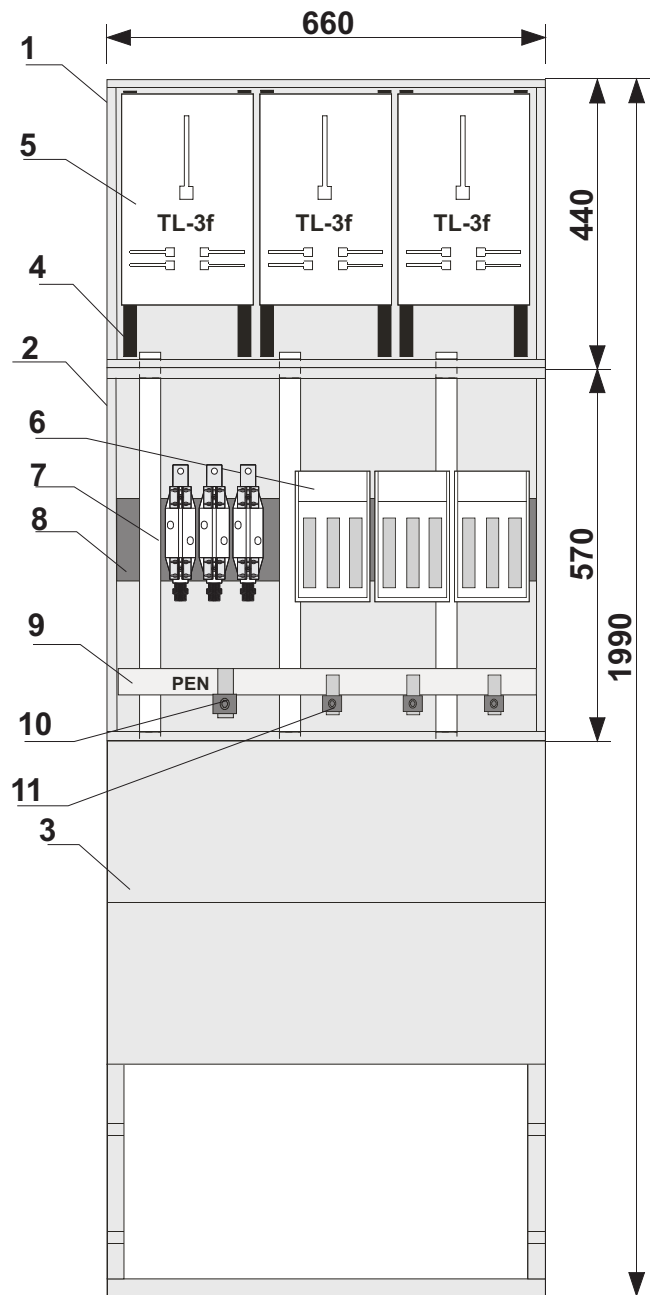
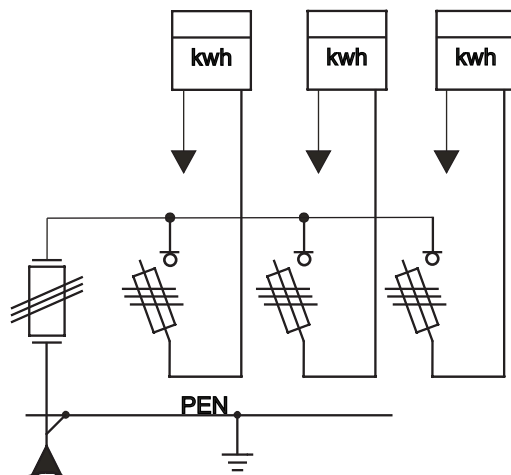
**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>ZKP-4/2PBD2+2R0+ZP2/...</b>	<b>3.006/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o.      tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec      fax. (032) 785-29-06	





**Wyposażenie standardowe:**

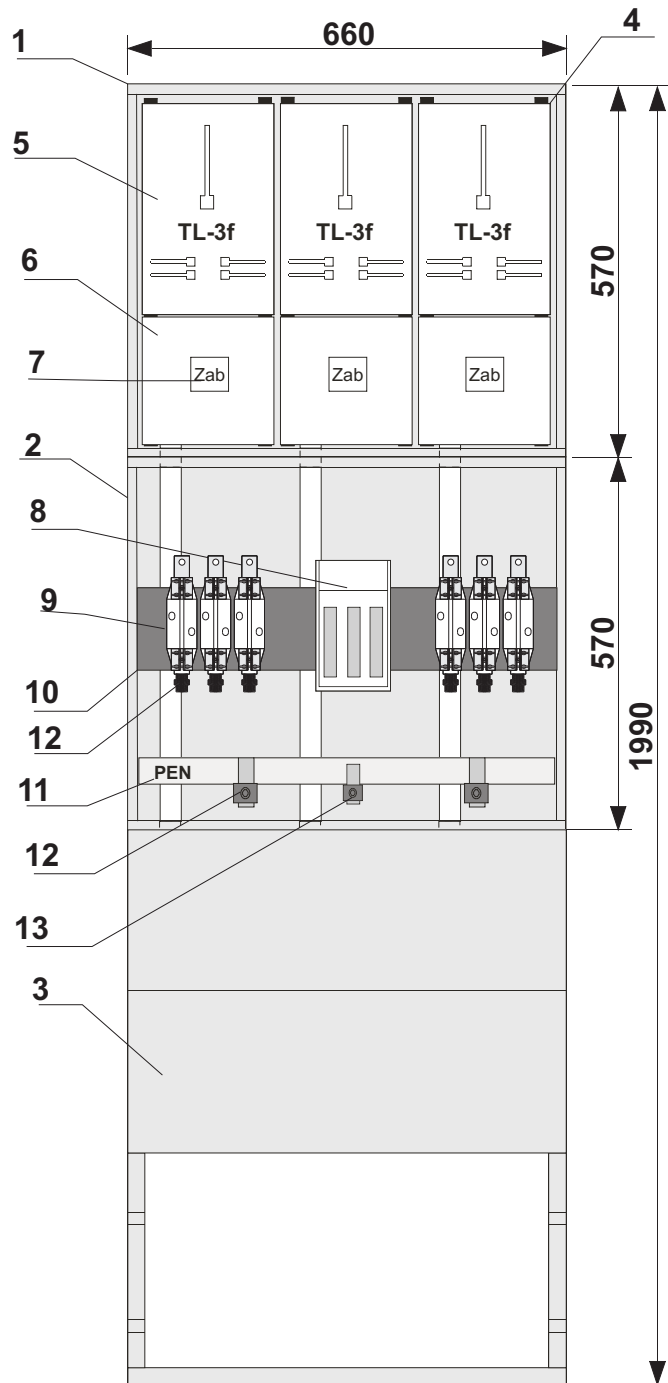
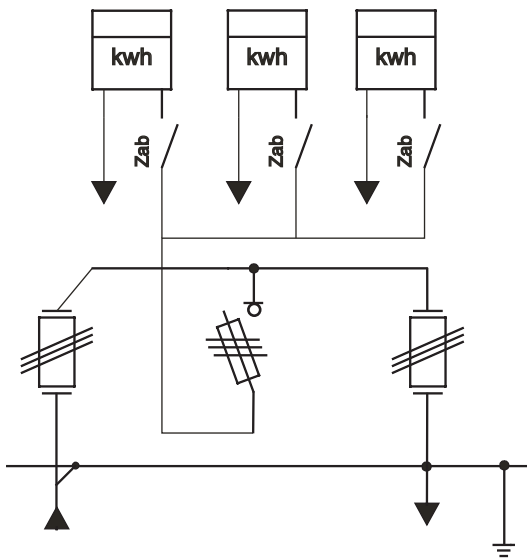
- |   |      |
|---|------|
| 1 Obudowa 66x40÷50                      | 1szt |
| 2 Obudowa 66x50÷60                      | 1szt |
| 3 Fundament F-66                        | 1szt |
| 4 Wspornik montażowy                    | 6szt |
| 5 Tablica licznikowa TL-3f              | 3szt |
| 6 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 160A | 3szt |
| 7 Podstawa PBD-2 400A                   | 3szt |
| 8 Blacha montażowa                      | 1szt |
| 9 Szyna PEN                             | 1szt |
| 10 Zacisk V-Klema 240                   | 4szt |

**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 400 A     |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>ZKP-4/PBD2+3R0+ZP3/...</b>	<b>3.007/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

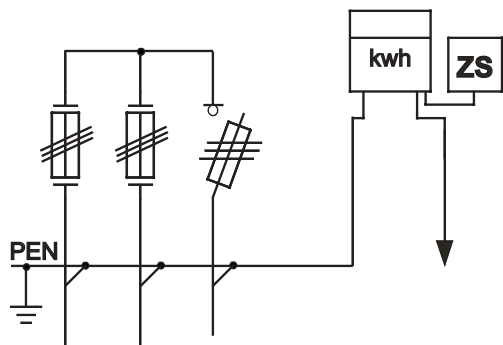
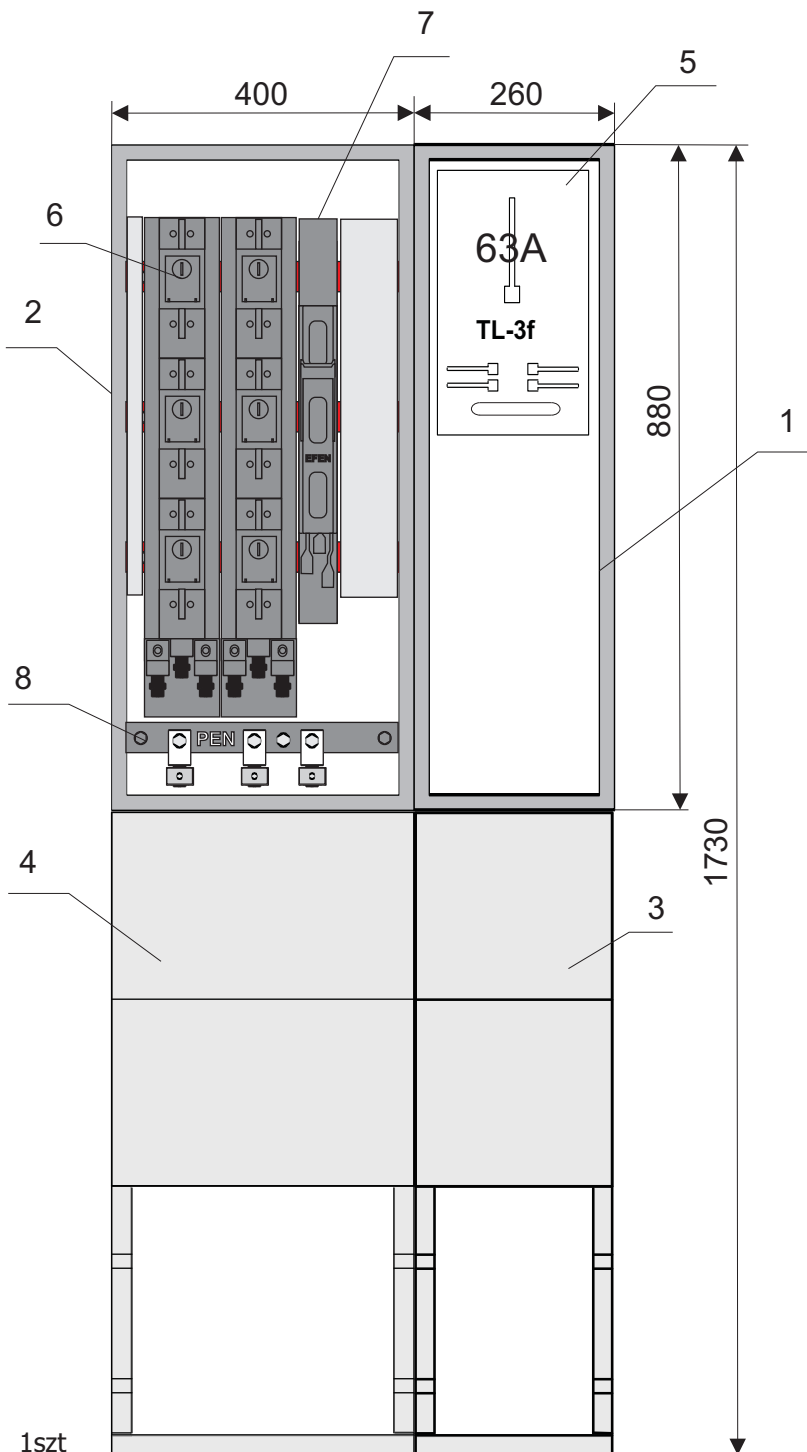
1 Obudowa 66x50÷60	1szt
2 Obudowa 66x50÷60	1szt
3 Fundament F-66	1szt
4 Wspornik montażowy	6szt
5 Tablica licznikowa TL-3f	3szt
6 Kanał montażowy	3szt
7 Miejsce pod zabezpieczenie	3szt
8 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 160A	1szt
9 Podstawa PBD-2 400A	6szt
10 Blacha montażowa	1szt
11 Szyna PEN	1szt
12 Zacisk V-Klema 240	8szt
13 Zacisk V-Klema 120	1szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50-60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>ZKP-3/2PBD2+R0+ZP3/...</b>	<b>3.008/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o.      tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec      fax. (032) 785-29-06	



**Wyposażenie standardowe:**

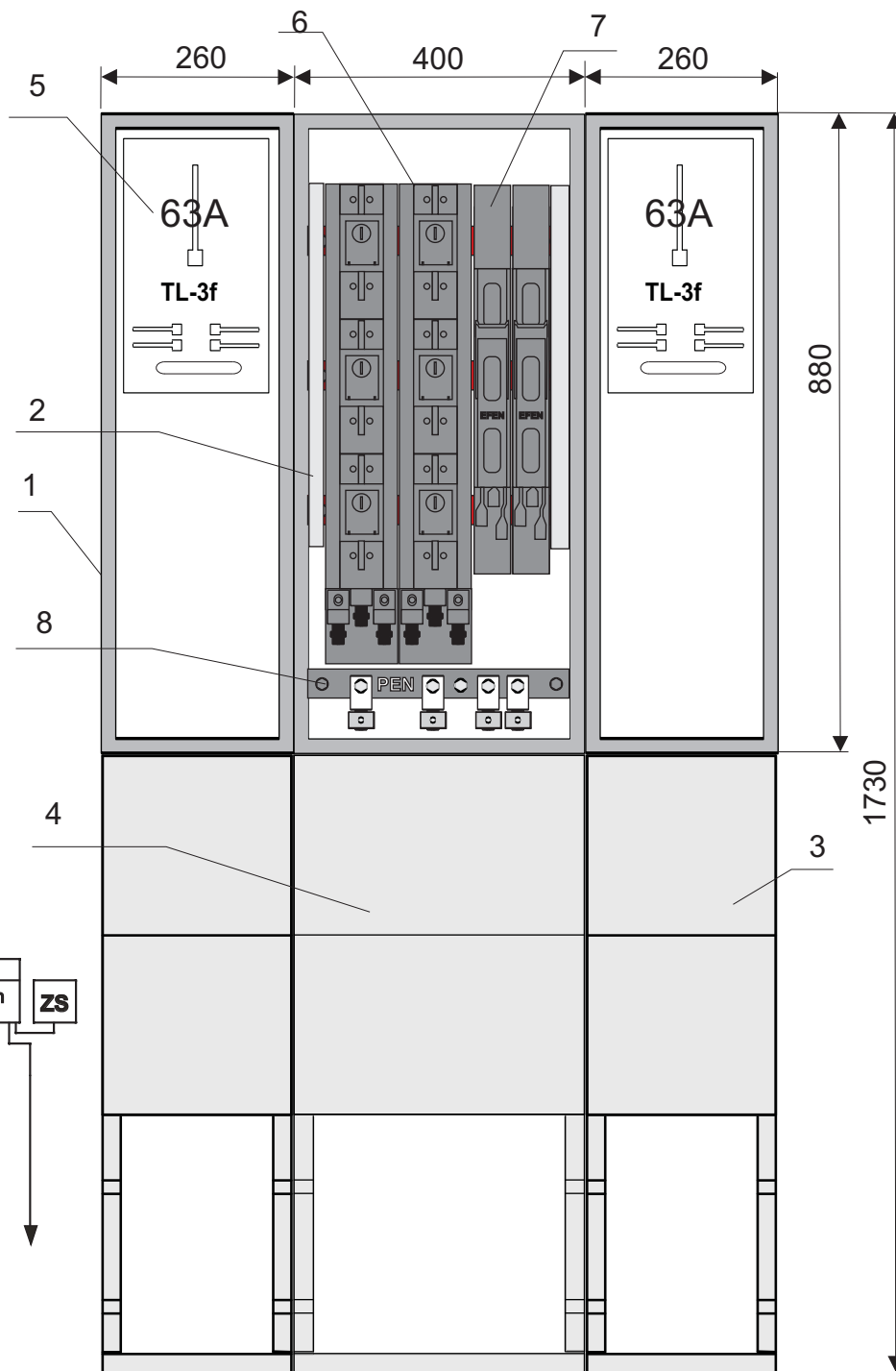
- |                            |      |
|----------------------------|------|
| 1 Obudowa 26x80÷88         | 1szt |
| 2 Obudowa 40x80÷88         | 1szt |
| 3 Fundament F-26           | 1szt |
| 4 Fundament F-40           | 1szt |
| 5 Tablica licznikowa TL-3f | 1szt |
| 6 Podstawa L2 400A         | 2szt |
| 7 Rozłącznik R0 160A       | 1szt |
| 8 Szyna zerowe PEN         | 1szt |

**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 400 A     |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>SKP-1/2L2+R0+ZP1/...</b>	<b>4.001/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

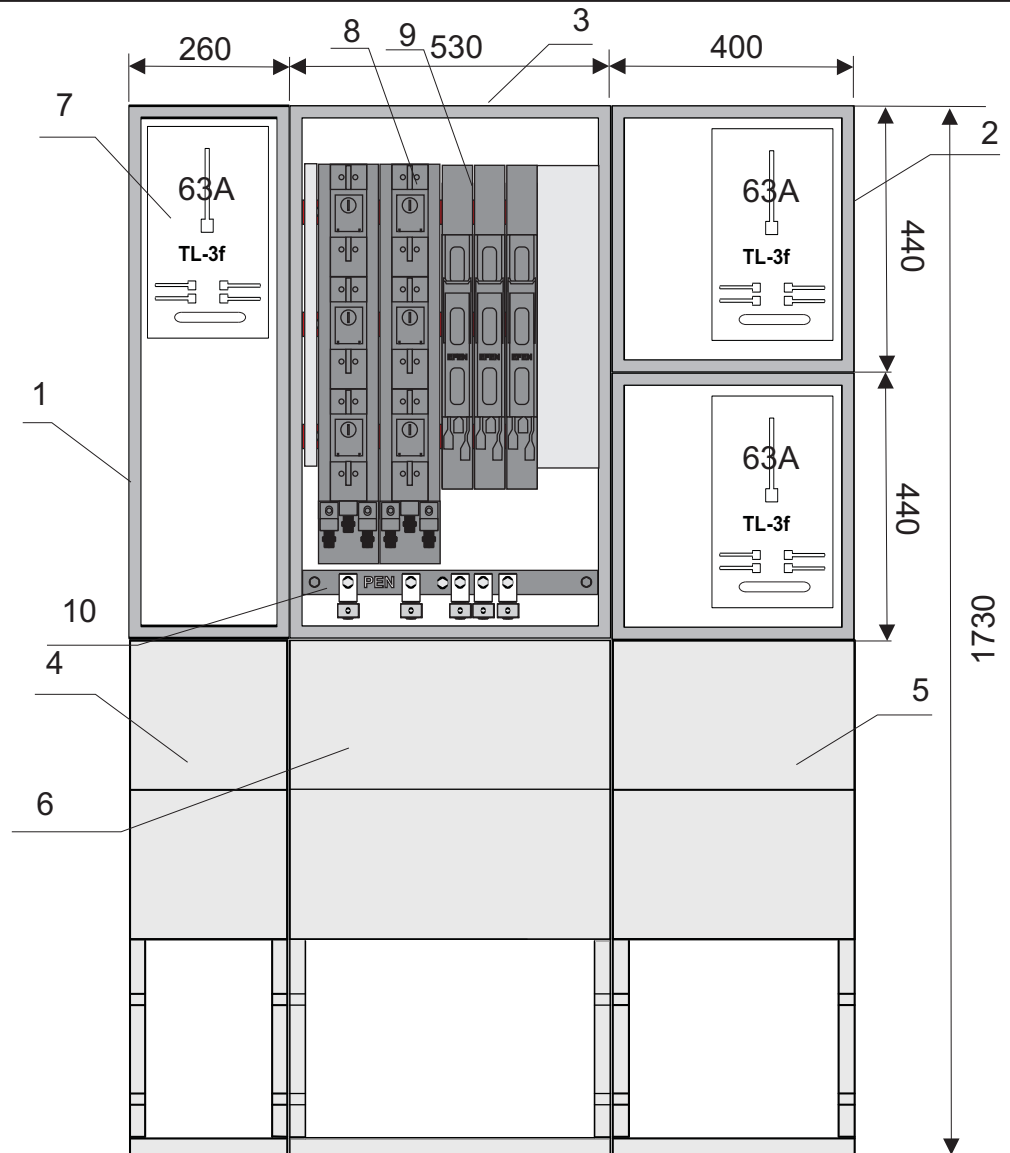
- |                            |      |
|----------------------------|------|
| 1 Obudowa 26x80÷88         | 2szt |
| 2 Obudowa 40x80÷88         | 1szt |
| 3 Fundament F-26           | 2szt |
| 4 Fundament F-40           | 1szt |
| 5 Tablica licznikowa TL-3f | 2szt |
| 6 Podstawa L2 400A         | 2szt |
| 7 Rozłącznik R0 160A       | 2szt |
| 8 Szyna zerowe PEN         | 1szt |

**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 400 A     |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>SKP-1/2L2+2R0+ZP2/...</b>	<b>4.002/10</b>
Opracował: Dariusz Wołski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o.      tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec      fax. (032) 785-29-06	

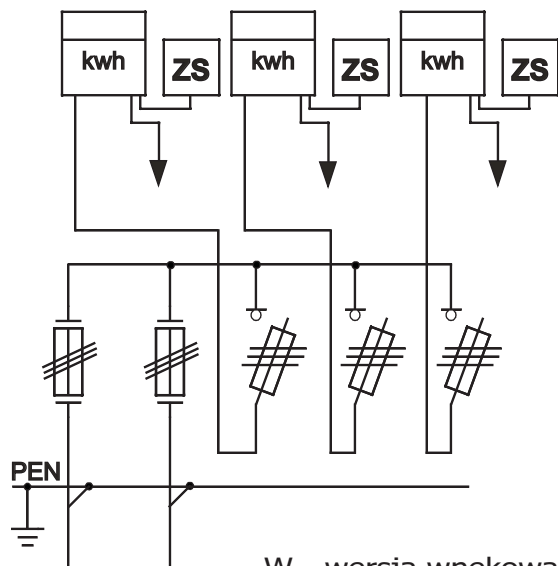


Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian technicznych

**Wyposażenie standardowe:**

- 1 Obudowa 26x80÷88
- 2 Obudowa 40x40÷44
- 3 Obudowa 53x80÷88
- 4 Fundament F-26
- 5 Fundament F-40
- 6 Fundament F-53
- 7 Tablica licznikowa TL-3f
- 8 Podstawa L2 400A
- 9 Rozłącznik R0 160A
- 10 Szyna zerowe PEN

- 1szt
- 2szt
- 1szt
- 1szt
- 1szt
- 1szt
- 3szt
- 2szt
- 3szt
- 1szt



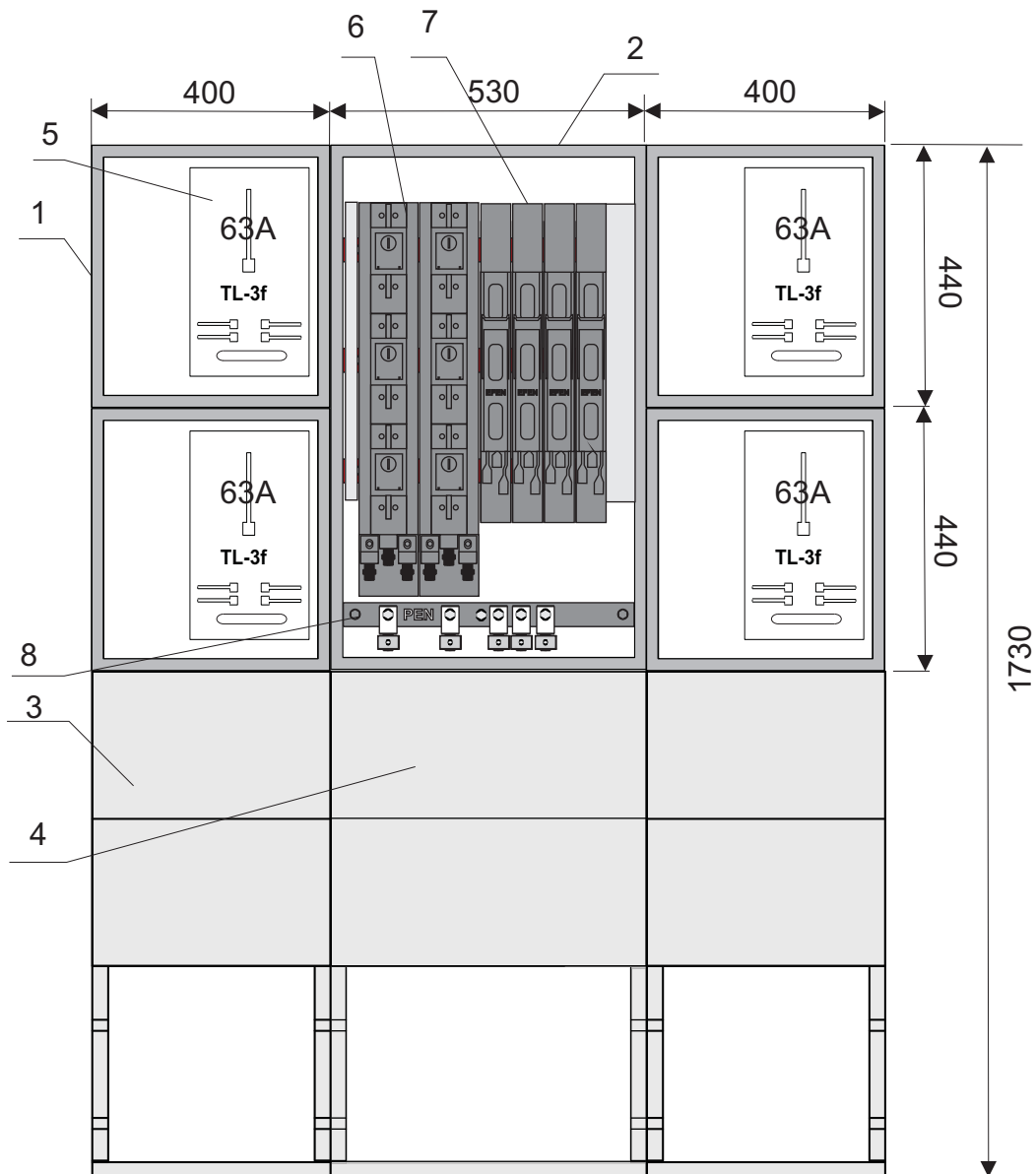
W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

**Dane techniczne:**

- Znamionowy prąd ciągły
- Znamionowe napięcie pracy:
- Znamionowe napięcie izolacji:
- Częstotliwość znamionowa:
- Stopień ochrony IP
- Klasa ochronności
- Układ pracy

- 400 A
- 230/400 V
- 500 V
- 50÷60 Hz
- 44
- II
- TN

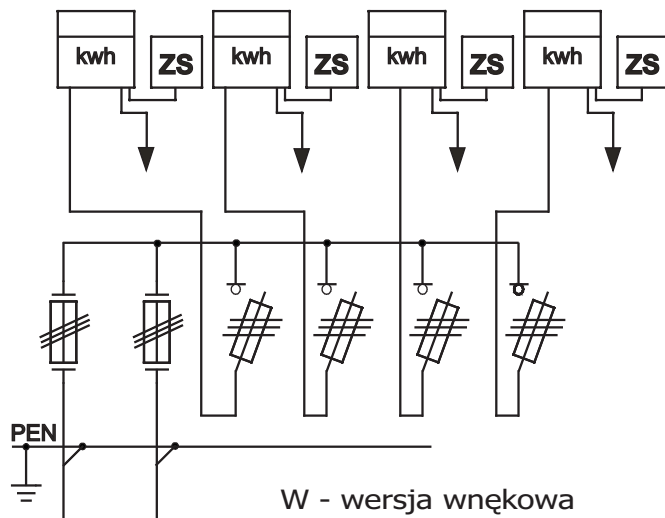
Typ:	Nr karty:
<b>SKP-2/2L2+3R0+ZP3/...</b>	<b>4.003/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

- 1 Obudowa 40x40÷44
- 2 Obudowa 53x80÷88
- 3 Fundament F-40
- 4 Fundament F-53
- 5 Tablica licznikowa TL-3f
- 6 Podstawa L2 400A
- 7 Rozłącznik R0 160A
- 8 Szyna zerowe PEN

- 4szt
- 1szt
- 2szt
- 1szt
- 4szt
- 2szt
- 4szt
- 1szt

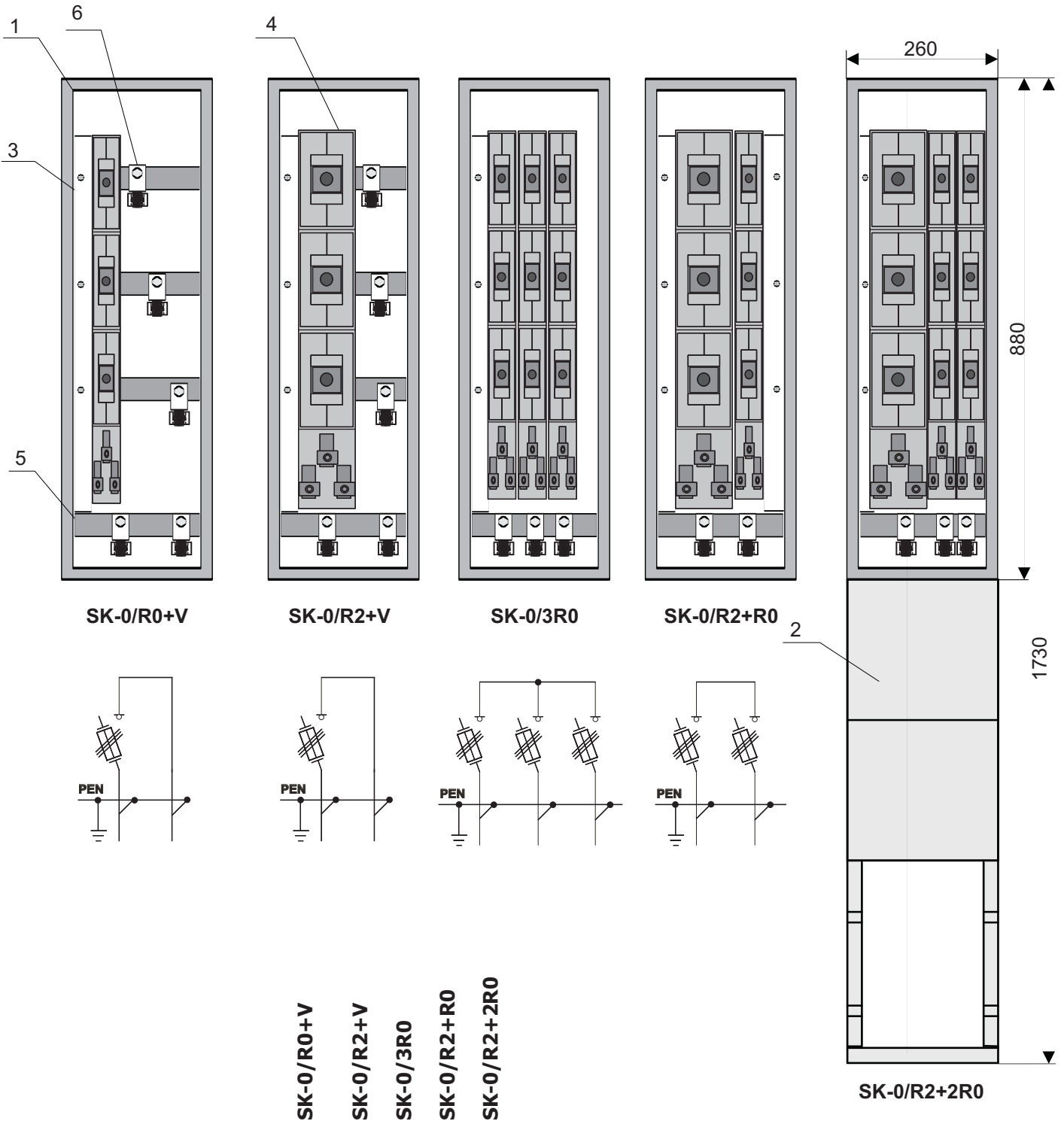


W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

**Dane techniczne:**

- Znamionowy prąd ciągły 400 A
- Znamionowe napięcie pracy: 230/400 V
- Znamionowe napięcie izolacji: 500 V
- Częstotliwość znamionowa: 50÷60 Hz
- Stopień ochrony IP 44
- Klasa ochronności II
- Układ pracy TN

Typ:	Nr karty:
<b>SKP-2/2L2+4R0+ZP4/...</b>	<b>4.004/10</b>
Opracował: Dariusz Wołski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec fax. (032) 785-29-06	



Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian technicznych

**Wyposażenie standardowe:**

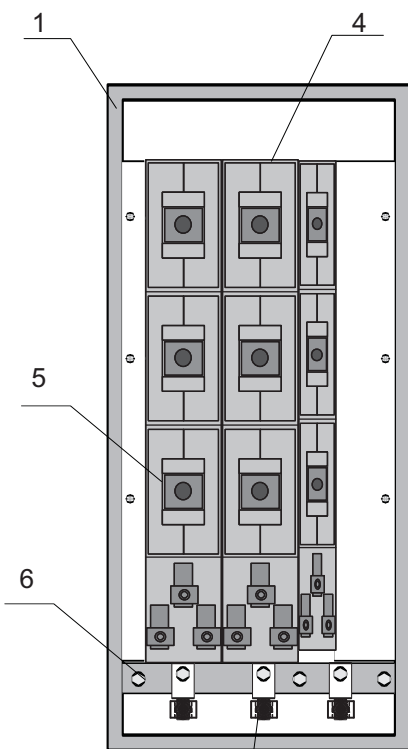
1 Obudowa 26x80÷88	1szt	1szt	1szt	1szt	1szt
2 Fundament F-26	1szt	1szt	1szt	1szt	1szt
3 Rozłącznik R0 160A	1szt	-	3szt	1szt	2szt
4 Rozłącznik R2 400A	-	1szt	-	1szt	1szt
5 Szyny Cu 30x5	1kpl	1kpl	1kpl	1kpl	1kpl
6 Zacisk VK	5szt	5szt	3szt	2szt	3szt

**Dane techniczne:**

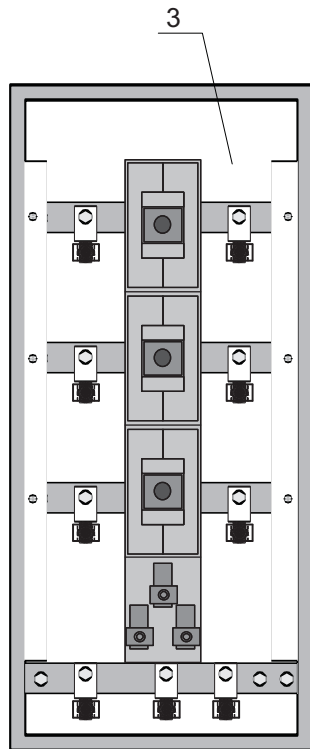
Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Częstotliwość znamionowa	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

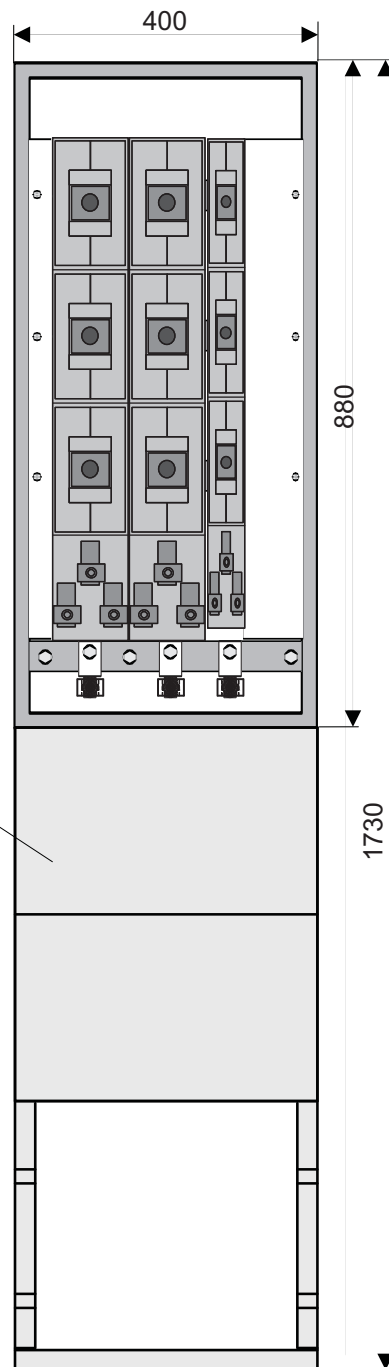
Typ:	Nr karty:
<b>SK-0/...</b>	<b>5.001/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



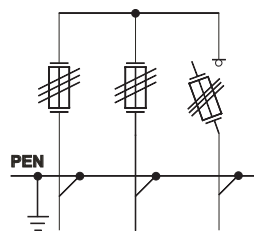
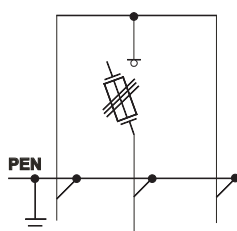
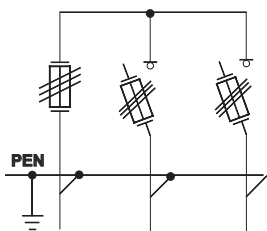
**SK-1/1L2+1R2+1R0**



**SK-1/1R2+2V**



**SK-1/2L2+1R0**



**SK-1/1L2+1R2+1R0**

**SK-1/1R2+2V**

**SK-1/2L2+1R0**

**Wyposażenie standardowe:**

1 Obudowa 40x80÷88	1szt	1szt	1szt
2 Fundament F-40	1szt	1szt	1szt
3 Rozłącznik R0 160A	1szt	-	1szt
4 Rozłącznik R2 400A	1szt	1szt	-
5 Listwa L2 400A	3szt	-	2szt
6 Szyny Cu 30x5	1kpl	3szt	1kpl
7 Zacisk VK	3szt	9szt	3szt

**Dane techniczne:**

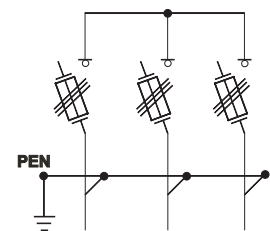
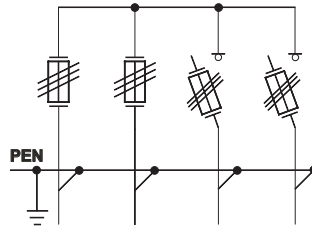
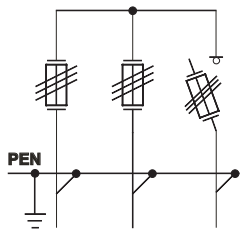
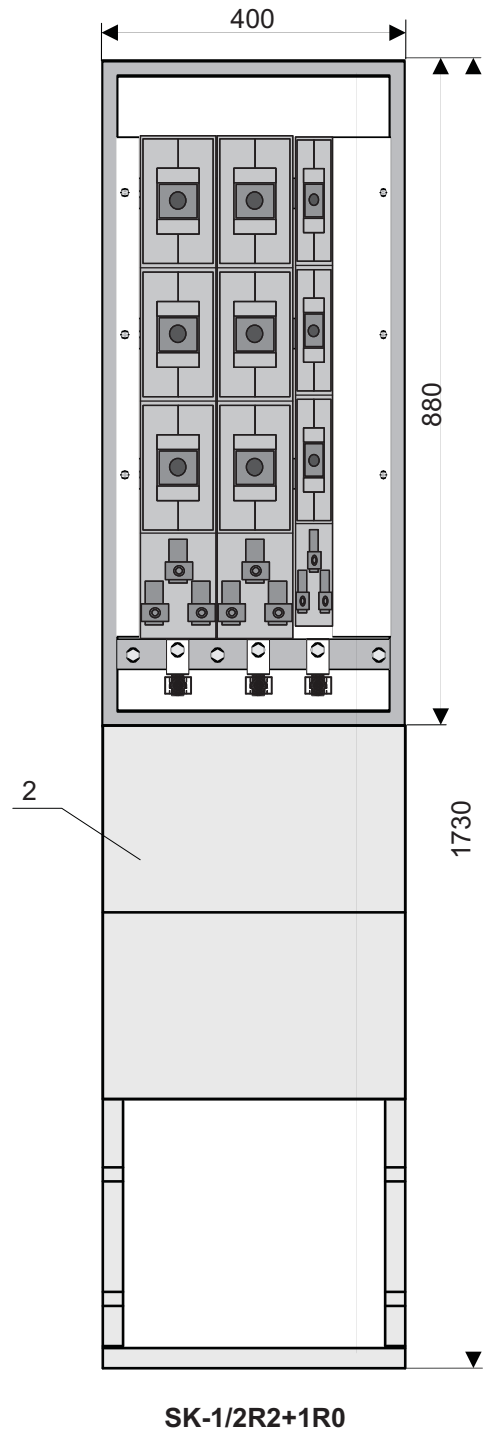
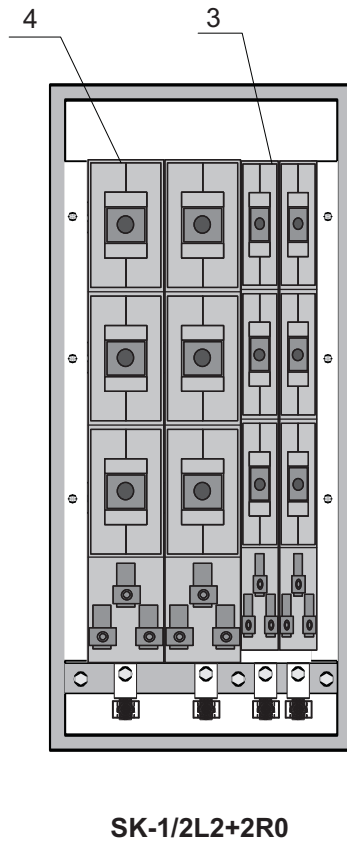
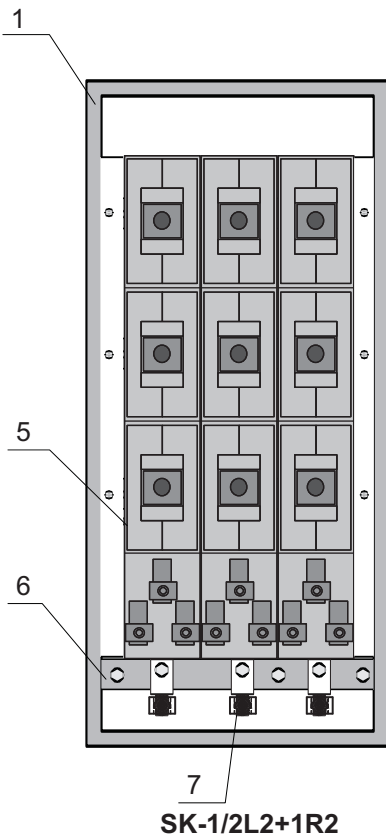
Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>SK-1/...</b>	<b>5.002/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06







**SK-1/2L2+1R2**  
**SK-1/2L2+2R0**  
**SK-1/2R2+1R0**

**Wyposażenie standardowe:**

1 Obudowa 40x80÷88	1szt	1szt	1szt
2 Fundament F-40	1szt	1szt	1szt
3 Rozłącznik R0 160A	-	2szt	1szt
4 Rozłącznik R2 400A	1szt	-	2szt
5 Listwa L2 400A	2szt	2szt	-
6 Szyny Cu 30x5	1kpl	1kpl	1kpl
7 Zacisk VK	3szt	4szt	3szt

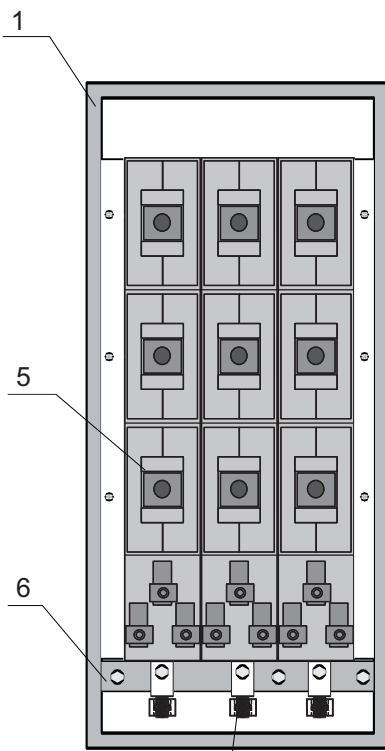
**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Częstotliwość znamionowa	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

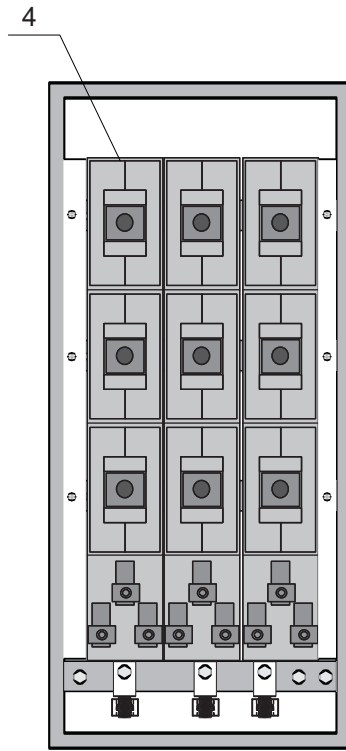
wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>SK-1/...</b>	<b>5.003/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06

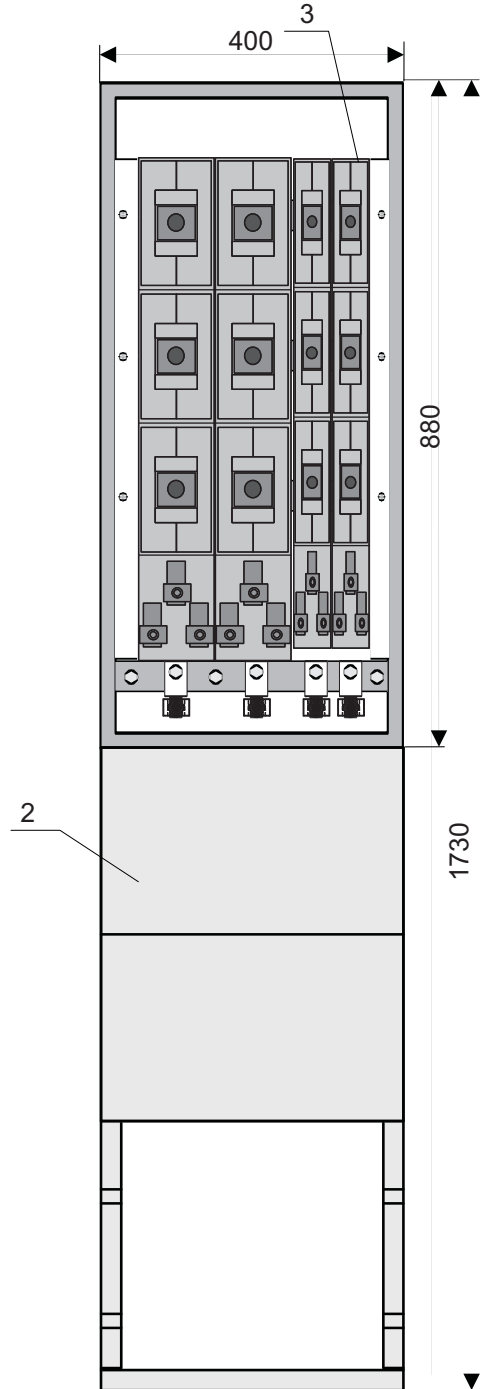




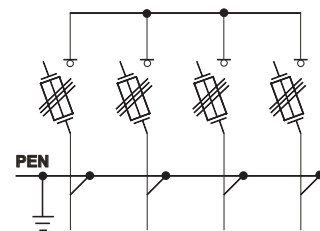
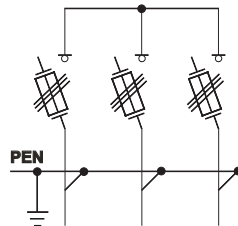
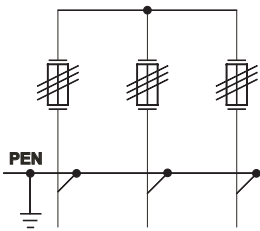
**SK-1/3L2**



**SK-1/3R2**



**SK-1/2R2+2R0**



**Wyposażenie standardowe:**

1 Obudowa 40x80÷88	1szt	1szt	1szt
2 Fundament F-40	1szt	1szt	1szt
3 Rozłącznik R0 160A	-	-	-
4 Rozłącznik R2 400A	-	3szt	2szt
5 Listwa L2 400A	3szt	-	2szt
6 Szyny Cu 30x5	1kpl	1kpl	1kpl
7 Zacisk VK	3szt	3szt	4szt

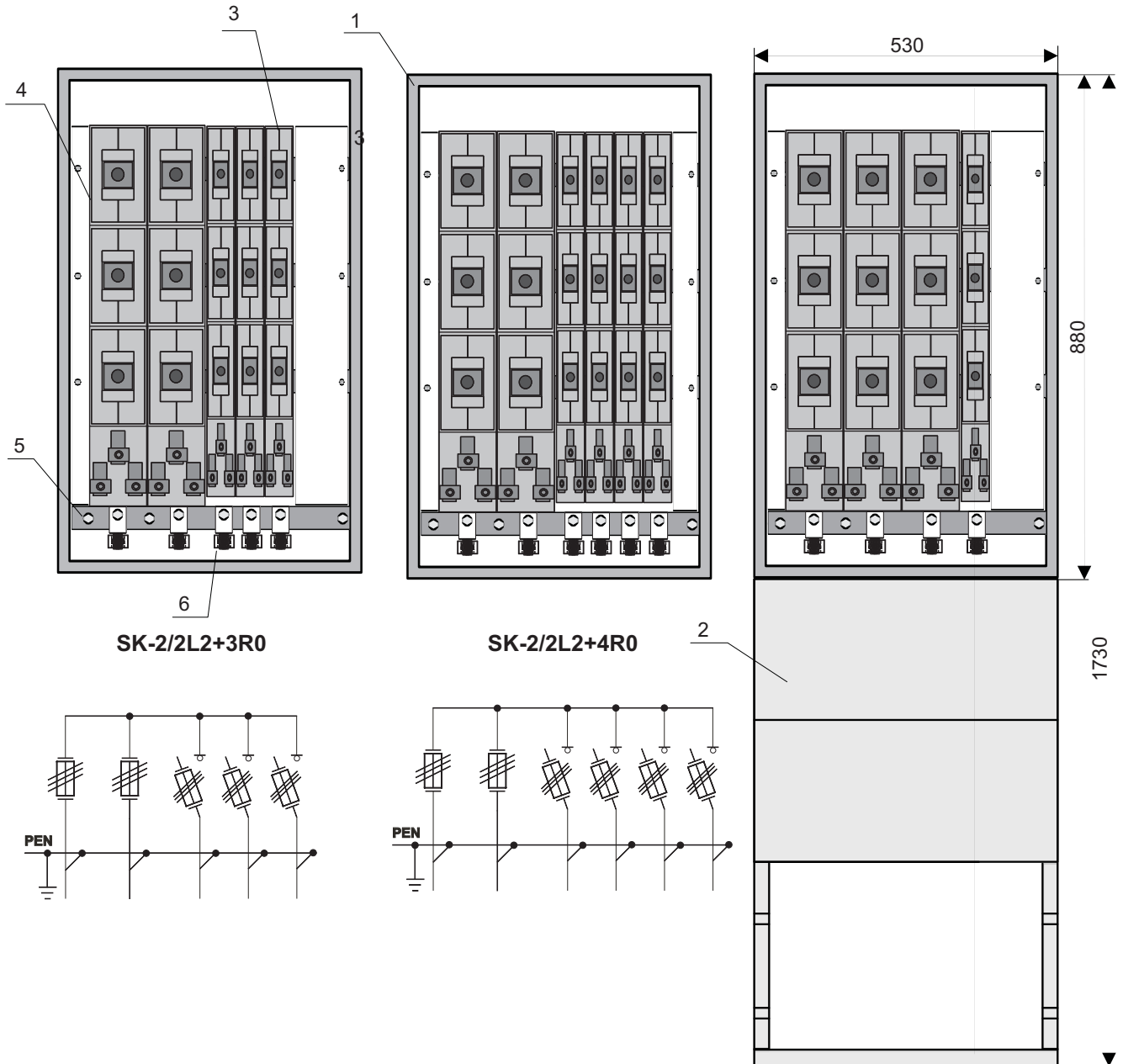
**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>SK-1/...</b>	<b>5.004/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06





**SK-2/2L2+3R0**

**SK-2/2L2+4R0**

**SK-2/3L2+R0**

**SK-2/2L2+3R0**

**SK-2/2L2+4R0**

**SK-2/3L2+R0**

**Wyposażenie standardowe:**

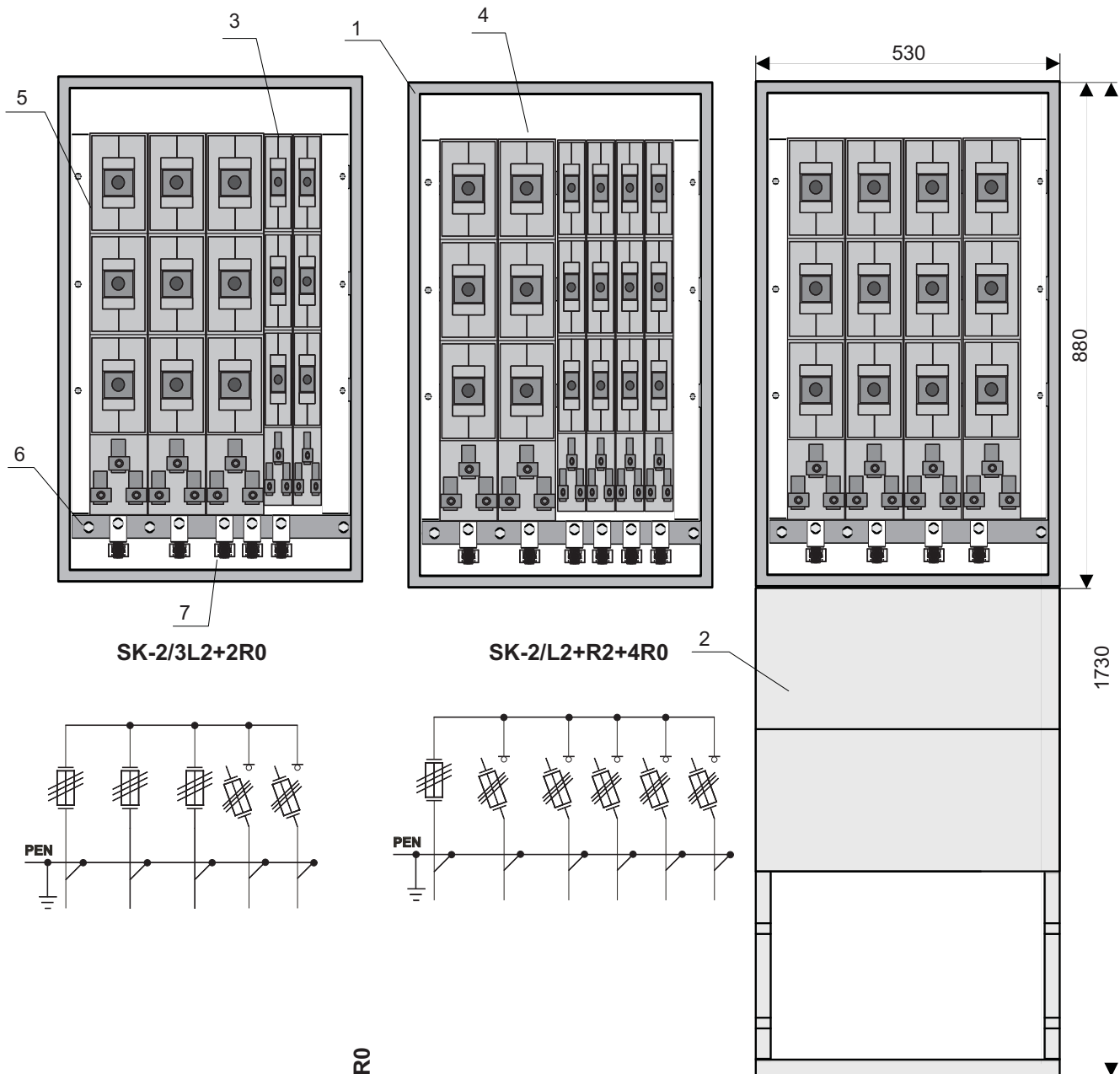
1 Obudowa 53x80÷88	1szt	1szt	1szt
2 Fundament F-53	1szt	1szt	1szt
3 Rozłącznik R0 160A	3szt	4szt	1szt
4 Listwa L2 400A	2szt	2szt	3szt
5 Szyny Cu 40x5	1kpl	1kpl	1kpl
6 Zacisk VK	5szt	6szt	4szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Częstotliwość znamionowa	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>SK-2/...</b>	<b>5.005/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



SK-2/3L2+2R0

SK-2/L2+R2+4R0

SK-2/3L2+R2

- SK-2/3L2+2R0
- SK-2/L2+R2+4R0
- SK-2/3L2+R2

**Wyposażenie standardowe:**

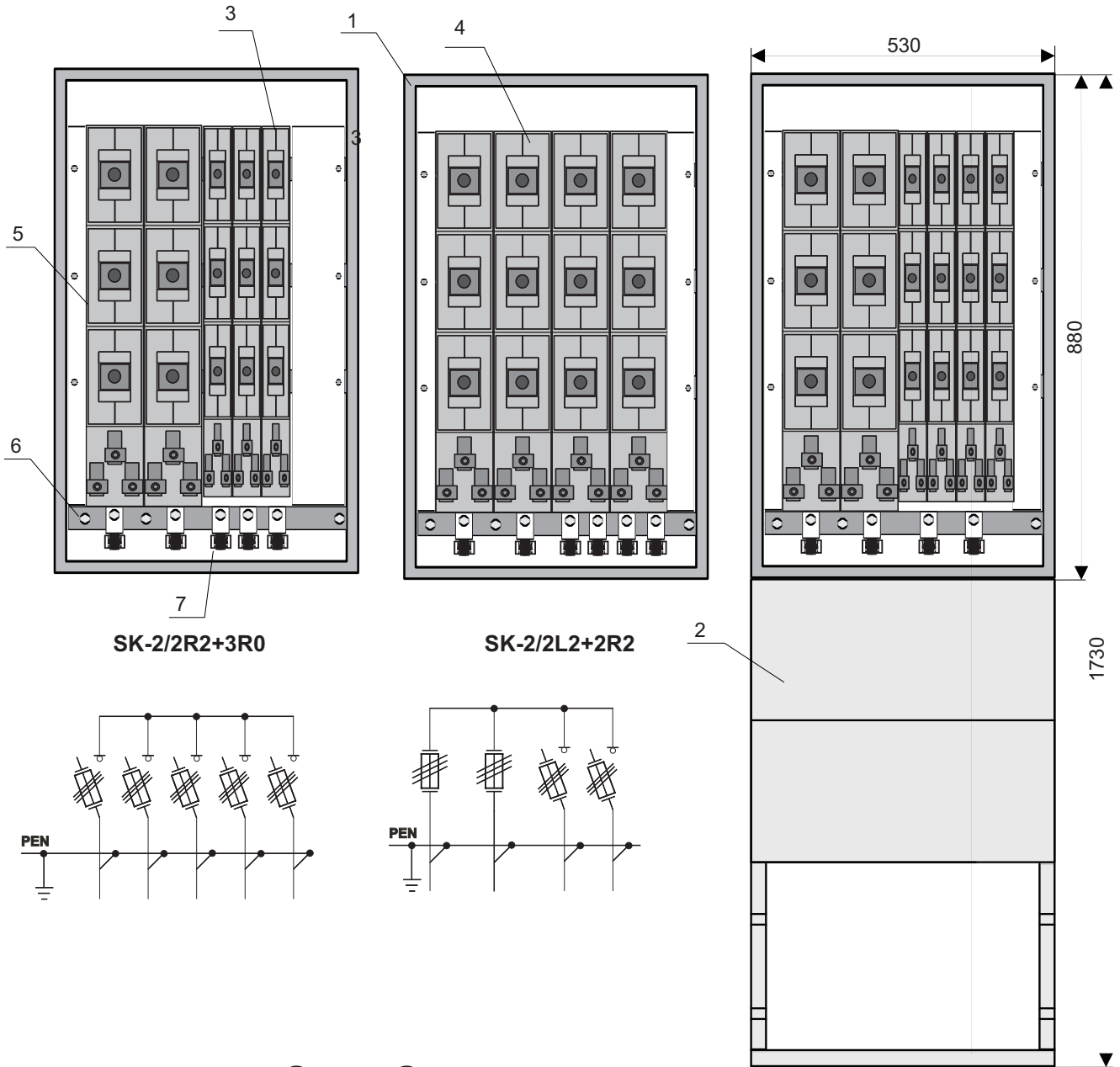
1 Obudowa 53x80÷88	1szt	1szt	1szt
2 Fundament F-53	1szt	1szt	1szt
3 Rozłącznik R0 160A	2szt	4szt	-
4 Rozłącznik R2 400A	-	1szt	1szt
5 Listwa L2 400A	3szt	1szt	3szt
6 Szyny Cu 40x5	1kpl	1kpl	1kpl
7 Zacisk VK	5szt	6szt	4szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

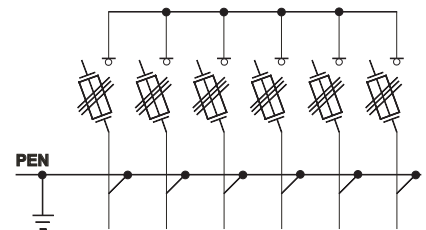
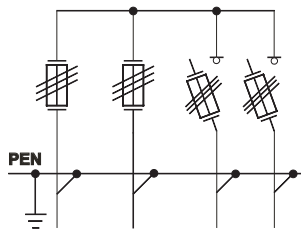
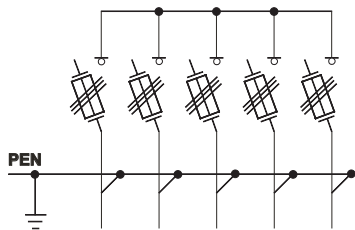
Typ:	Nr karty:
<b>SK-2/...</b>	<b>5.006/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**SK-2/2R2+3R0**

**SK-2/2L2+2R2**

**SK-2/2R2+4R0**



**SK-2/2R2+3R0**

**SK-2/2L2+2R2**

**SK-2/2R2+4R0**

**Wyposażenie standardowe:**

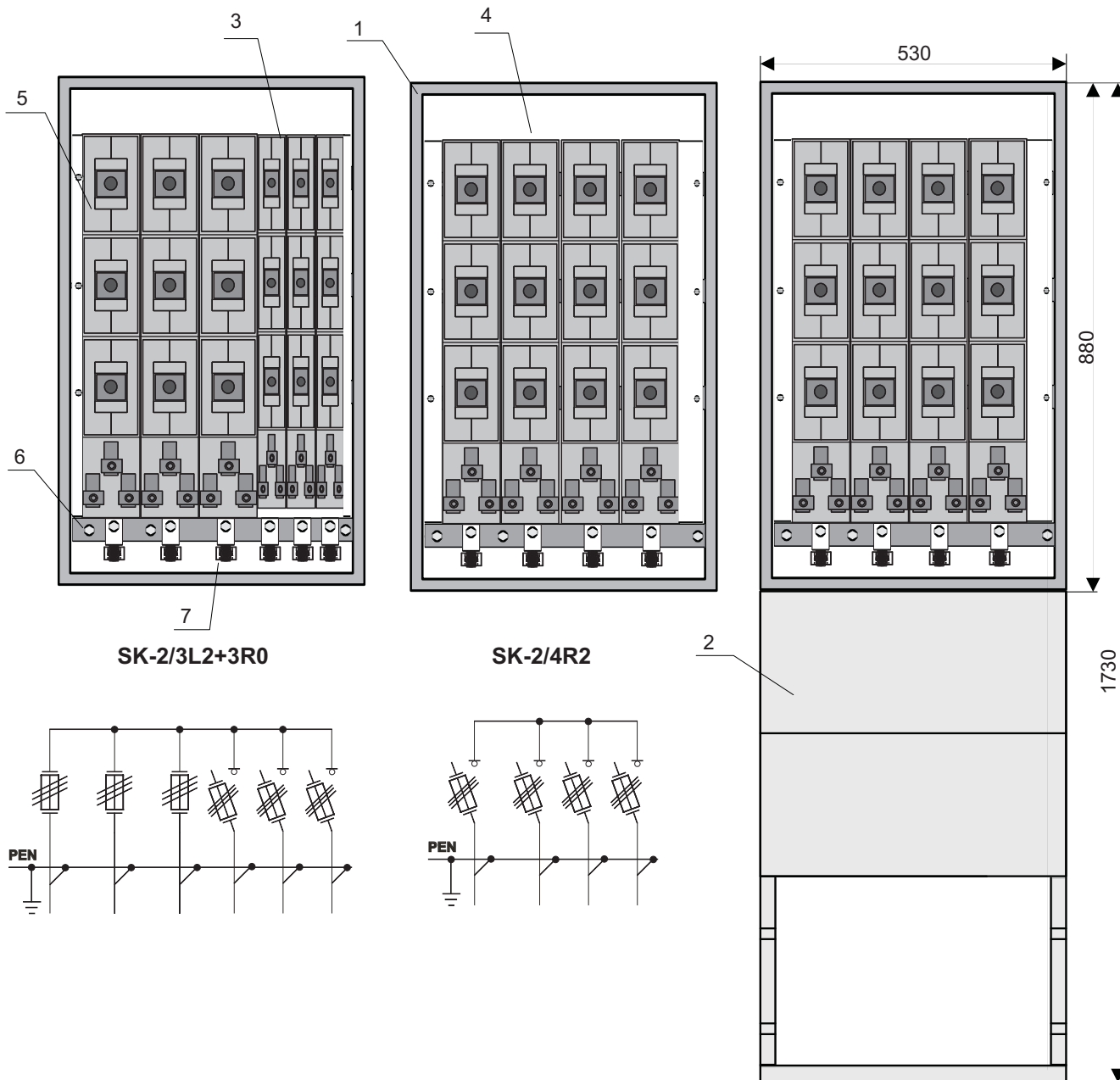
1 Obudowa 53x80÷88	1szt	1szt	1szt
2 Fundament F-53	1szt	1szt	1szt
3 Rozłącznik R0 160A	3szt	-	4szt
4 Rozłącznik R2 400A	2szt	2szt	2szt
5 Listwa L2 400A	-	2szt	-
6 Szyny Cu 40x5	1kpl	1kpl	1kpl
7 Zacisk VK	5szt	4szt	6szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Częstotliwość znamionowa	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>SK-2/...</b>	<b>5.007/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

1 Obudowa 53x80÷88	1szt	1szt	1szt
2 Fundament F-53	1szt	1szt	1szt
3 Rozłącznik R0 160A	3szt	-	-
4 Rozłącznik R2 400A	-	4szt	-
5 Listwa L2 400A	3szt	-	4szt
6 Szyny Cu 40x5	1kpl	1kpl	1kpl
7 Zacisk VK	6szt	4szt	4szt

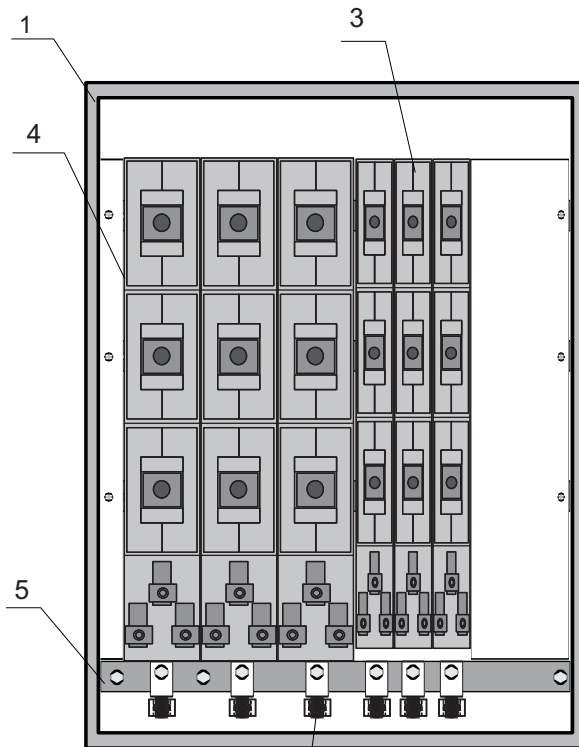
**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

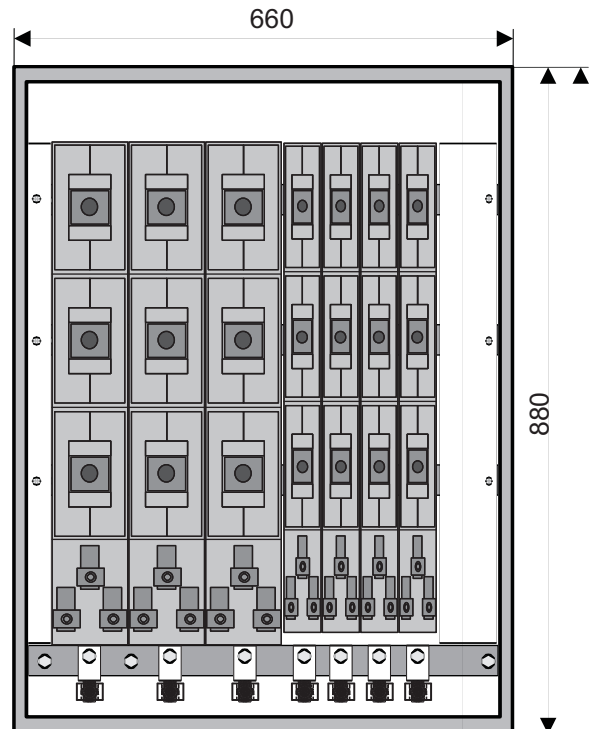
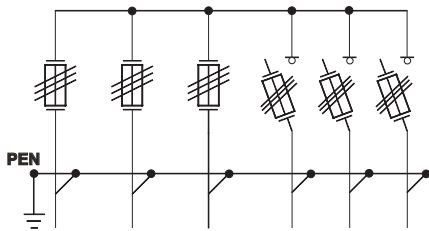
wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>SK-2/...</b>	<b>5.008/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06

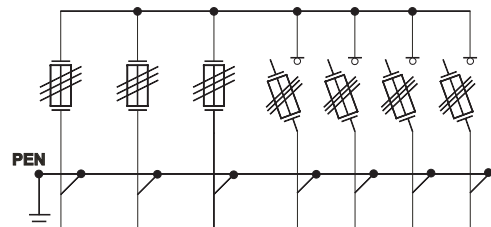




**SK-3/3L2+3R0**



**SK-3/3L2+4R0**



**SK-3/3L2+3R0**

**SK-3/3L2+4R0**

**Wyposażenie standardowe:**

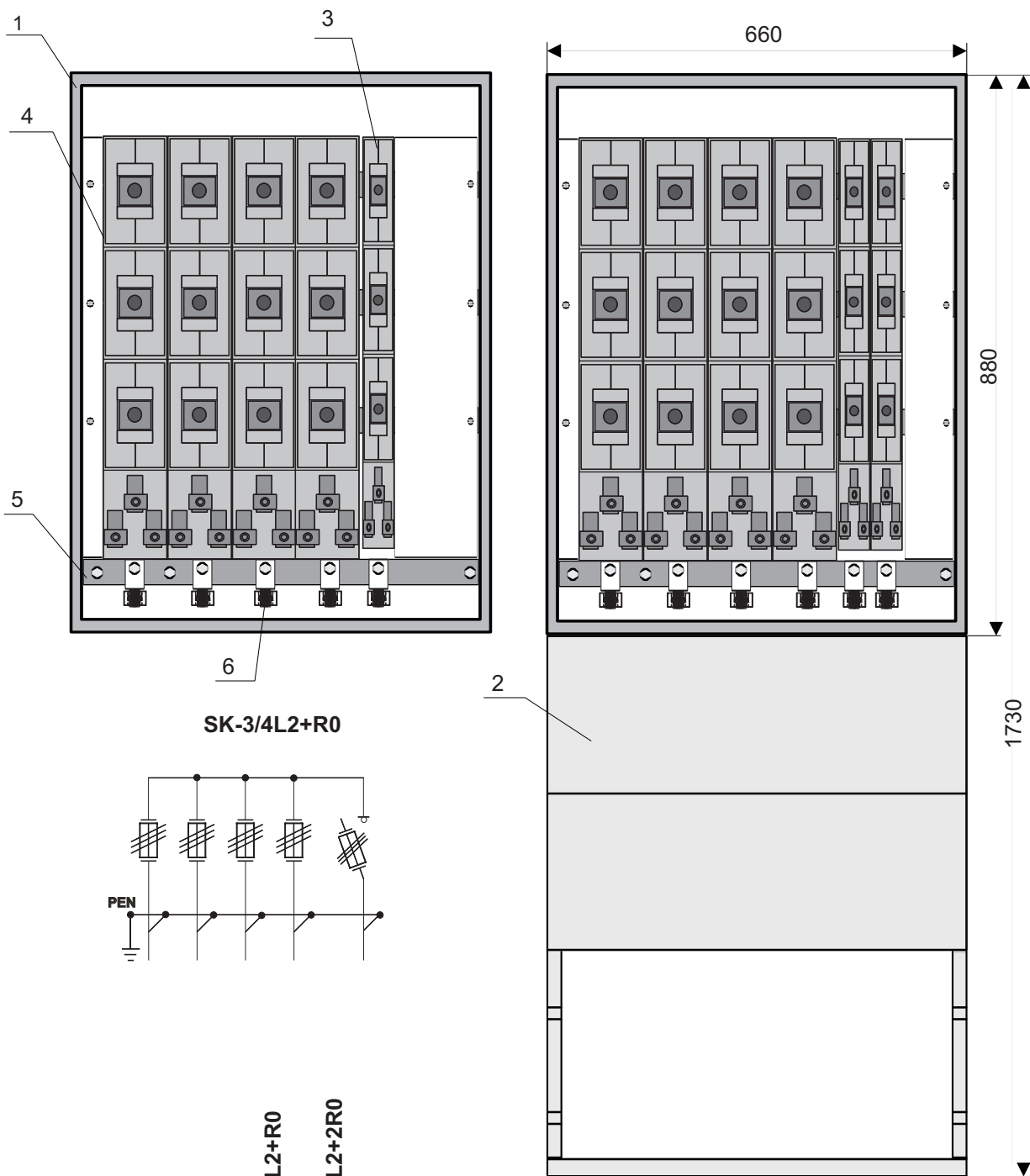
1 Obudowa 66x80÷88	1szt	1szt
2 Fundament F-66	1szt	1szt
3 Rozłącznik R0 160A	3szt	4szt
4 Listwa L2 400A	3szt	3szt
5 Szyny Cu 40x5	1kpl	1kpl
6 Zacisk VK	6szt	7szt

**Dane techniczne:**

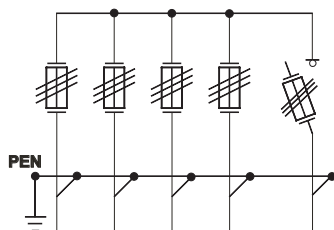
Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Częstotliwość znamionowa	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>SK-3/...</b>	<b>5.009/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



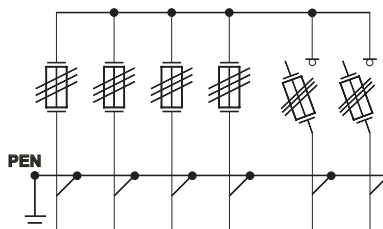
**SK-3/4L2+R0**



**SK-3/4L2+R0**

**SK-3/4L2+2R0**

**SK-3/4L2+2R0**



**Wyposażenie standardowe:**

1 Obudowa 66x80÷88	1szt	1szt
2 Fundament F-66	1szt	1szt
3 Rozłącznik R0 160A	1szt	2szt
4 Listwa L2 400A	4szt	4szt
5 Szyny Cu 40x5	1kpl	1kpl
6 Zacisk VK	5szt	6szt

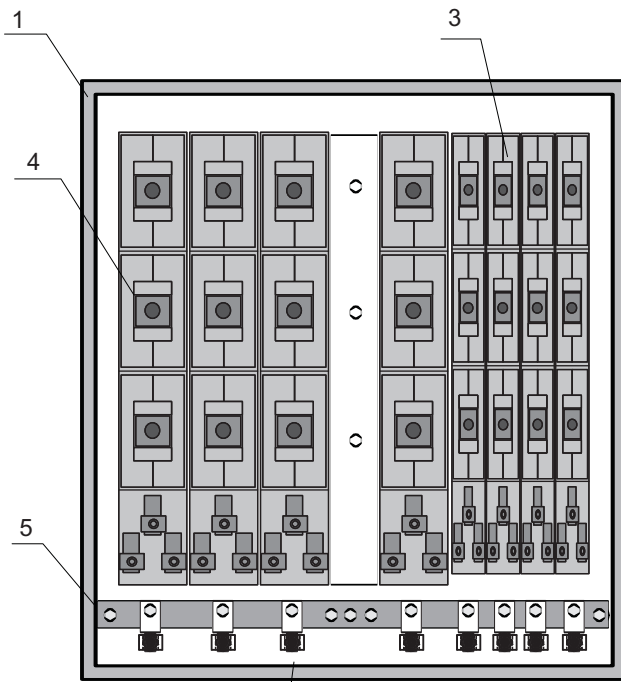
**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

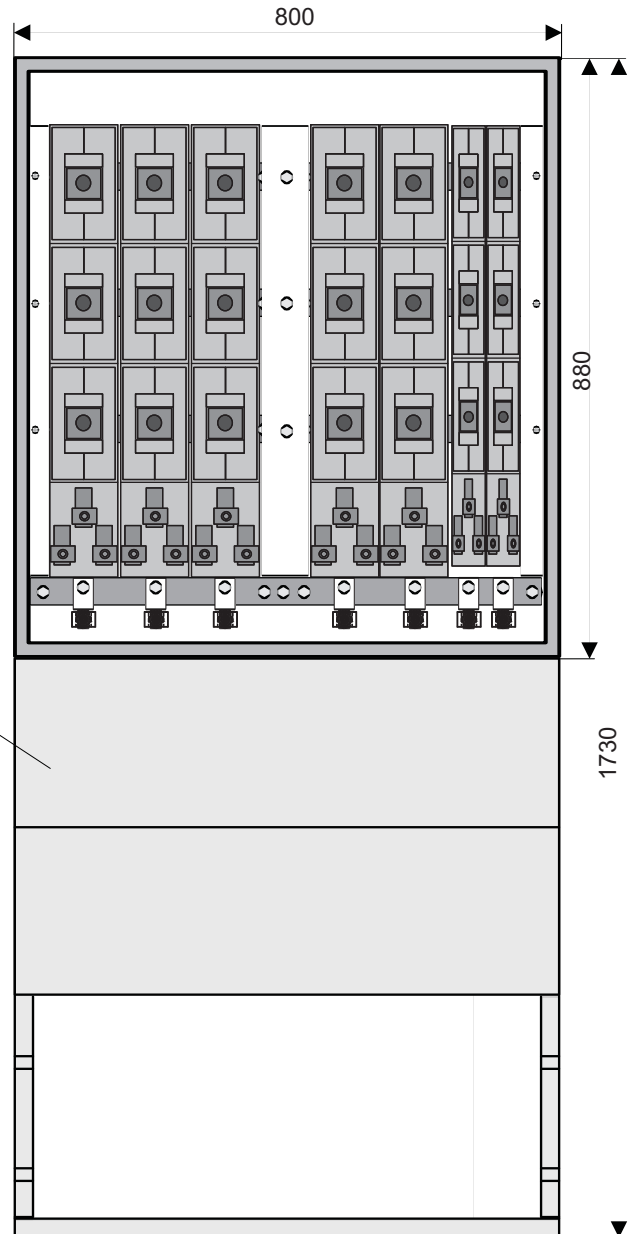
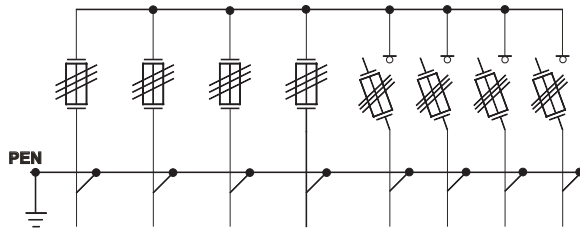
wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>SK-3/...</b>	<b>5.010/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06





**SK-4/4L2+4R0**



Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian technicznych

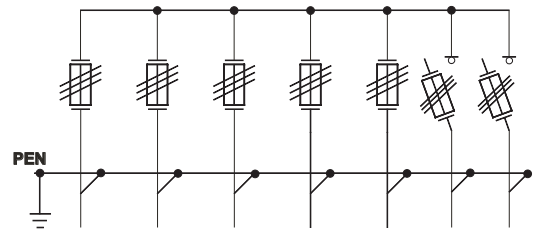
**SK-4/4L2+4R0**

**SK-4/5L2+2R0**

**Wyposażenie standardowe:**

1 Obudowa 80x80÷88	1szt	1szt
2 Fundament F-80	1szt	1szt
3 Rozłącznik R0 160A	4szt	2szt
4 Listwa L2 400A	4szt	5szt
5 Szyny Cu 40x6	1kpl	1kpl
6 Zacisk VK	8szt	7szt

**SK-4/5L2+2R0**

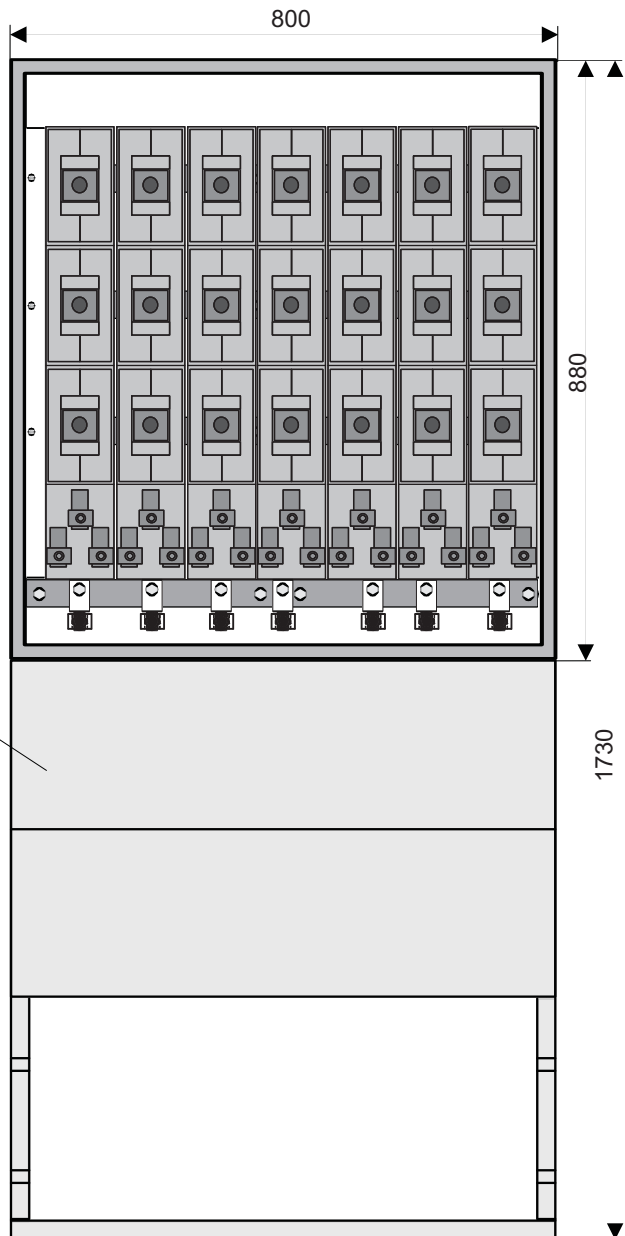
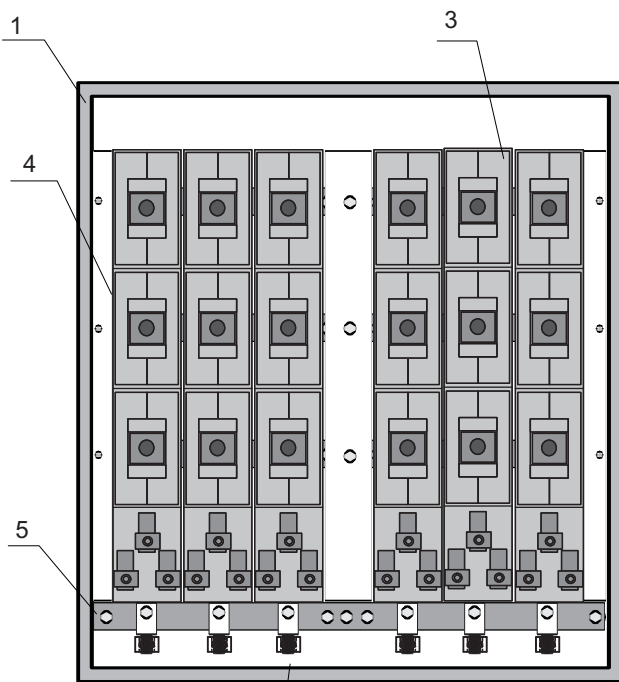


**Dane techniczne:**

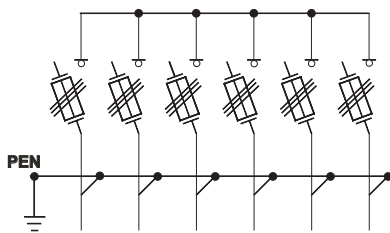
Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Częstotliwość znamionowa	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>SK-4/...</b>	<b>5.011/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**SK-4/R3+5R2**



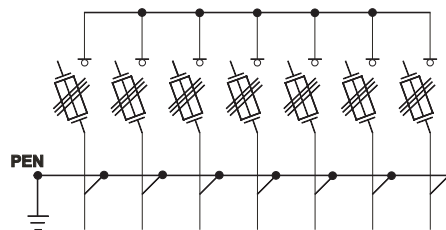
**SK-4/R3+5R2**

**SK-4/R3+6R2**

**Wyposażenie standardowe:**

1 Obudowa 80x80÷88	1szt	1szt
2 Fundament F-80	1szt	1szt
3 Rozłącznik R2 400A	5szt	6szt
4 Listwa R3 630A	1szt	1szt
5 Szyny Cu 40x10	1kpl	1kpl
6 Zacisk VK	6szt	7szt

**SK-4/R3+6R2**

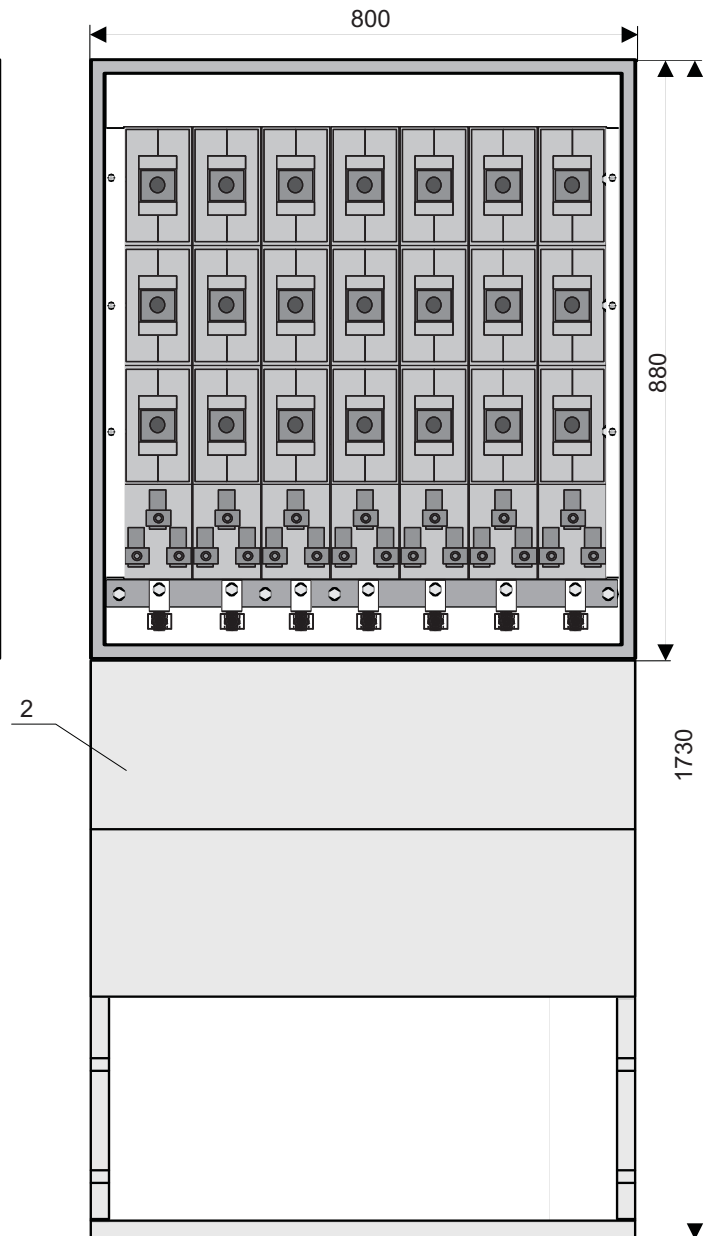
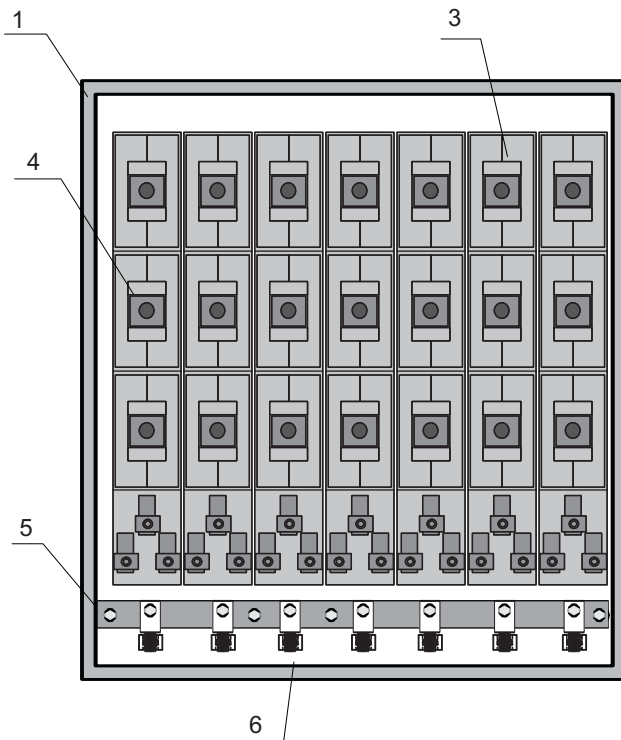


**Dane techniczne:**

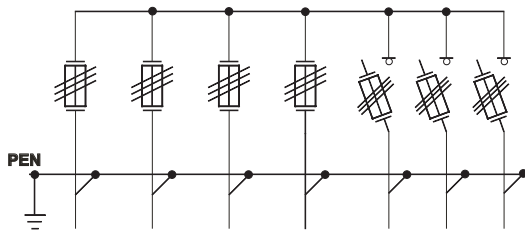
Znamionowy prąd ciągły	630 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>SK-4/...</b>	<b>5.012/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



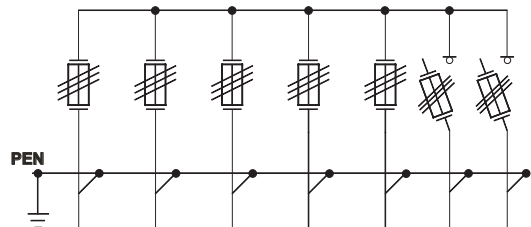
**SK-4/4L2+3R2**



**SK-4/4L2+3R2**

**SK-4/5L2+2R2**

**SK-4/5L2+2R2**



**Wyposażenie standardowe:**

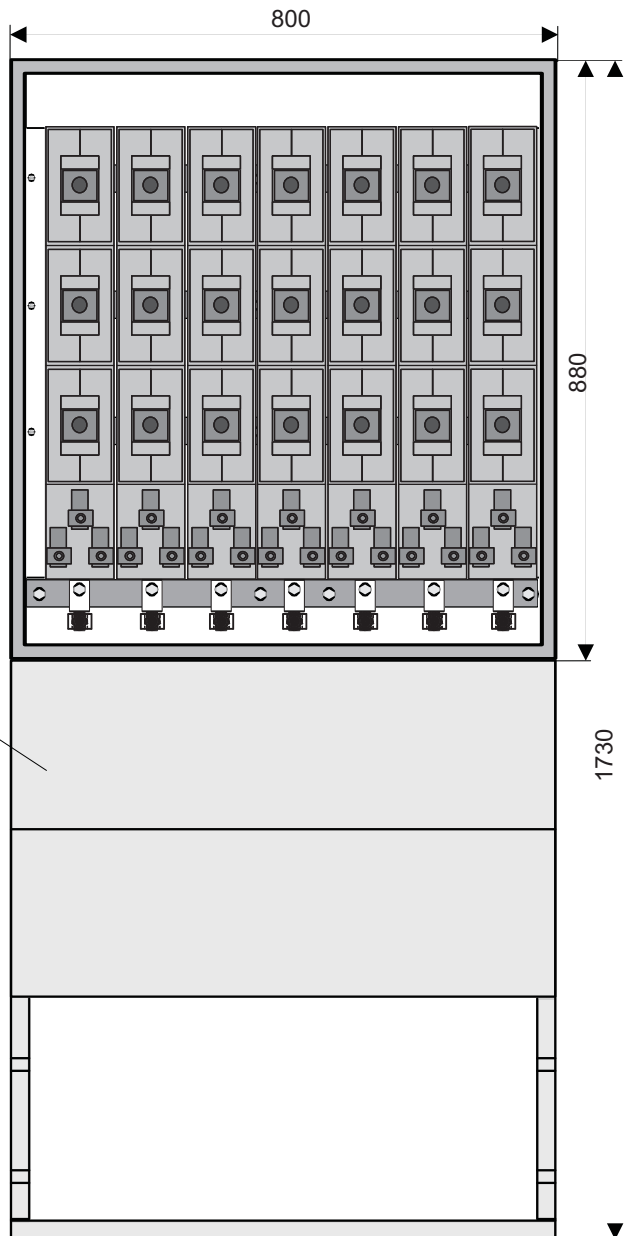
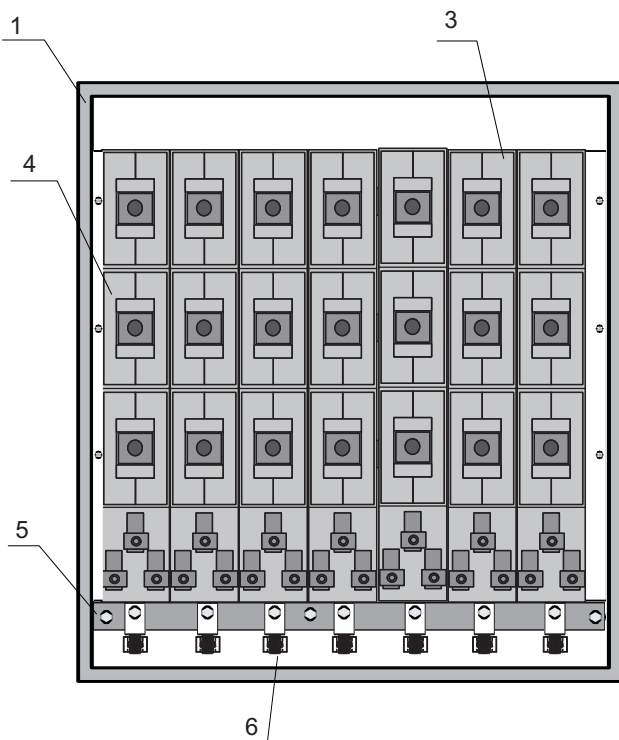
1 Obudowa 80x80÷88	1szt	1szt
2 Fundament F-80	1szt	1szt
3 Rozłącznik R2 400A	3szt	2szt
4 Listwa L2 400A	4szt	5szt
5 Szyny Cu 40x6	1kpl	1kpl
6 Zacisk VK	7szt	7szt

**Dane techniczne:**

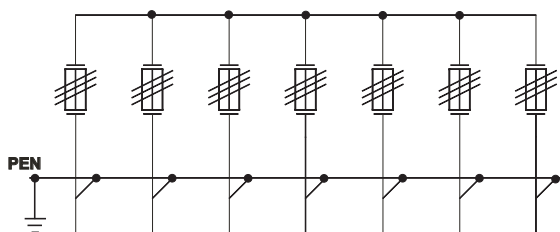
Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Częstotliwość znamionowa	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

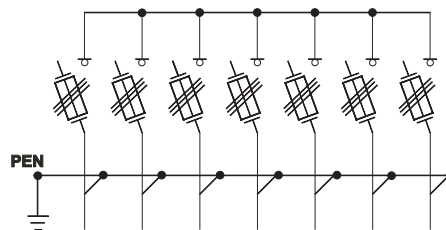
Typ:	Nr karty:
<b>SK-4/...</b>	<b>5.013/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**SK-4/7L2**



**SK-4/7R2**





**Wypożenie standardowe:**

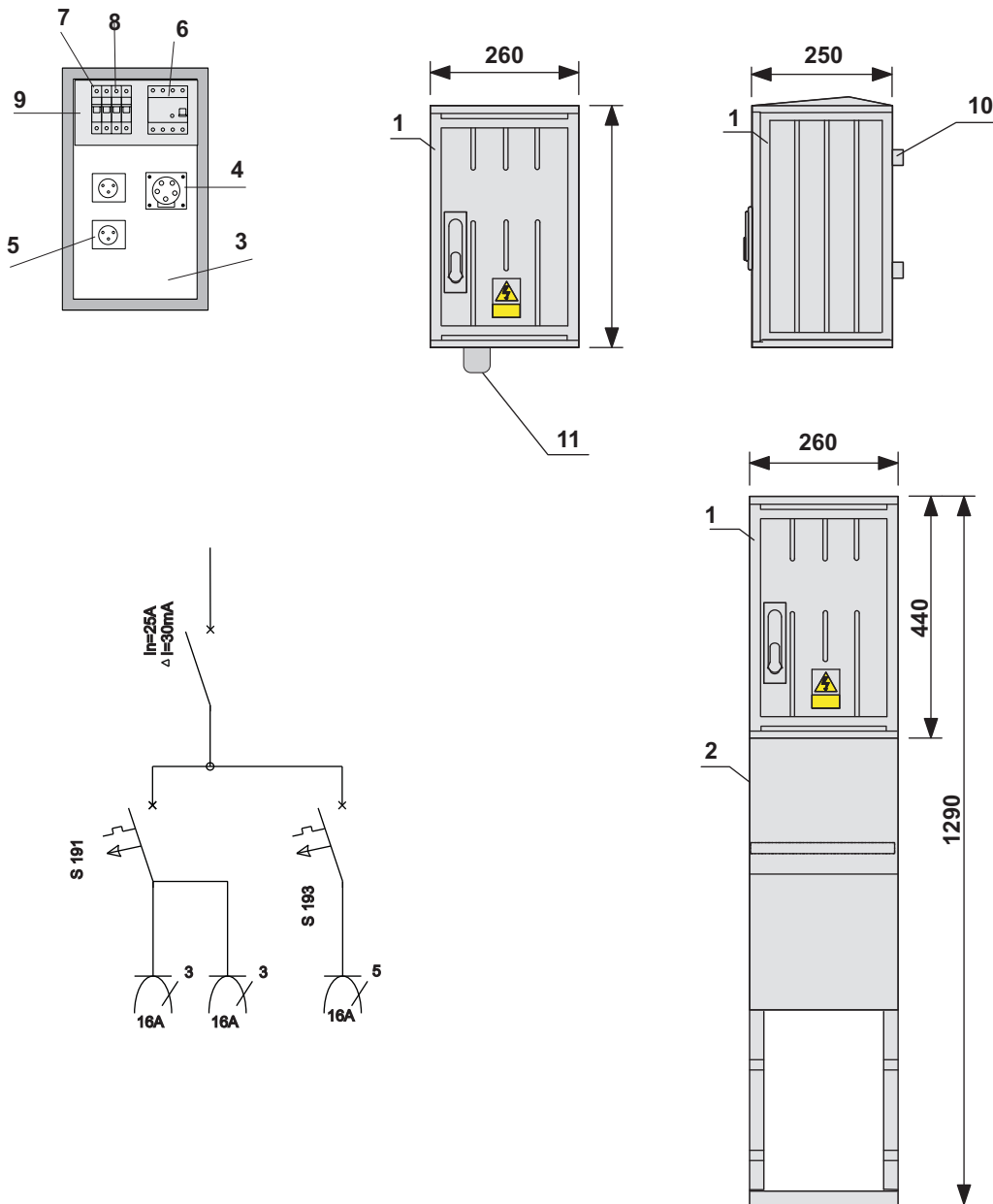
	SK-4/7L2	SK-4/7R2
1 Obudowa 80x80÷88	1szt	1szt
2 Fundament F-80	1szt	1szt
3 Rozłącznik R2 400A	-	7szt
4 Listwa L2 400A	7szt	-
5 Szyny Cu 40x10	1kpl	1kpl
6 Zacisk VK	7szt	7szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	400 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

wersja: W - wnąkowa; S - na słup; F - wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>SK-4/...</b>	<b>5.014/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06
 	



**Wyposażenie standardowe:**

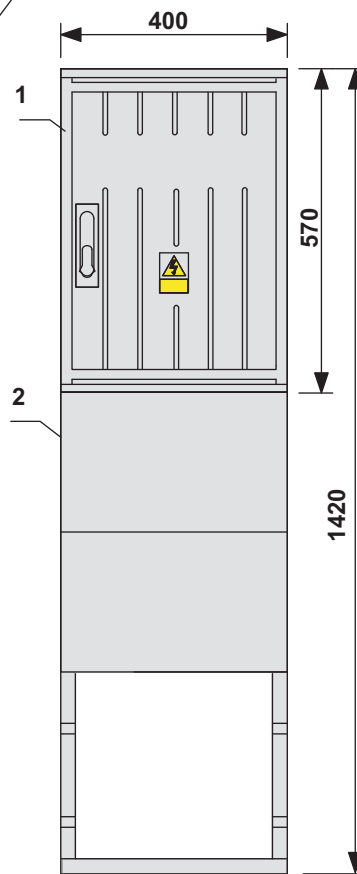
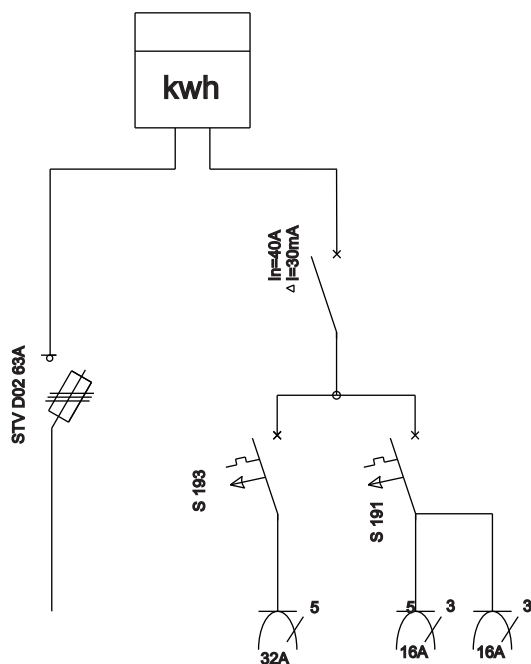
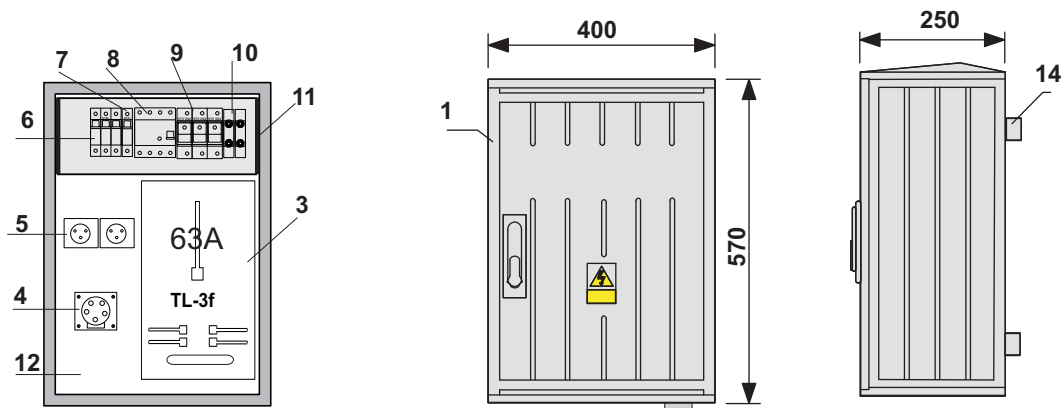
- |                                 |      |
|---------------------------------|------|
| 1 Obudowa 26x40÷44              | 1szt |
| 2 Fundament F-26                | 1szt |
| 3 Płyta montażowa               | 1szt |
| 4 Gniazdo 3f 16A                | 1szt |
| 5 Gniazdo 1f 16A                | 2szt |
| 6 Wyłącznik różnicowy           | 1szt |
| 7 Wyłącznik nadprądowy S301 16A | 1szt |
| 8 Wyłącznik nadprądowy S303 16A | 1szt |
| 9 Kanał montażowy               | 1szt |
| 10 Uchwyt do montażu na słupie  | 2szt |
| 11 Dławik                       | 1szt |

**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 16 A      |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>RB-1/0/4../...</b>	<b>6.001/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

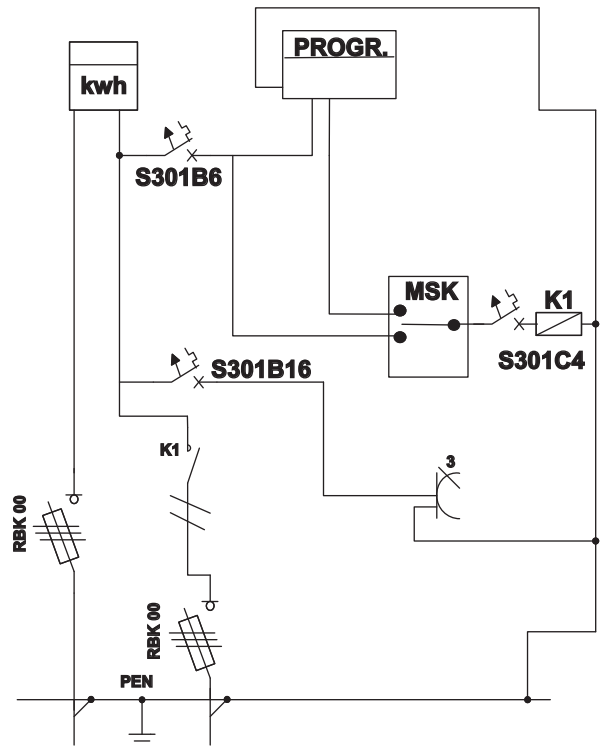
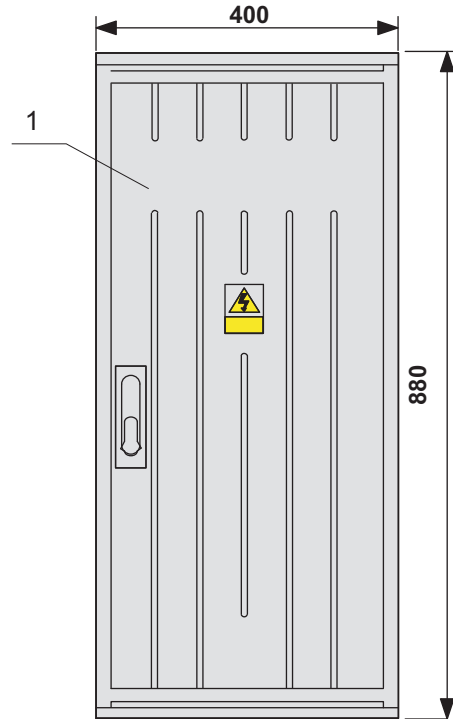
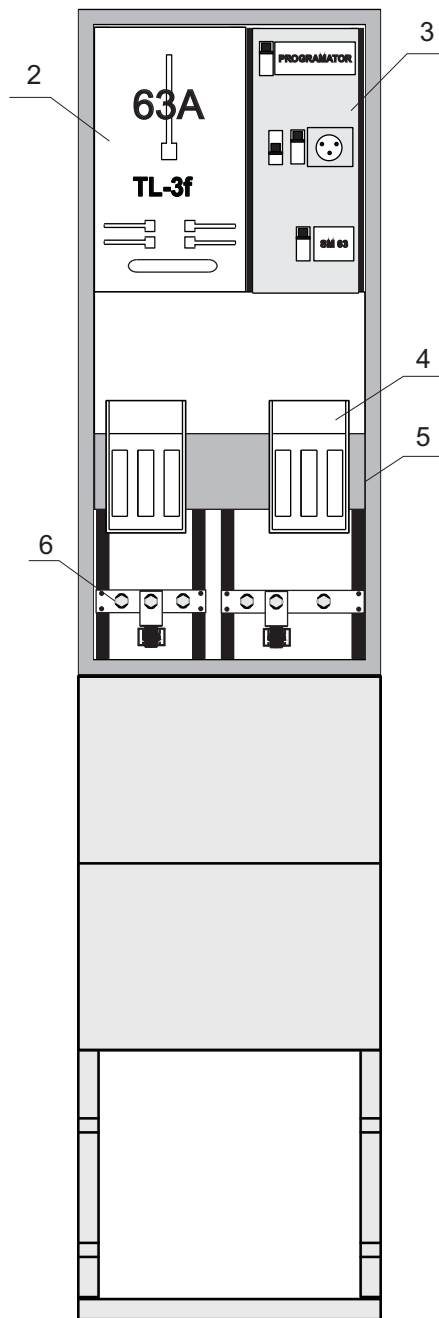
1 Obudowa 40x50÷60	1szt
2 Fundament F-40	1szt
3 Tablica licznikowa TL-3f	1szt
4 Gniazdo 3f 16A	1szt
5 Gniazdo 1f 16A	2szt
6 Wyłącznik nadprądowy S301 16A	1szt
7 Wyłącznik nadprądowy S303 16A	1szt
8 Wyłącznik różnicowy	1szt
9 Rozłącznik bezpiecznikowy STV3p	1szt
10 Złączka ZUG 16	2szt
11 Kanał montażowy	1szt
12 Płyta montażowa	1szt
13 Dławik	1szt
14 Uchwyty do montażu na słupie	2szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	16 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>RB-1/1/.../...</b>	<b>6.002/10</b>
Opracował: Dariusz Wołski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec fax. (032) 785-29-06	



**Wyposażenie standardowe:**

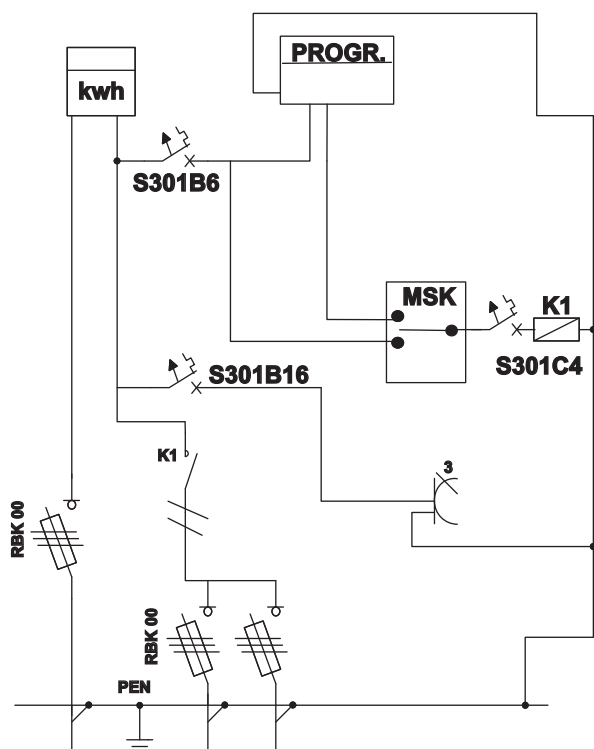
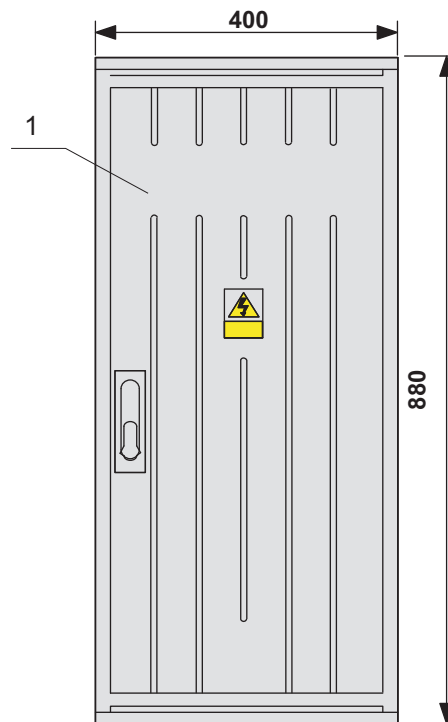
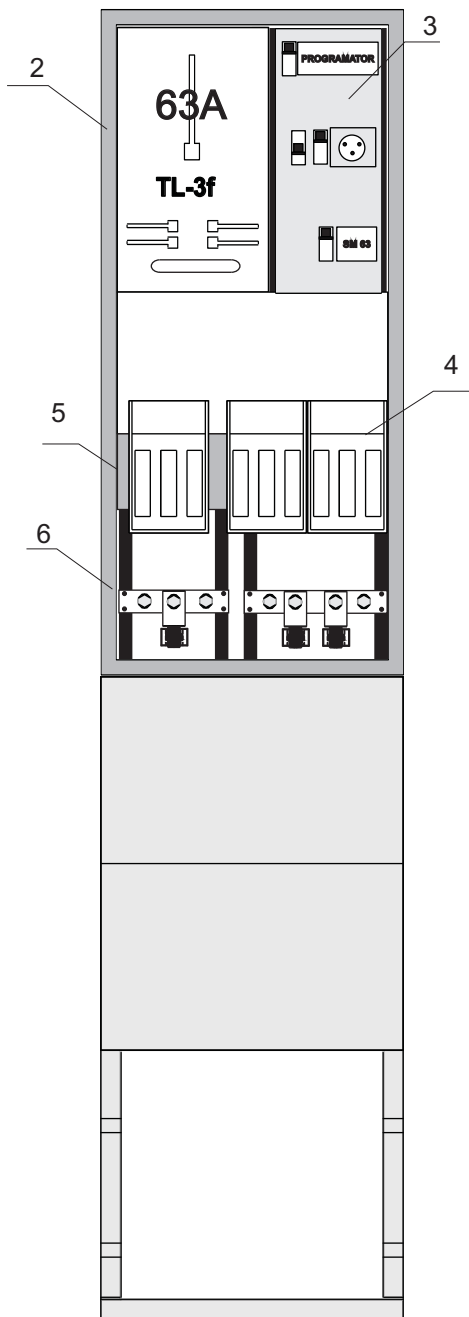
- |                                    |      |
|------------------------------------|------|
| 1 Obudowa 40x80÷88                 | 1szt |
| 2 Tablica licznikowa TL-3f         | 1szt |
| 3 Blok sterowania                  | 1szt |
| 4 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 | 2szt |
| 5 Blacha montażowa                 | 1szt |
| 6 Szyna PEN                        | 2szt |

**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 63 A      |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>SOU-1/R0/...</b>	<b>7.001/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

- |                                    |      |
|------------------------------------|------|
| 1 Obudowa 40x80÷88                 | 1szt |
| 2 Tablica licznikowa TL-3f         | 1szt |
| 3 Blok sterowania                  | 1szt |
| 4 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 | 3szt |
| 5 Blacha montażowa                 | 1szt |
| 6 Szyna PEN                        | 2szt |

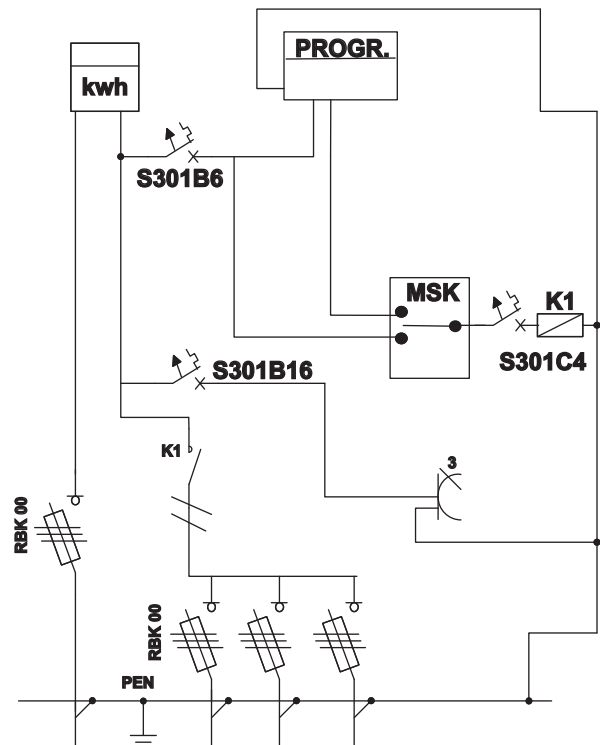
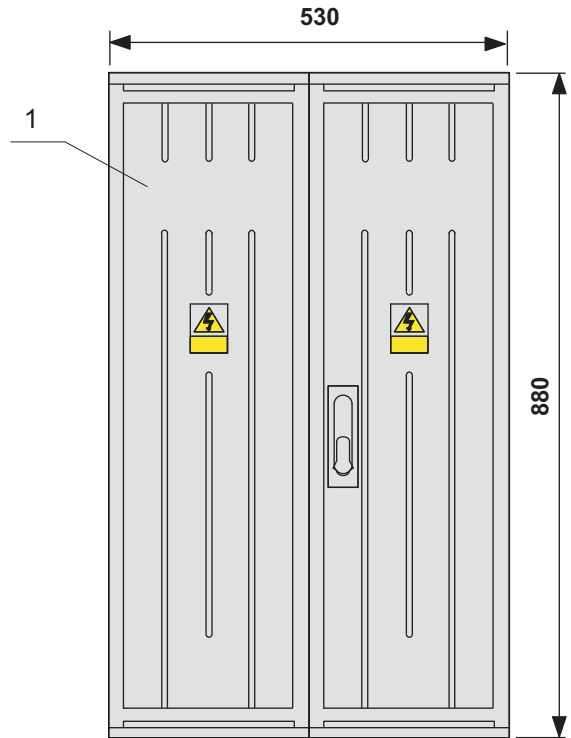
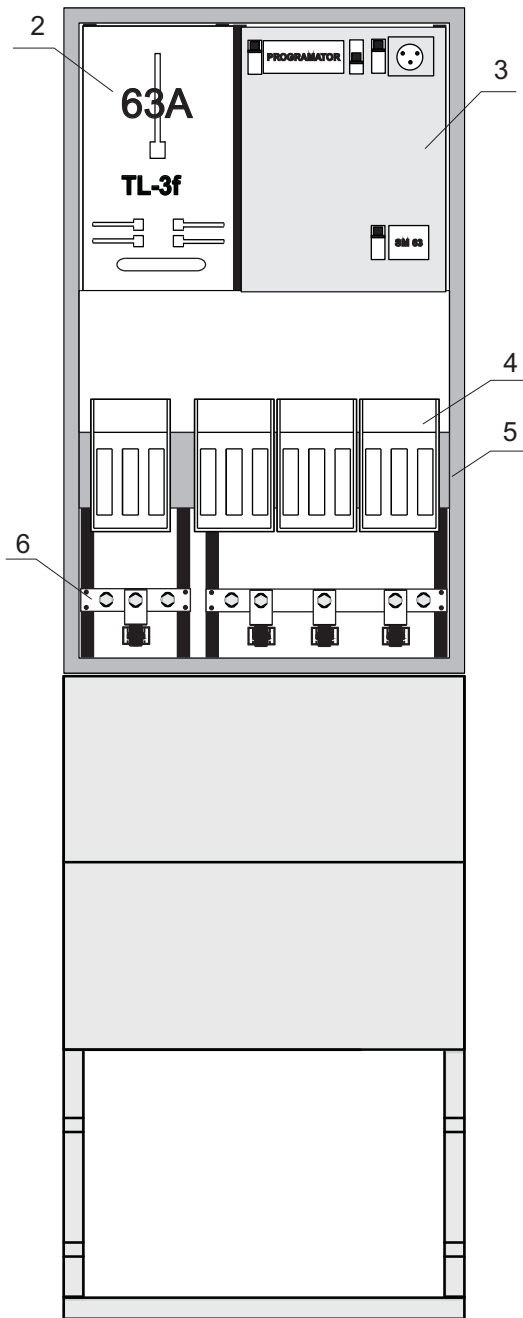
**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 63 A      |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>SOU-2/R0/...</b>	<b>7.002/10</b>
Opracował: Dariusz Wołski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec fax. (032) 785-29-06	





**Wyposażenie standardowe:**

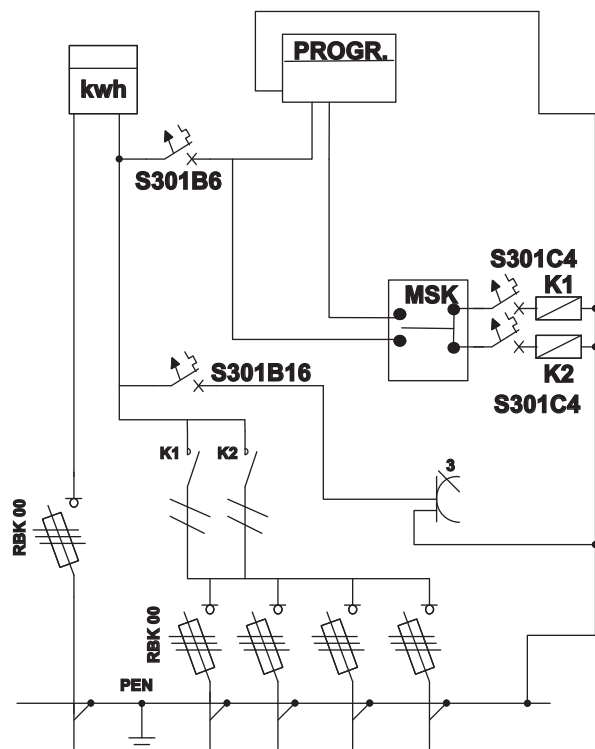
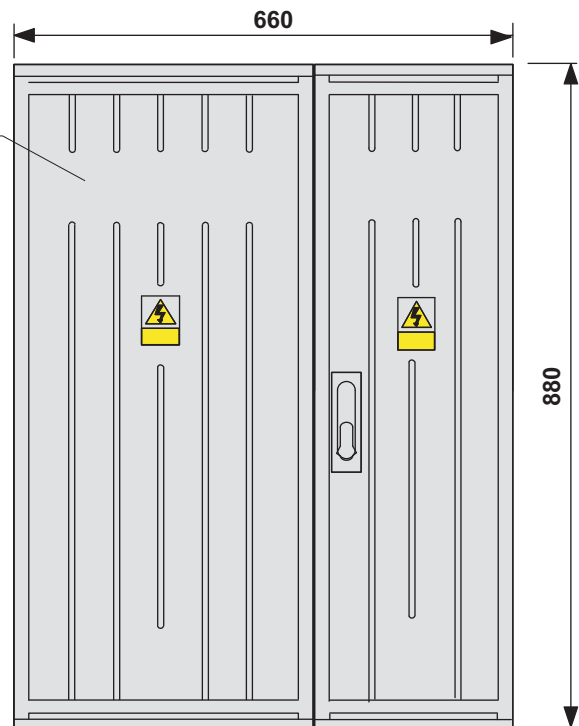
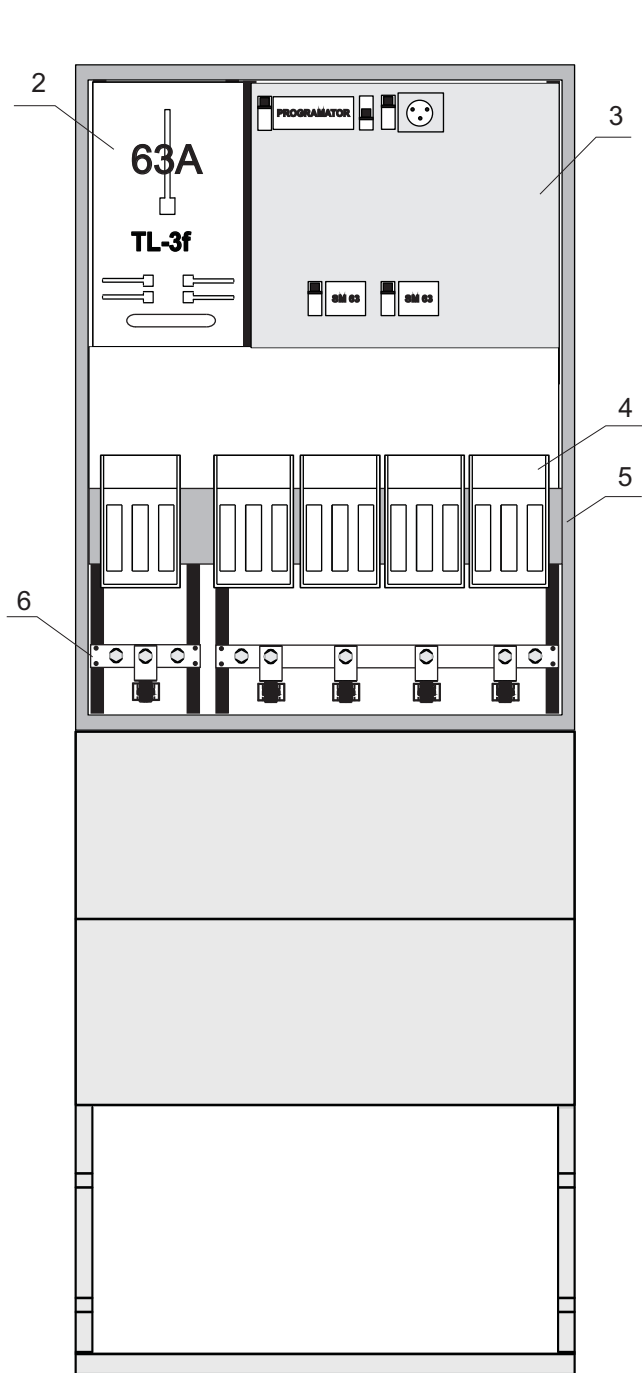
- |                                    |      |
|------------------------------------|------|
| 1 Obudowa 53x80÷88                 | 1szt |
| 2 Tablica licznikowa TL-3f         | 1szt |
| 3 Blok sterowania                  | 1szt |
| 4 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 | 4szt |
| 5 Blacha montażowa                 | 1szt |
| 6 Szyna PEN                        | 2szt |

**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 63 A      |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>SOU-3/R0/...</b>	<b>7.003/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

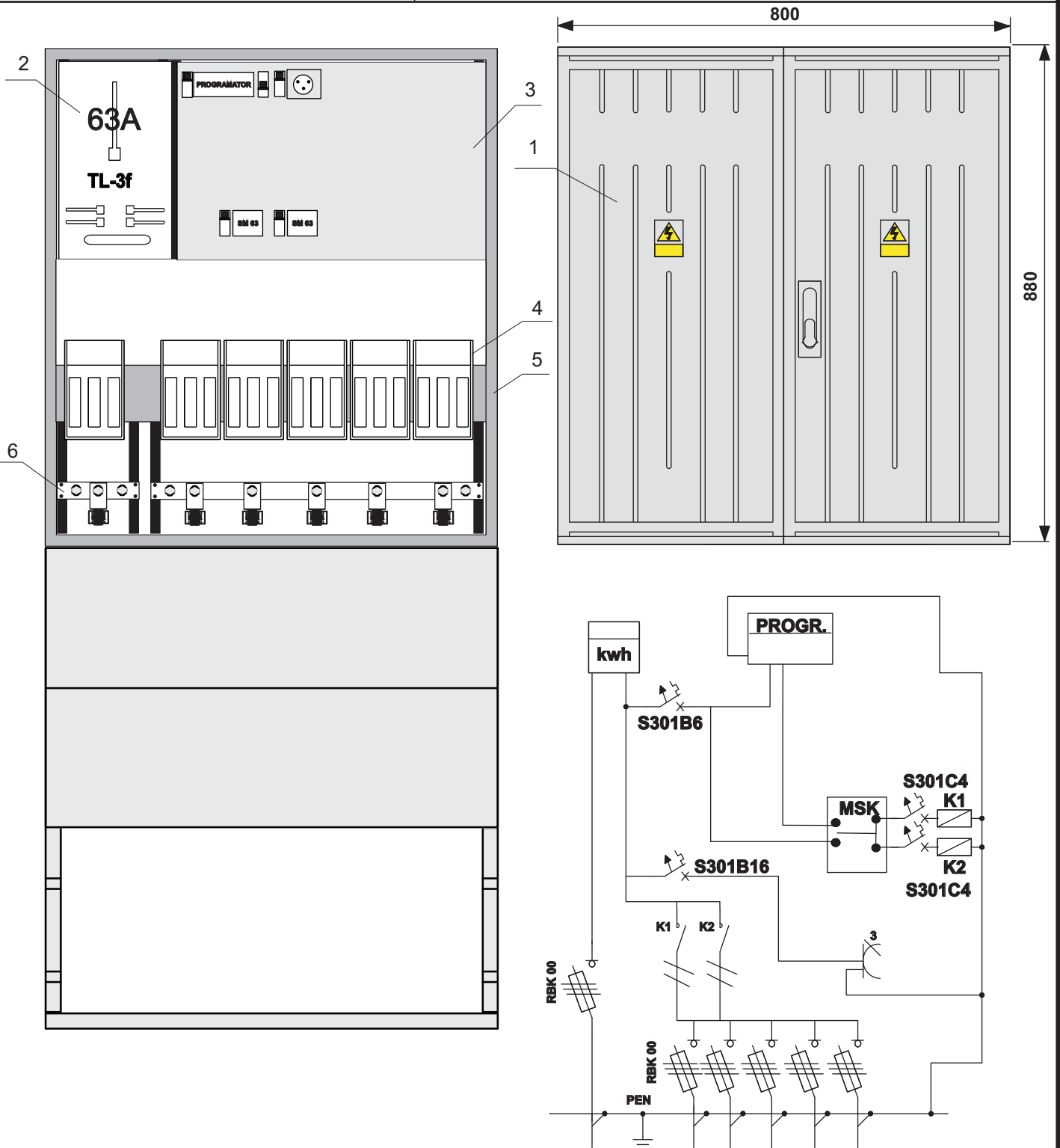
1 Obudowa 66x80÷88	1szt
2 Tablica licznikowa TL-3f	1szt
3 Blok sterowania	1szt
4 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00	5szt
5 Blacha montażowa	1szt
6 Szyna PEN	2szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	63 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>SOU-4/R0/...</b>	<b>7.004/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wołski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec fax. (032) 785-29-06	



Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian technicznych

**Wyposażenie standardowe:**

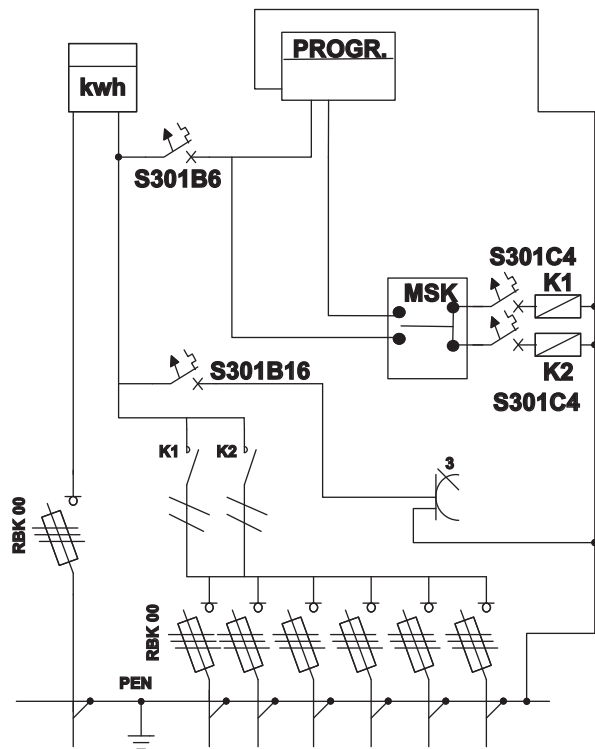
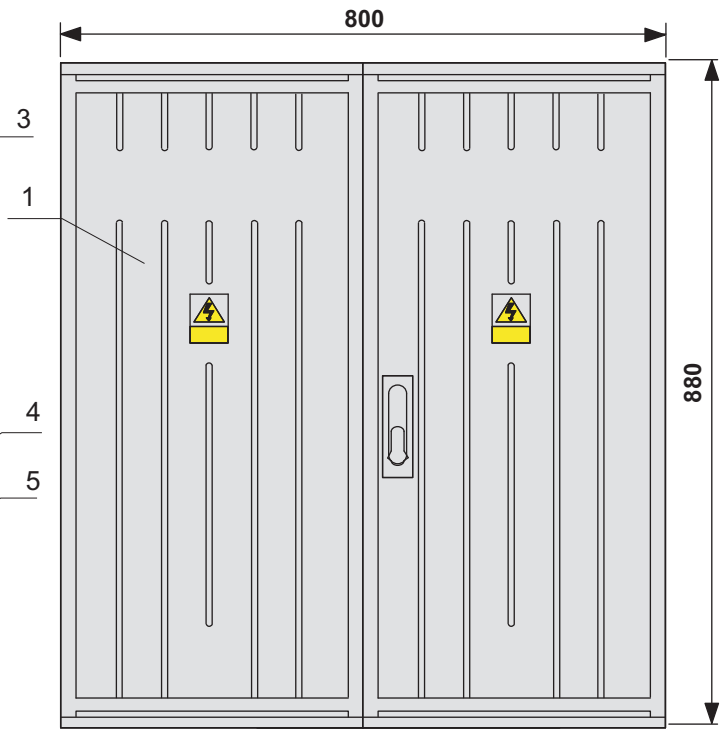
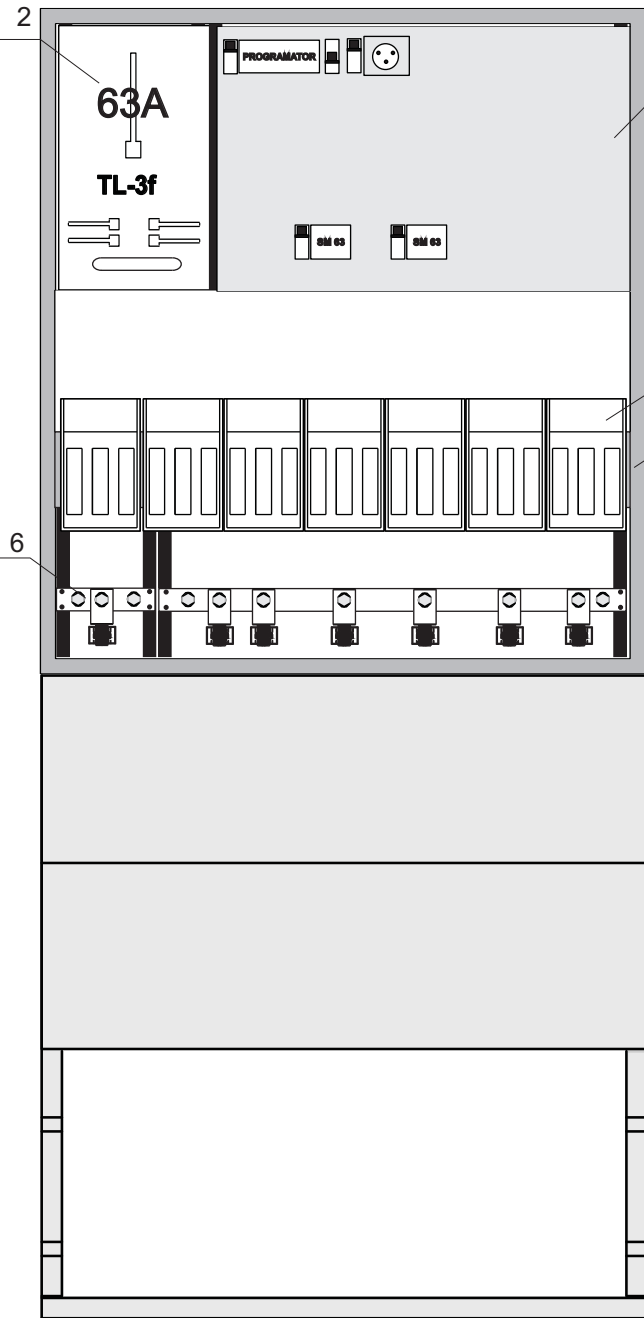
- |                                    |      |
|------------------------------------|------|
| 1 Obudowa 80x80÷88                 | 1szt |
| 2 Tablica licznikowa TL-3f         | 1szt |
| 3 Blok sterowania                  | 1szt |
| 4 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00 | 6szt |
| 5 Blacha montażowa                 | 1szt |
| 6 Szyna PEN                        | 2szt |

**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 63 A      |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50÷60 Hz  |
| Stopień ochrony IP            | 44        |
| Klasa ochronności             | II        |
| Układ pracy                   | TN        |

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>SOU-5/R0/...</b>	<b>7.005/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06



**Wyposażenie standardowe:**

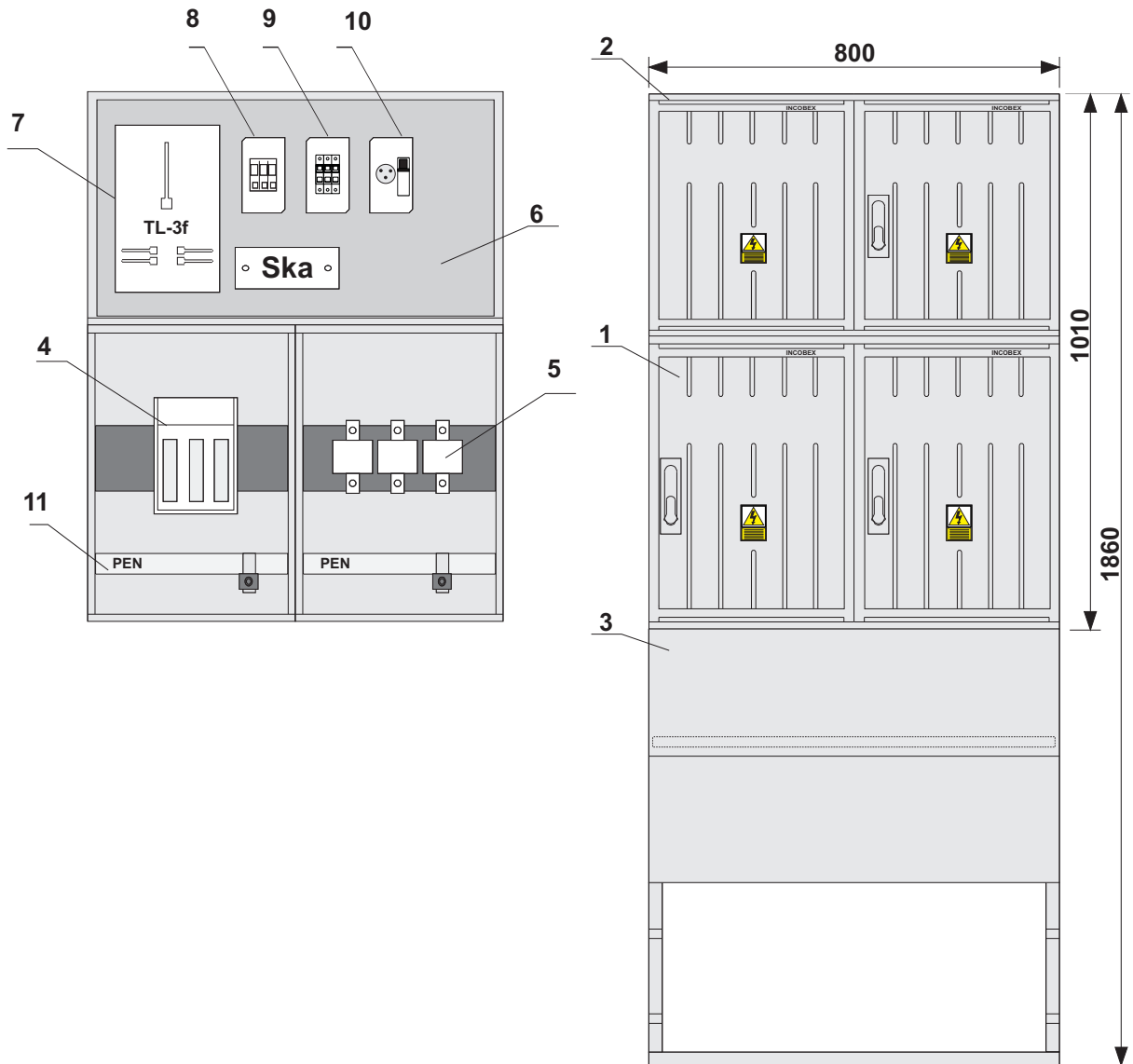
1 Obudowa 80x80÷88	1szt
2 Tablica licznikowa TL-3f	1szt
3 Blok sterowania	1szt
4 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-00	7szt
5 Blacha montażowa	1szt
6 Szyna PEN	2szt

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły	63 A
Znamionowe napięcie pracy:	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

W - wersja wnątkowa  
S - wersja na słup  
F - wersja wolnostojąca

Typ:	Nr karty:
<b>SOU-6/R0/...</b>	<b>7.006/10</b>
Opracował: Dariusz Wołski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec fax. (032) 785-29-06	



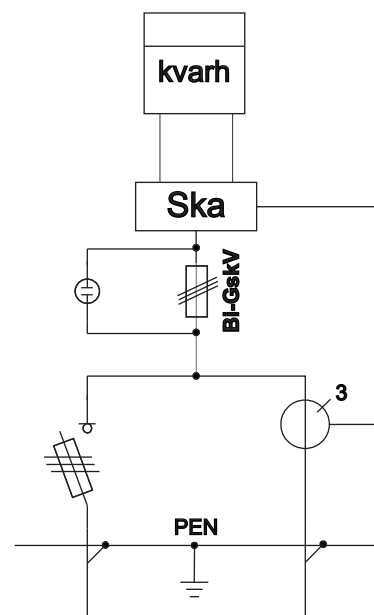
Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian technicznych

**Wypożenie standardowe:**

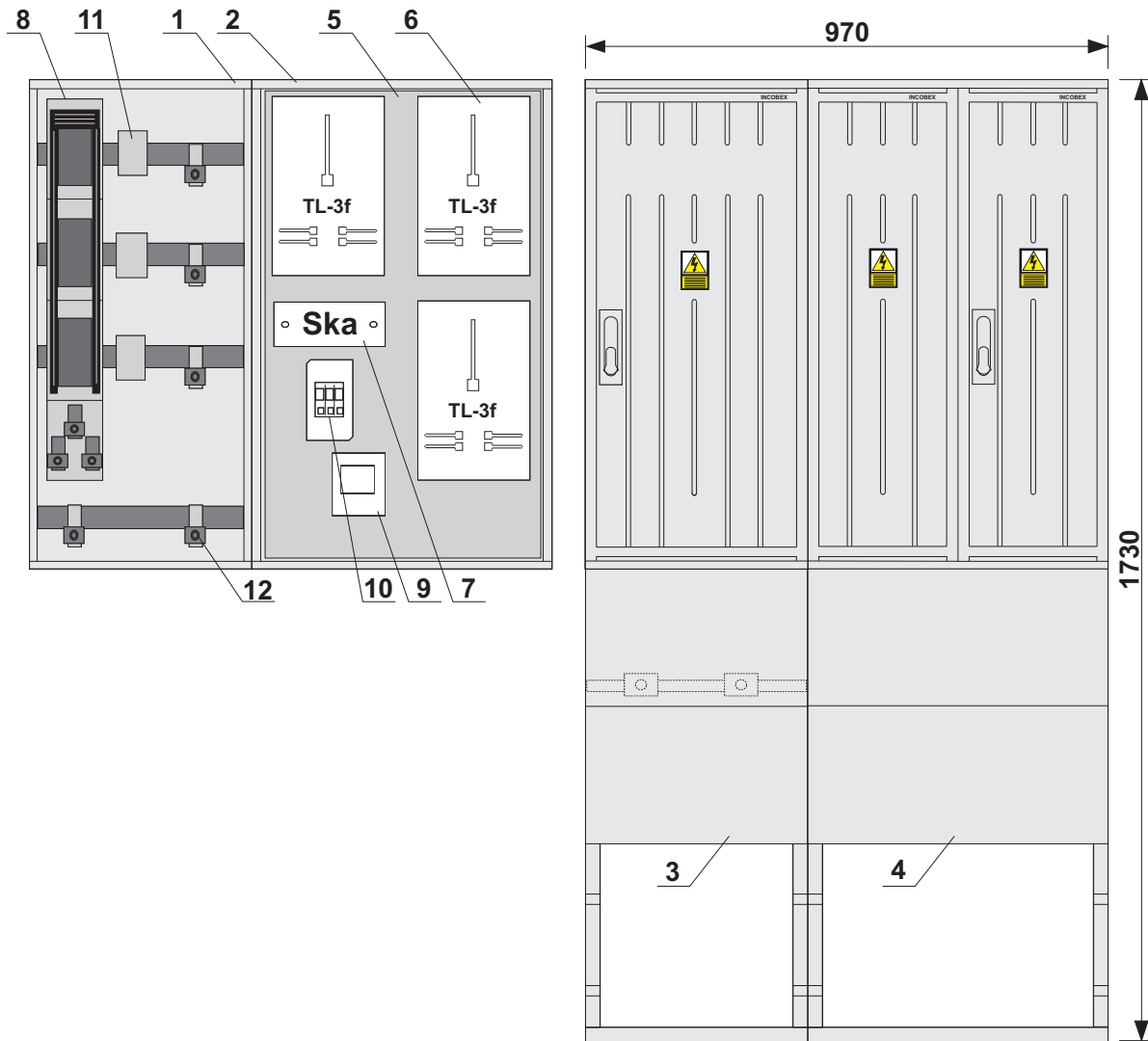
- |  |      |
|--|------|
| 1 Obudowa 800x570/2mm                  | 1szt |
| 2 Obudowa 800x440mm                    | 1szt |
| 3 Fundament FTN-3                      | 1szt |
| 4 Rozłącznik bezpiecznikowy RBK-.....A | 1szt |
| 5 Przekładniki IMW .....               | 3szt |
| 6 Płyta montażowa                      | 1szt |
| 7 Tablica licznikowa                   | 1szt |
| 8 Lampki kontrolne                     | 3szt |
| 9 Rozłącznik bezpiecznikowy VLD01 3f   | 1szt |
| 10 Gniazdo 1f                          | 1szt |
| 11 Szyna Cu 40x5                       | 1szt |

**Dane techniczne:**

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Znamionowy prąd ciągły        | 400 A     |
| Znamionowe napięcie pracy:    | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji: | 500 V     |
| Częstotliwość znamionowa:     | 50:60 Hz  |
| Układ pracy                   | TN        |



<b>Typ:</b>	<b>Nr karty:</b>
<b>UP-1/.../.../F</b>	<b>8.001/10</b>
<b>Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01</b>	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec	tel. (032) 785-29-00+02 fax. (032) 785-29-06

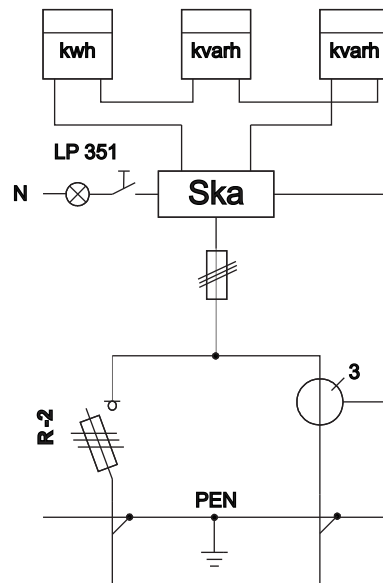


**Wyposażenie standardowe:**

- |                                      |      |
|--------------------------------------|------|
| 1 Obudowa 400x880mm                  | 1szt |
| 2 Obudowa 530x880mm                  | 1szt |
| 3 Fundament FTN-1                    | 1szt |
| 4 Fundament FTN-2                    | 1szt |
| 5 Płyta montażowa                    | 1szt |
| 6 Tablica licznikowa                 | 3szt |
| 7 Listwa SKA                         | 1szt |
| 8 Rozłącznik R2 400A                 | 1szt |
| 9 Rozłącznik bezpiecznikowy VLD01 3f | 1szt |
| 10 Lampki kontrolne                  | 3szt |
| 11 Przekładniki                      | 3szt |
| 12 Zaciski VK-240mm                  | 5szt |

**Dane techniczne:**

Znamionowy prąd ciągły 400 A  
 Znamionowe napięcie pracy: 230/400 V  
 Znamionowe napięcie izolacji: 500 V  
 Częstotliwość znamionowa: 50÷60 Hz  
 Układ pracy TN



Typ:	Nr karty:
<b>UP-2/.../.../F</b>	<b>8.002/10</b>
Opracował: Dariusz Wolski (032) 785-29-01	
P.P.H.U. „PROSPER” Sp. z o.o. tel. (032) 785-29-00+02 ul. Będzińska 15; 41-200 Sosnowiec fax. (032) 785-29-06	

# Katalog wyrobów 2010



A large rectangular area containing 25 horizontal dotted lines, serving as a template for listing products.



**P.P.H.U. "PROSPER" Sp. z o.o.**  
**41-200 Sosnowiec**  
**ul. Będzińska15**

**tel. (032) 785-29-00**  
**785-29-01**  
**785-29-02**  
**Fax. 785-29-06**

**[www.prosper.com.pl](http://www.prosper.com.pl)   [dwolski@prosper.com.pl](mailto:dwolski@prosper.com.pl)**