

Specyfikacja materiałowa		Wyposażenie (szt.)					
Oznaczenie na schemacie	Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Rozłącznik listwowy 400A	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Obejma kablowa
		R-NH2	L	PEN		100mm	
	KRSN-2/6R-NH2/F	6	3	1	6	4	6
	KRSN-2/7R-NH2/F	7	3	1	7	3	7
	KRSN-2/8R-NH2/F	8	3	1	8	2	8
	KRSN-2/9R-NH2/F	9	3	1	9	1	9
	KRSN-2/10R-NH2/F	10	3	1	10	-	10

Uwagi:
Obudowa typu DIN 2

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

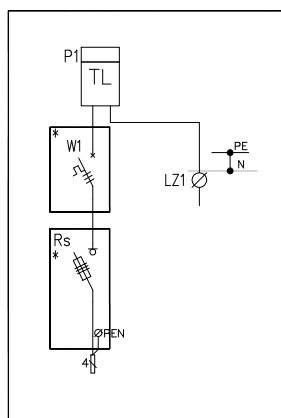
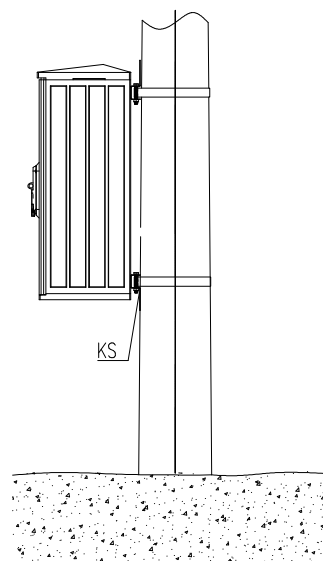
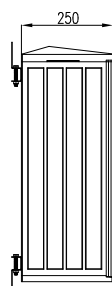
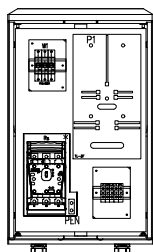
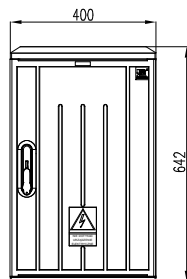
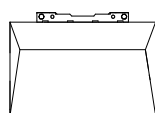
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-2/8R-NH2/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałowa				
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)			
	Rozłącznik skrzynkowy 160A	Konstrukcja mont. uniwersalna (słupowa, naścienna)	Zestaw układu pomiarowego **	Zacisk ochronno-neutralny
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Rs	KS		PEN
PS-Rs	1	1	1	1
PW-Rs	1	-	1	1
PNS-Rs	1	1	1	1

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.: DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.: DATA WYD. 27.08.2021

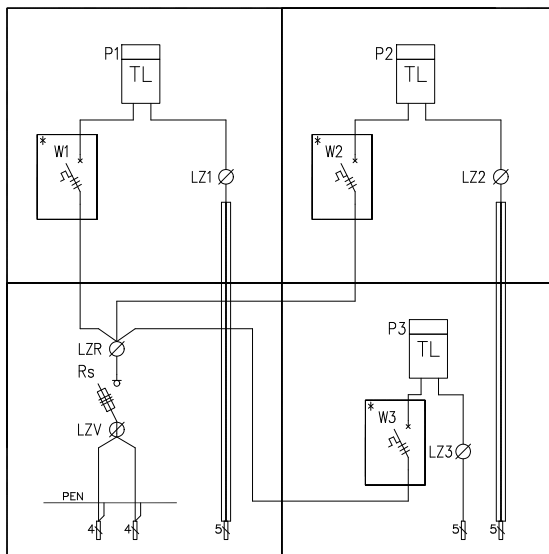
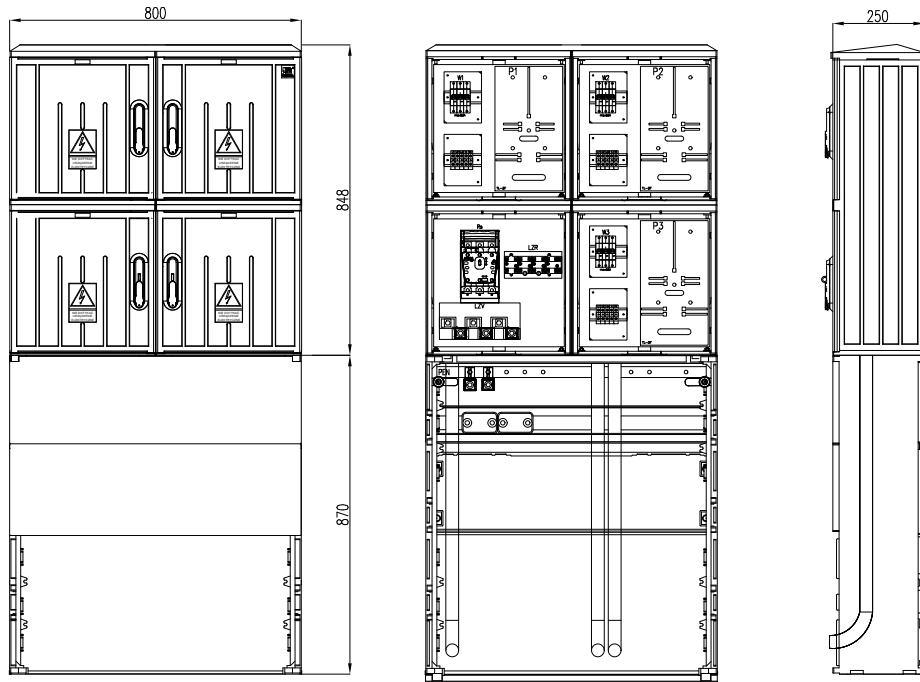
Nr projektu:

**Szafka pomiarowa słupowa, wnękowa lub naścienna
PS-Rs, PW-Rs lub PNS-Rs**

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa

Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)							
	Rs	PEN	Zacisk typu V	Listwa rozgałęźna 2x240mm ²	Listwa rozgałęźna 35/16mm ²	Przewód zas. 4x1xlgY 25mm ²	Zestaw układu pomiarowego **	Obejma kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia								
P3/LZR/F	-	-	-	-	1	1	3	-
P3-Rs/LZR/F	1	-	-	-	1	-	3	-
P3-Rs/LZV/LZR/F	1	1	2	1	1	-	3	1/2

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
 Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
 tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
 www.lamel.com.pl

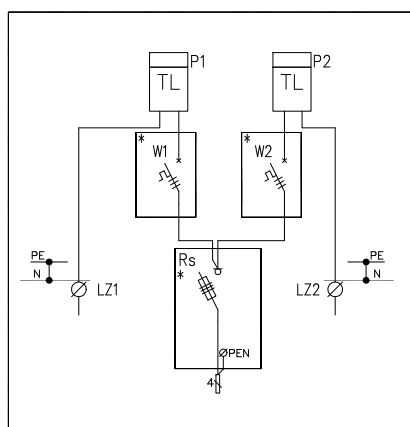
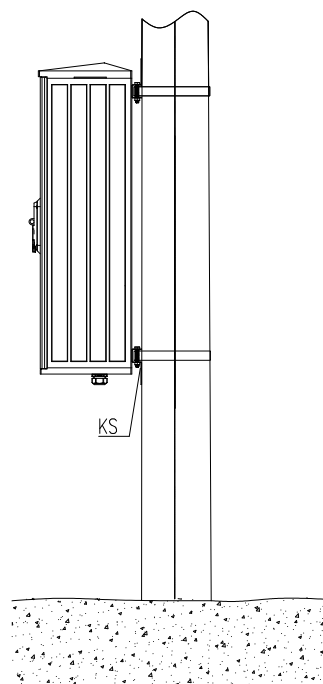
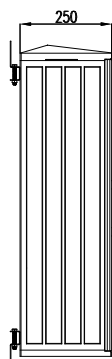
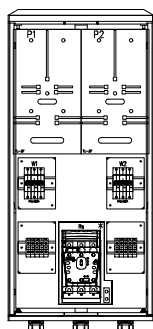
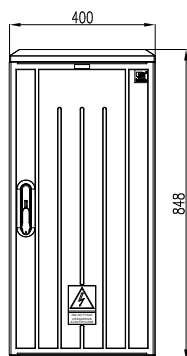
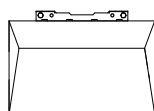
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

**Szafka pomiarowa
 P3-Rs/LZV/LZR/F**

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa

Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)			
	Rozłącznik skrzynekowy 160A	Konstrukcja mont. uniwersalna (słupowa, naścienna)	Zestaw układu pomiarowego **	Zacisk ochronno-neutralny
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Rs	KS		PEN
P2S-Rs	1	1	2	1
P2W-Rs	1	-	2	1
P2NS-Rs	1	1	2	1

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

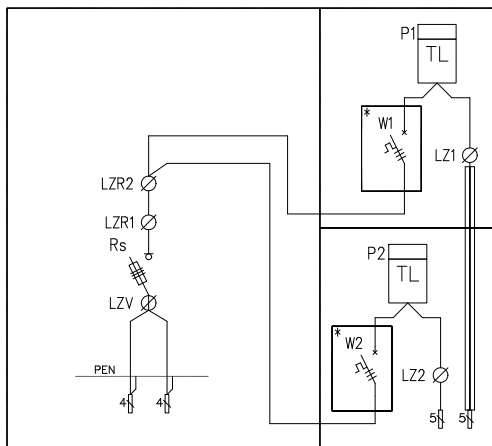
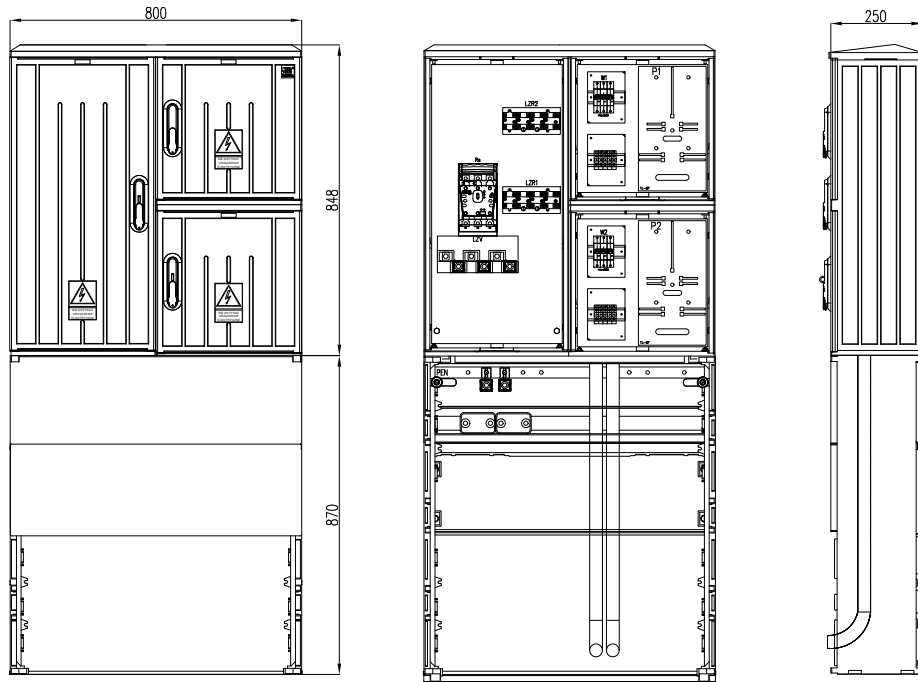
Nr projektu:

**Szafka pomiarowa słupowa, wnętkowa lub naścienna
P2S-Rs, P2W-Rs lub P2NS-Rs**

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa							
Wyposażenie (szt.)	Oznaczenie na schemacie						
	Rozłącznik skrzynkowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Listwa rozgałęźna 2x240mm ²	Listwa rozgałęźna 35/16mm ²	Zestaw układu pomiarowego **	Obejma kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Rs	PEN		LZV	LZR		
P2-Rs/F	1	-	-	-	-	2	-
P2-Rs/LZR/F	1	-	-	-	1	2	-
P2-Rs/LZV/F	1	1	2	1	-	2	1/2
P2-Rs/LZV/LZR/F	1	1	2	1	1	2	1/2
P2-Rs/LZV/2LZR/F	1	1	2	1	2	2	1/2

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
 Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
 tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
 www.lamel.com.pl

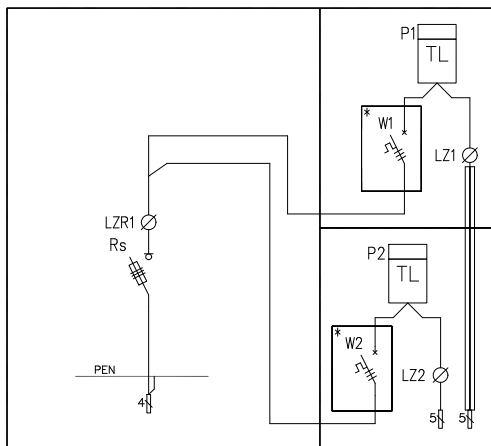
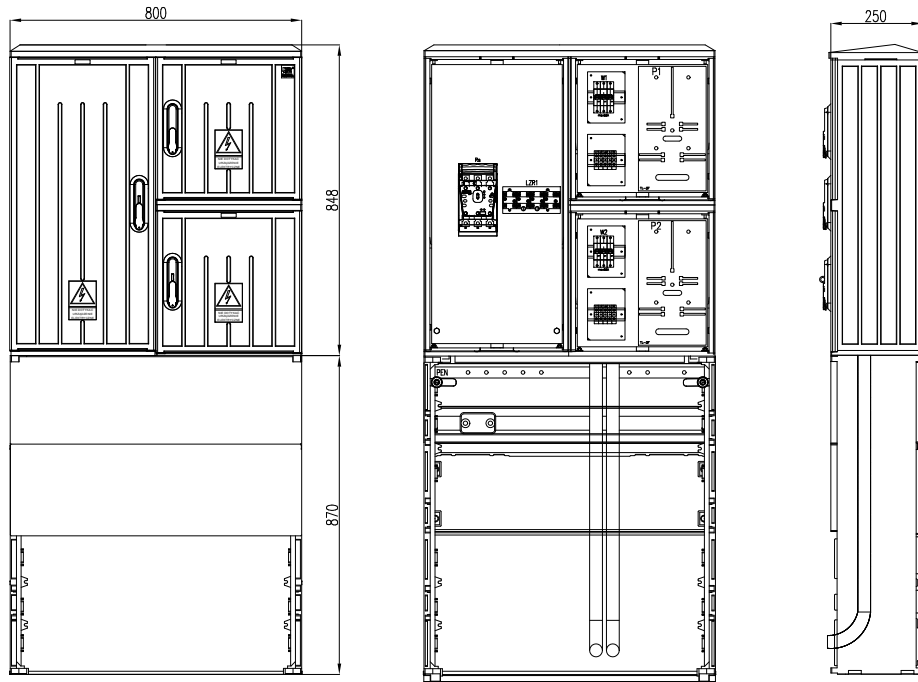
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

**Szafka pomiarowa
 P2-Rs/LZV/2LZR/F**

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa		Wyposażenie (szt.)					
Oznaczenie na schemacie		Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia					
		Rs	PEN	LZV	LZR		
	Rozłącznik skrzynkowy 160A	1	-	-	-	2	-
	Szyna ochronno-neutralna	-	-	-	-	2	-
	Zacisk typu V	1	1	2	1	2	1/2
	Listwa rozgałęźna 2x240mm ²	1	1	2	1	1	2
	Listwa rozgałęźna 35/16mm ²	1	1	2	1	2	1/2
	Zestaw układu pomiarowego **	1	1	2	1	2	1/2
	Obejma kablowa						

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
 Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
 tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
 www.lamel.com.pl

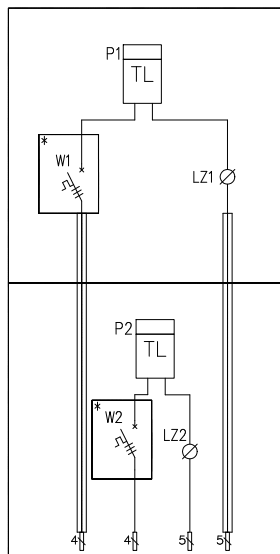
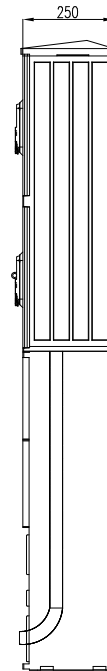
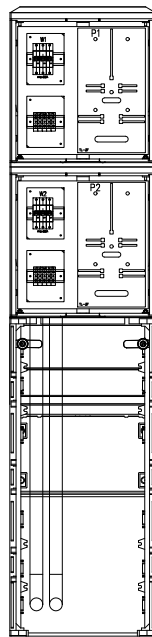
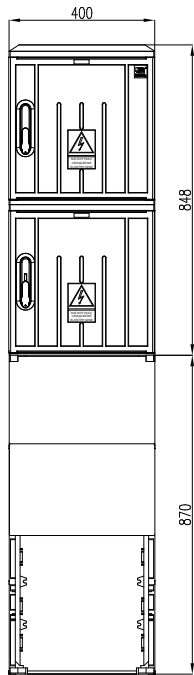
Oprac.: DATA OPRAC. 26.08.2021
 Sprawdz.: DATA WYD. 27.08.2021
 Nr projektu:

**Szafka pomiarowa
 P2-Rs/LZR/F**

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa		
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Wyposażenie (szt.)	Przewód zas. 4x1xlgY 10mm ² ***
P2/F	2	Zestaw układu pomiarowego **

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)
- *** - Rura osłonowa na całej długości przewodu LgY



Lamel Rozdzielnice
 Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
 tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
 www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

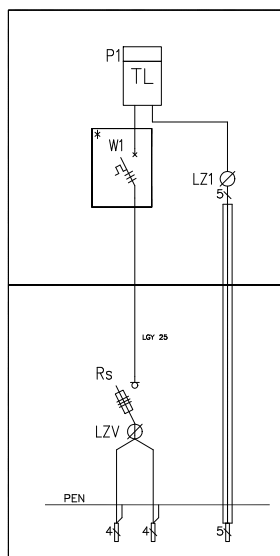
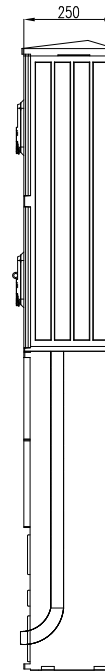
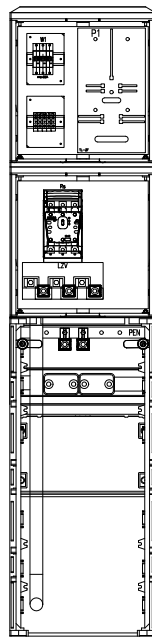
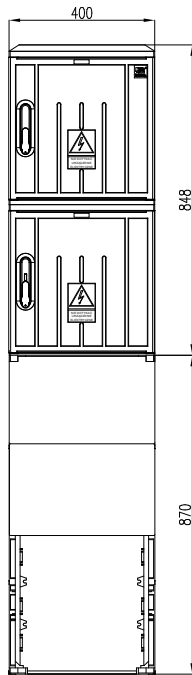
Nr projektu:

**Szafka pomiarowa
P2/F**

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa							
Wyposażenie (szt.)	Oznaczenie na schemacie						
	Rozłącznik skrzynkowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Listwa rozgałęźna 2x240mm ²	Listwa rozgałęźna 35/16mm ²	Zestaw układu pomiarowego **	Obejma kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Rs	PEN		LZV	LZR		
P1-Rs/F	1	-	-	-	-	1	-
P1-Rs/LZR/F	1	-	-	-	1	1	-
P1-Rs/LZV/F	1	1	2	1	-	1	1/2
P1-Rs/LZV/LZR/F	1	1	2	1	1	1	1/2

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

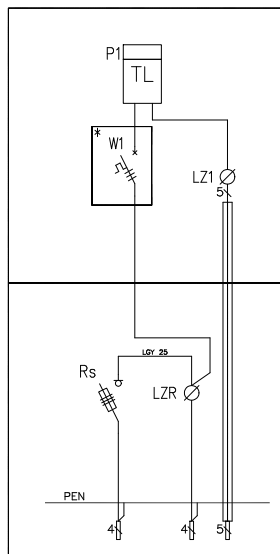
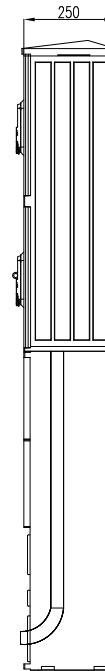
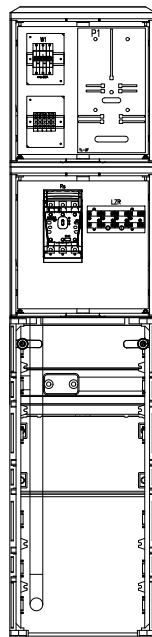
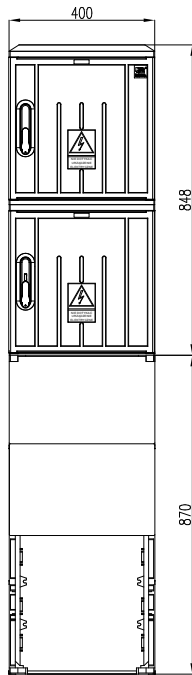
Nr projektu:

Szafka pomiarowa
P1-Rs/LZV/F

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa							
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)						
	Rozłącznik skrzynkowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Listwa rozgałęźna 2x240mm ²	Listwa rozgałęźna 35/16mm ²	Zestaw układu pomiarowego **	Obejma kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Rs	PEN		LZV	LZR		
P1-Rs/F	1	-	-	-	-	1	-
P1-Rs/LZR/F	1	-	-	-	1	1	-
P1-Rs/LZV/F	1	1	2	1	-	1	1/2
P1-Rs/LZV/LZR/F	1	1	2	1	1	1	1/2

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
 Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
 tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
 www.lamel.com.pl

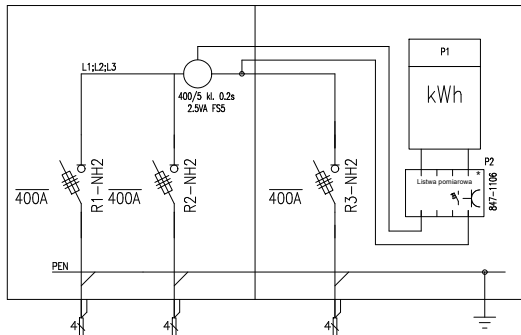
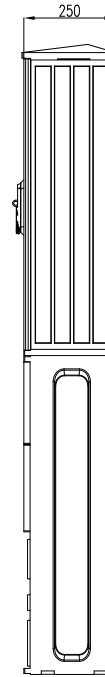
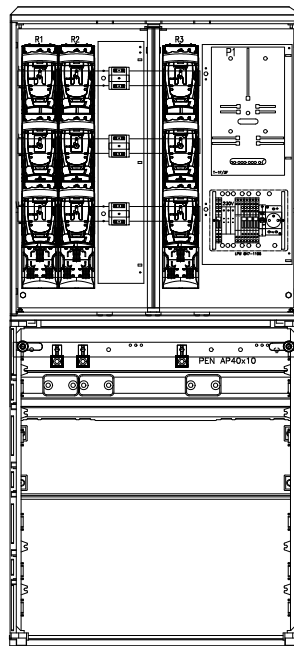
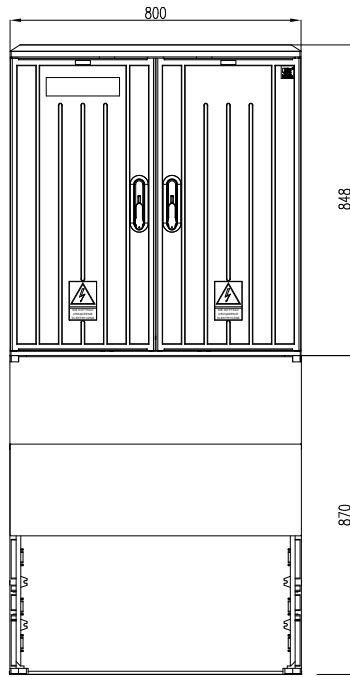
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Szafka pomiarowa
P1-Rs/LZR/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałowa								
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie 400A (szt.)							
	R-NH2	Rozłącznik listwowy 400A	Przekładnik prądowy 400/5 kl. 0,2s	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Listwa pomiarowa	Obejma kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia								
KRSN-PP/1R-NH2+1R-NH2/F	2	3	3	1	2	1	2	
KRSN-PP/2R-NH2+1R-NH2/F	3	3	3	1	3	1	3	

Uwagi:

* - Obudowa przystosowana do plombowania

Listwa pomiarowa
Phoenix PxC-SKA71B lub
Wago - 847-1106/000-2100



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

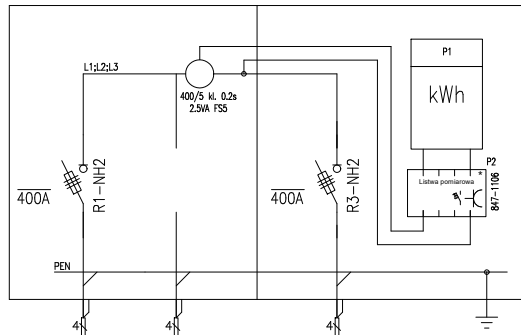
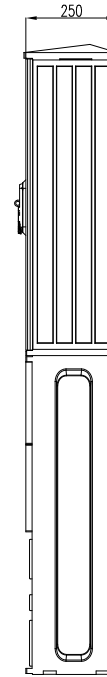
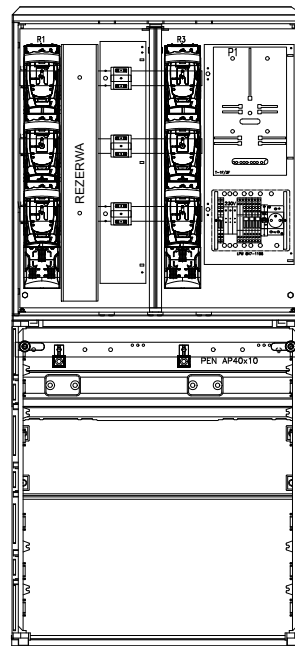
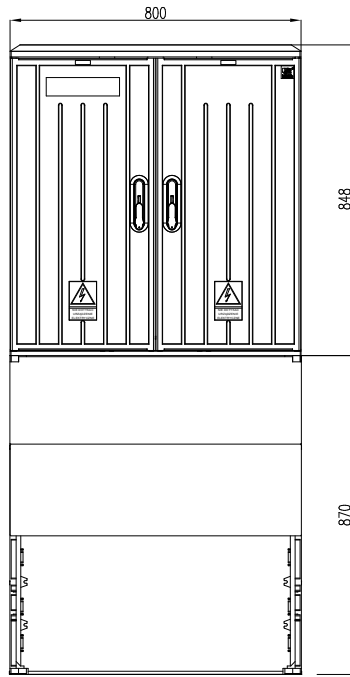
Nr projektu:

**Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna z układem półpośrednim
KRSN-PP/2R-NH2+1R-NH2/F**

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa							
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie 400A (szt.)						
	Rozłącznik listwowy 400A	Przekładnik prądowy 400/5 kl. 0,2s	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Listwa pomiarowa	Obejma kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	L	PEN				
KRSN-PP/1R-NH2+1R-NH2/F	2	3	3	1	2	1	2
KRSN-PP/2R-NH2+1R-NH2/F	3	3	3	1	3	1	3

Uwagi:
* - Obudowa przystosowana do plombowania

Listwa pomiarowa
Phoenix PxC-SKA71B lub
Wago - 847-1106/000-2100



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

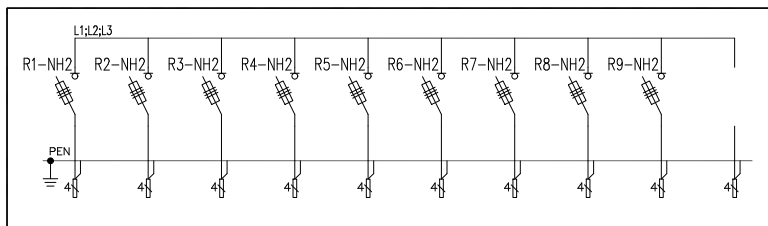
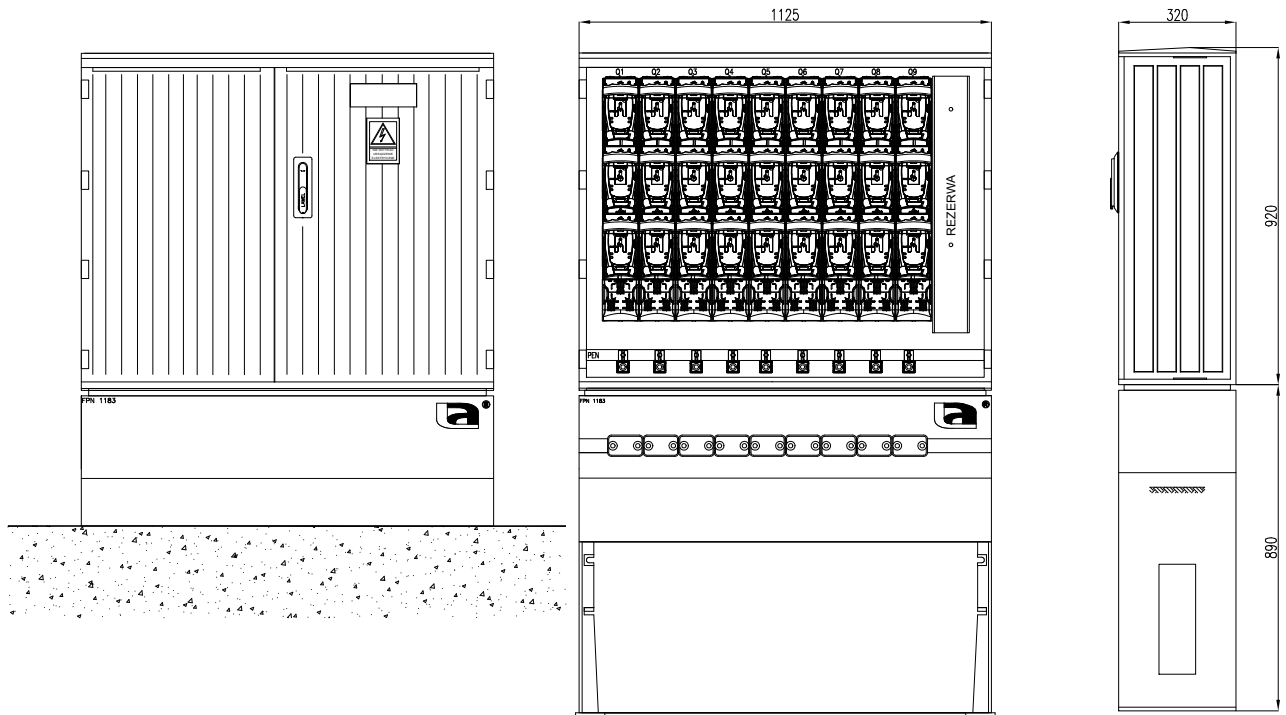
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna z układem półpośrednim
KRSN-PP/1R-NH2+1R-NH2/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałowa		Wyposażenie (szt.)					
Oznaczenie na schemacie	Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Rozłącznik listwowy 400A	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Obejma kablowa
		R-NH2	L	PEN		100mm	
	KRSN-2/6R-NH2/F	6	3	1	6	4	6
	KRSN-2/7R-NH2/F	7	3	1	7	3	7
	KRSN-2/8R-NH2/F	8	3	1	8	2	8
	KRSN-2/9R-NH2/F	9	3	1	9	1	9
	KRSN-2/10R-NH2/F	10	3	1	10	-	10

Uwagi:
Obudowa typu DIN 2

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

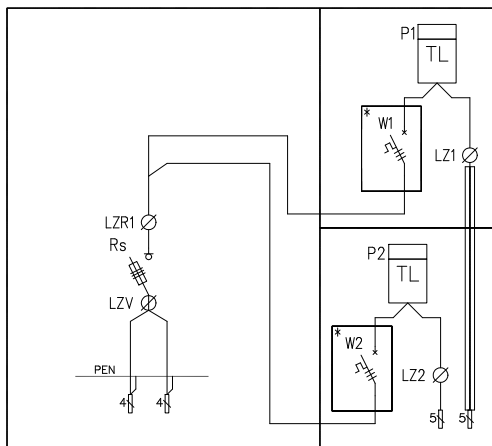
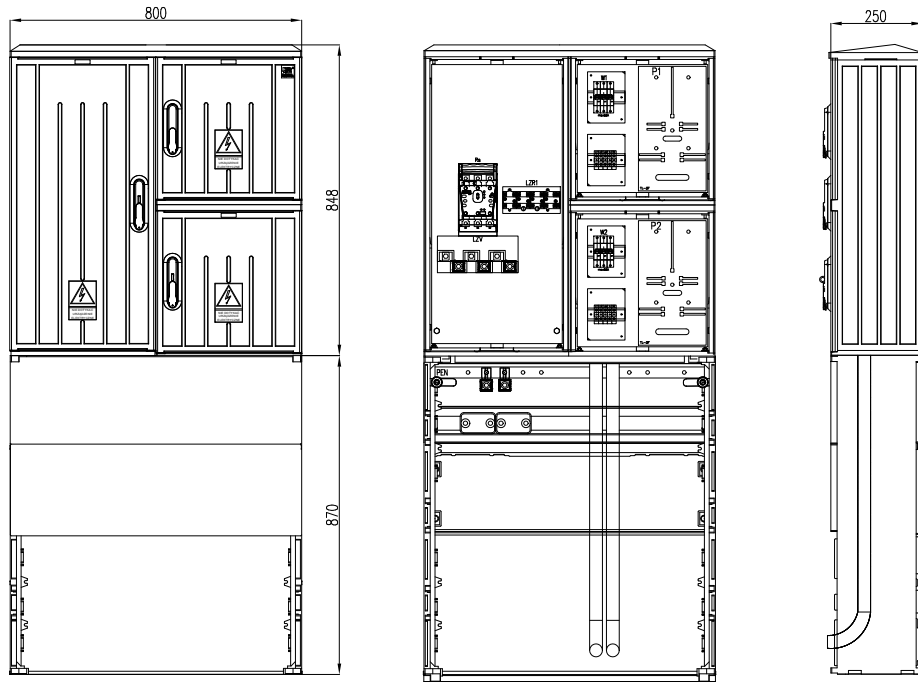
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-2/9R-NH2/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałowa		Wyposażenie (szt.)					
Oznaczenie na schemacie	Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia						
	Rs	PEN	LZV	LZR			
Rozłącznik skrzynkowy 160A	1	-	-	-	2	-	
Szyna ochronno-neutralna	-	-	-	-	2	-	
Zacisk typu V	1	1	2	1	2	1/2	
Listwa rozgałęźna 2x240mm ²	1	1	2	1	1	2	
Listwa rozgałęźna 35/16mm ²	1	1	2	1	2	1/2	
Zestaw układu pomiarowego **							
Obejma kablowa							

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
 Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
 tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
 www.lamel.com.pl

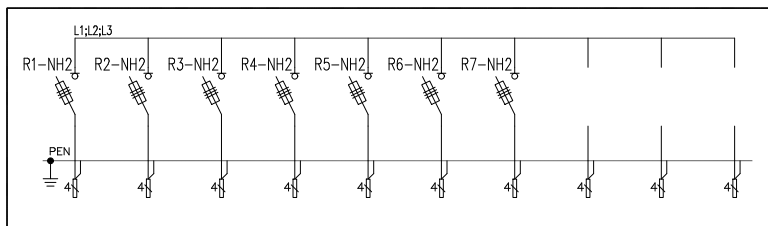
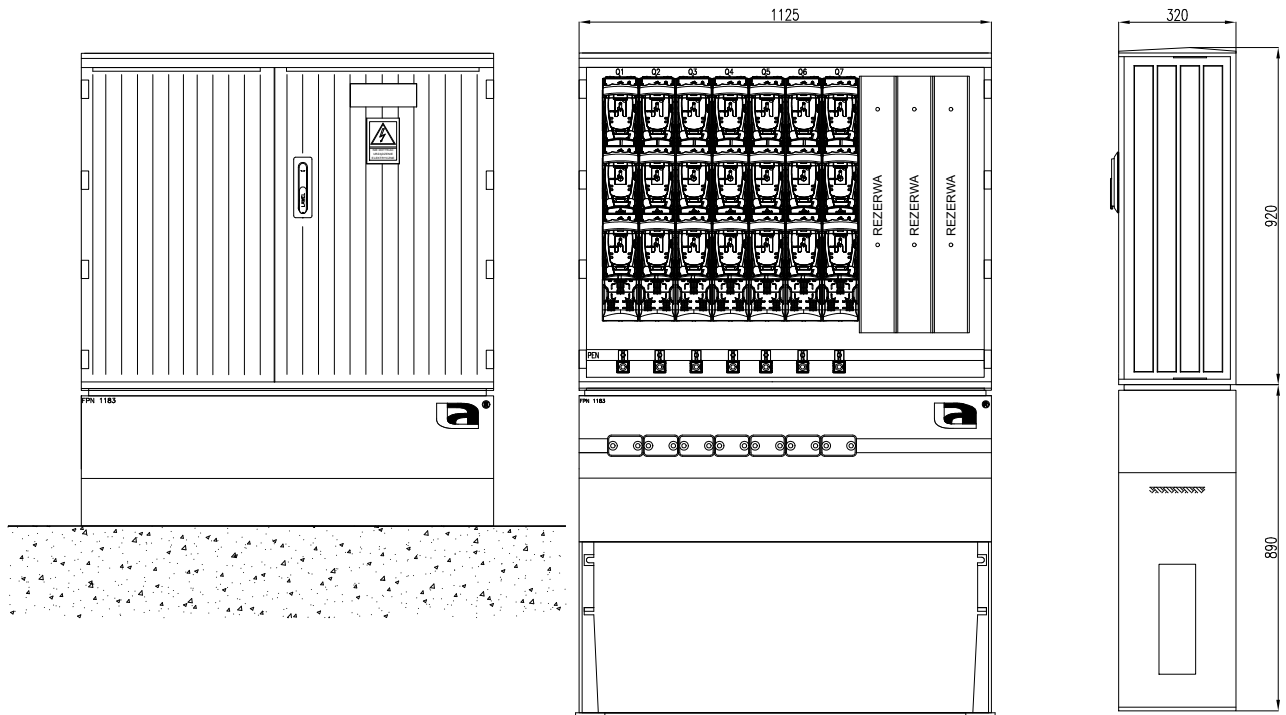
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

**Szafka pomiarowa
 P2-Rs/LZV/LZR/F**

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa						
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)					
	Rozłącznik listwowy 400A	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Obejma kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	L	PEN		100mm	
KRSN-2/6R-NH2/F	6	3	1	6	4	6
KRSN-2/7R-NH2/F	7	3	1	7	3	7
KRSN-2/8R-NH2/F	8	3	1	8	2	8
KRSN-2/9R-NH2/F	9	3	1	9	1	9
KRSN-2/10R-NH2/F	10	3	1	10	-	10

Uwagi:
Obudowa typu DIN 2

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

Nr projektu:

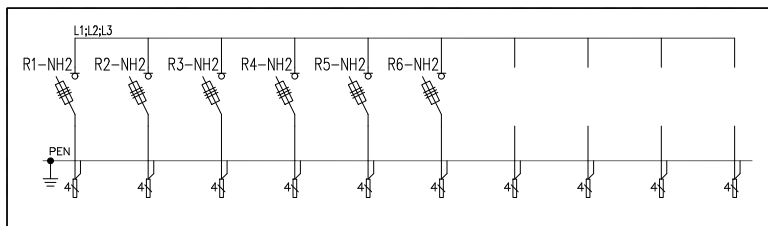
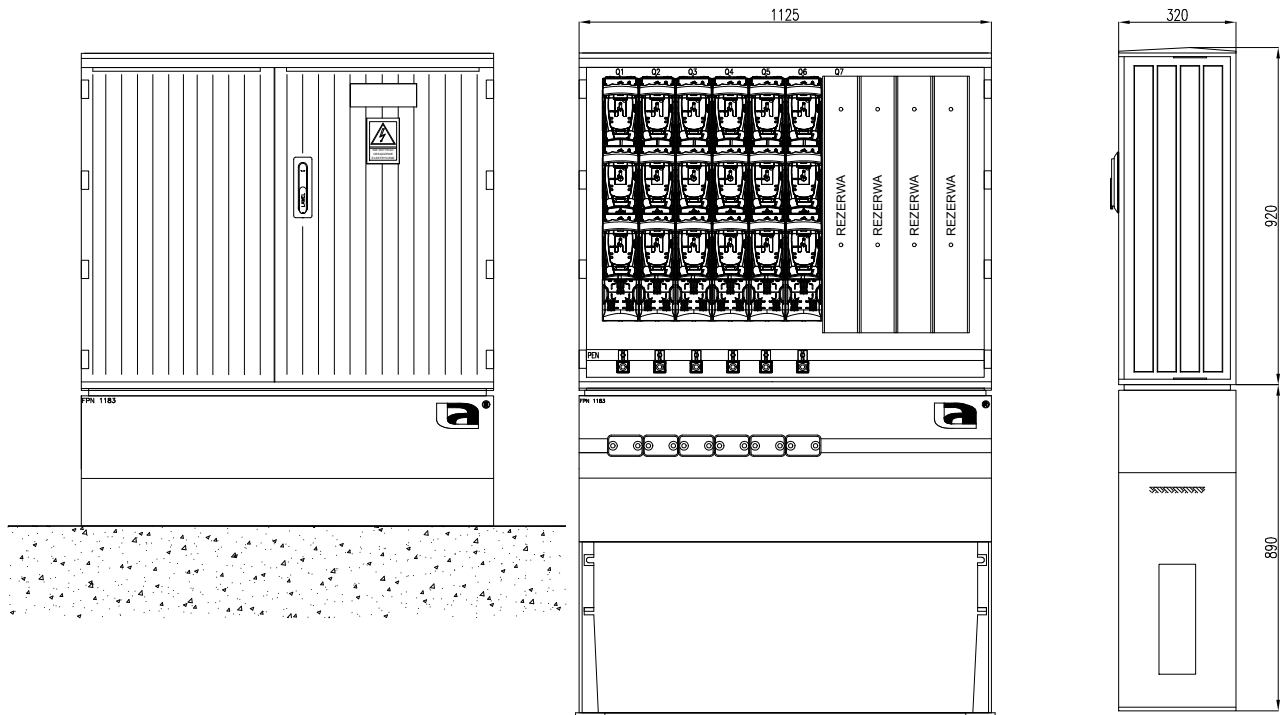
Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna

KRSN-2/7R-NH2/F

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa						
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)					
	R-NH2	L	PEN		100mm	
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	L	PEN		100mm	
KRSN-2/6R-NH2/F	6	3	1	6	4	6
KRSN-2/7R-NH2/F	7	3	1	7	3	7
KRSN-2/8R-NH2/F	8	3	1	8	2	8
KRSN-2/9R-NH2/F	9	3	1	9	1	9
KRSN-2/10R-NH2/F	10	3	1	10	-	10

Uwagi:
Obudowa typu DIN 2

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

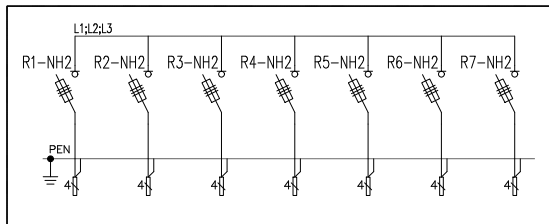
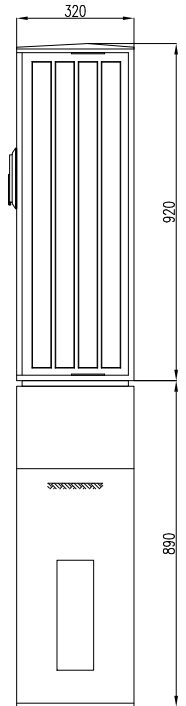
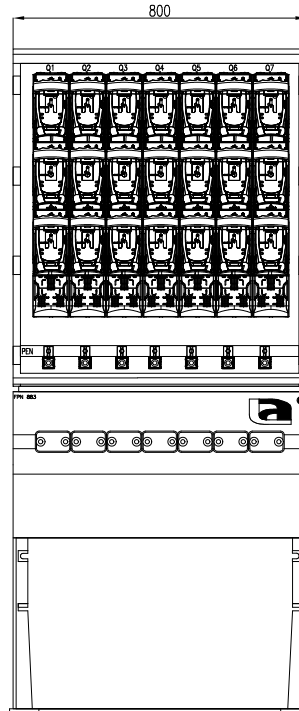
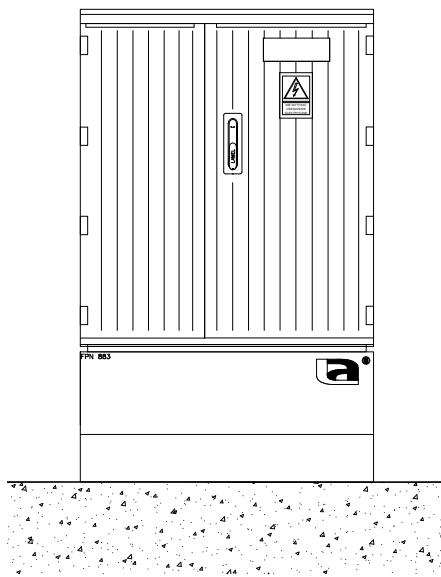
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-2/6R-NH2/F

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa		Wyposażenie (szt.)				
Oznaczenie na schemacie	Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Rozłącznik listwowy 400A	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.
		R-NH2	L	PEN	100mm	
	KRSN-1/4R-NH2/F	4	3	1	4	3
	KRSN-1/5R-NH2/F	5	3	1	5	2
	KRSN-1/6R-NH2/F	6	3	1	6	1
	KRSN-1/7R-NH2/F	7	3	1	7	-

Uwagi:
Obudowa typu DIN 1

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

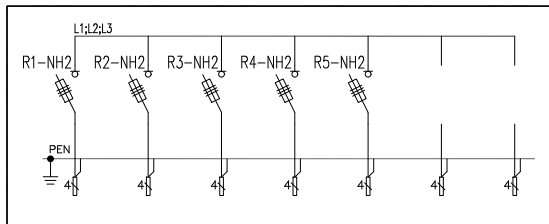
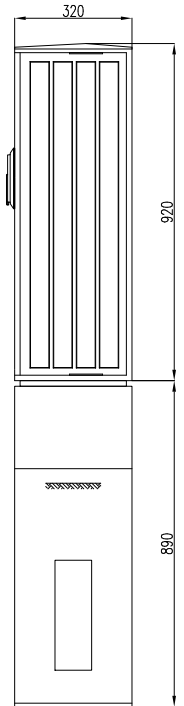
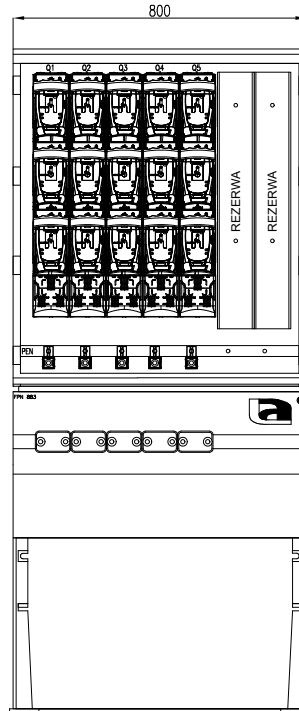
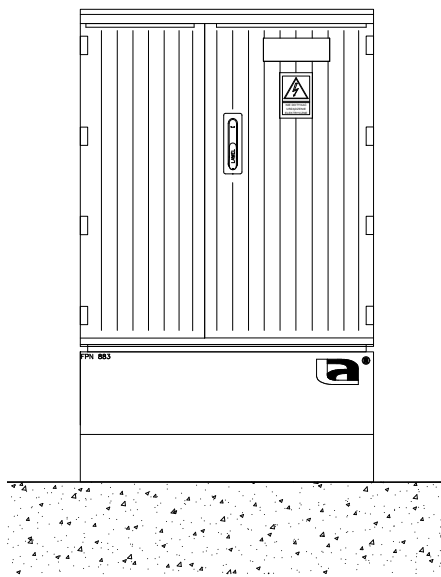
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-1/7R-NH2/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałowa

Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)					
	Rozłącznik listwowy 400A	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Obejma kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	L	PEN		100mm	
KRSN-1/4R-NH2/F	4	3	1	4	3	4
KRSN-1/5R-NH2/F	5	3	1	5	2	5
KRSN-1/6R-NH2/F	6	3	1	6	1	6
KRSN-1/7R-NH2/F	7	3	1	7	-	7

Uwagi:
Obudowa typu DIN 1

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

Nr projektu:

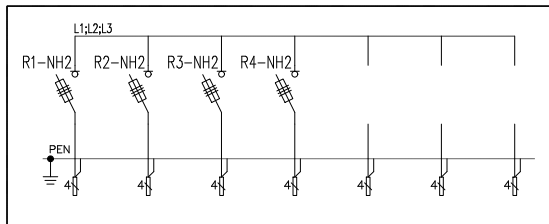
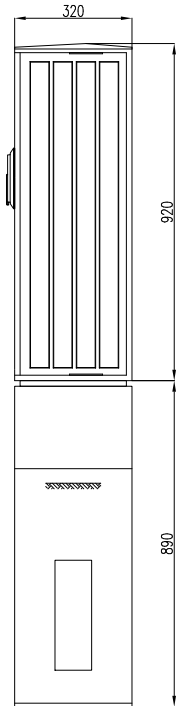
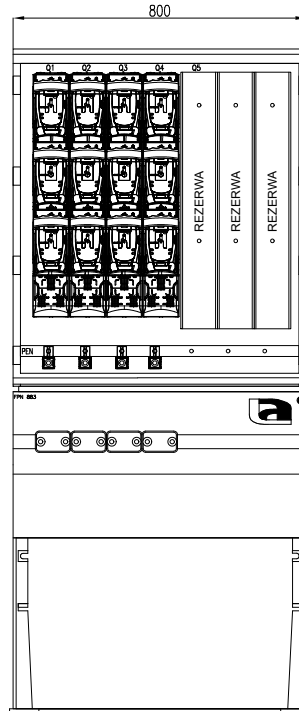
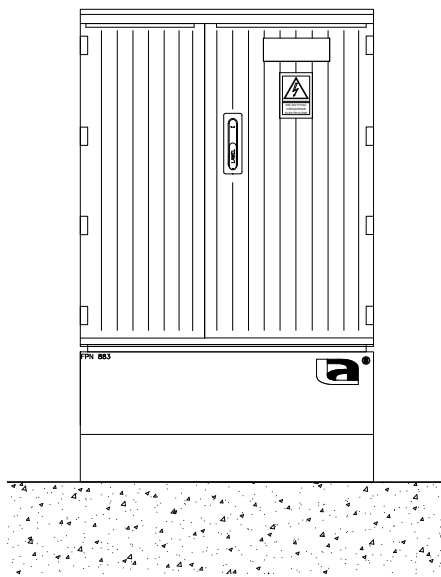
Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna

KRSN-1/5R-NH2/F

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa		Wyposażenie (szt.)					
Oznaczenie na schemacie	Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Rozłącznik listwowy 400A	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Obejma kablowa
		R-NH2	L	PEN		100mm	
	KRSN-1/4R-NH2/F	4	3	1	4	3	4
	KRSN-1/5R-NH2/F	5	3	1	5	2	5
	KRSN-1/6R-NH2/F	6	3	1	6	1	6
	KRSN-1/7R-NH2/F	7	3	1	7	-	7

Uwagi:
Obudowa typu DIN 1

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

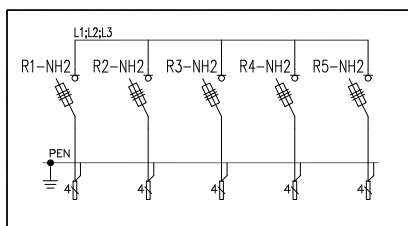
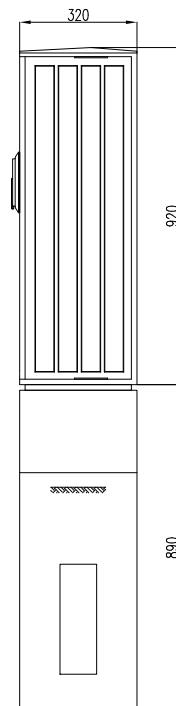
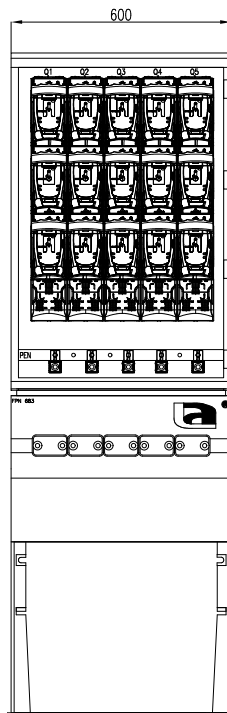
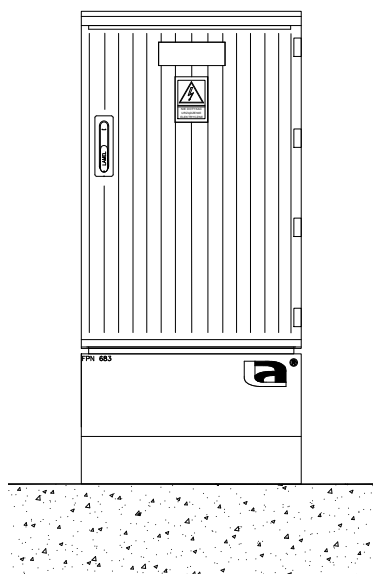
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-1/4R-NH2/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałowa								
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)		Szyna prądowa miedziana		Zacisk typu V		Osłona izol. pola rezerw.	
	Rozłącznik listwowy 400A	Rozłącznik listwowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Osłona izol. pola rezerw.	Osłona izol. pola rezerw.	Obejmna kablowa	
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	R-NH00	L	PEN		50mm	100mm	
KRSN-0/4R-NH2/F	4	-	3	1	4	-	1	4
KRSN-0/5R-NH2/F	5	-	3	1	5	-	-	5
KRSN-0/4R-NH2/R-NH00/F	4	1	3	1	4	1	-	5
KRSN-0/4R-NH2/2R-NH00/F	4	2	3	1	4	-	-	5

Uwagi:
Obudowa typu DIN 0

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

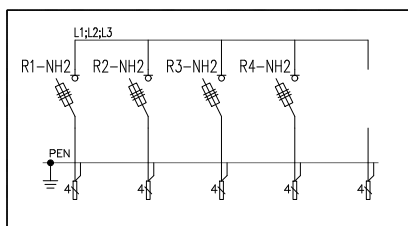
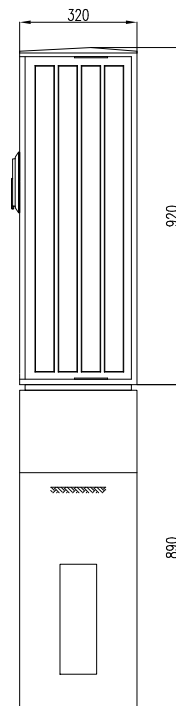
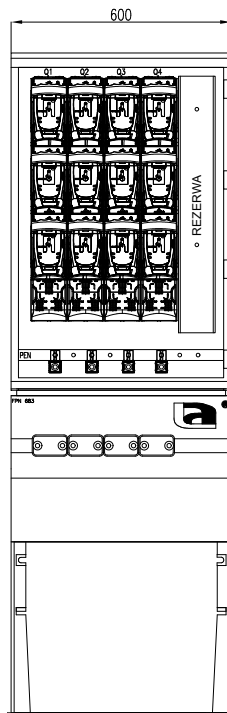
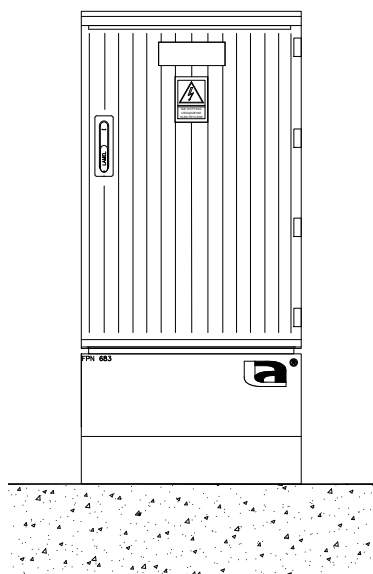
Nr projektu:

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-0/5R-NH2/F

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa								
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)		Szyna prądowa miedziana		Zacisk typu V		Osłona izol. pola rezerw.	
	Rozłącznik listwowy 400A	Rozłącznik listwowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Osłona izol. pola rezerw.	Osłona izol. pola rezerw.	Osłona izol. pola rezerw.	
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	R-NH00	L	PEN		50mm	100mm	Obejmna kablowa
KRSN-0/4R-NH2/F	4	-	3	1	4	-	1	4
KRSN-0/5R-NH2/F	5	-	3	1	5	-	-	5
KRSN-0/4R-NH2/R-NH00/F	4	1	3	1	4	1	-	5
KRSN-0/4R-NH2/2R-NH00/F	4	2	3	1	4	-	-	5

Uwagi:
Obudowa typu DIN 0

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

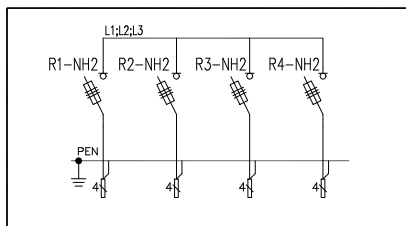
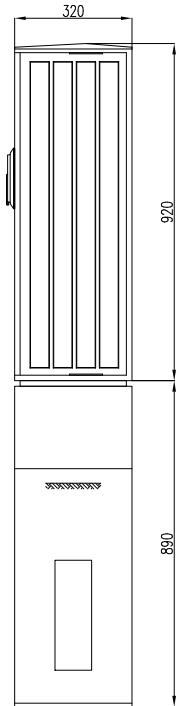
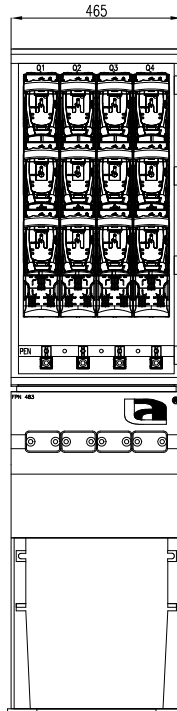
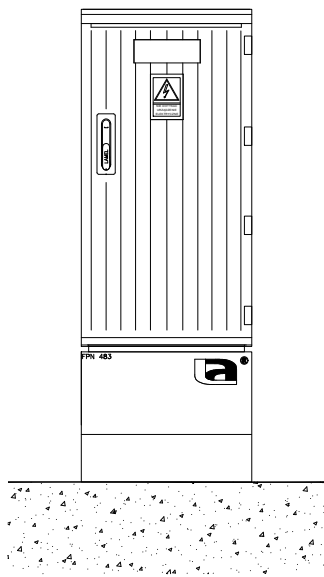
Nr projektu:

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-0/4R-NH2/F

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa								
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)		Szyna prądowa miedziana		Zacisk typu V		Oblężna kablowa	
	Rozłącznik listwowy 400A	Rozłącznik listwowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Ostona izol. pola rezerw.	Adapter dyst. podwójny	Oblężna kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	R-NH00	L	PEN	50mm	100mm		
KRSN-00/R-NH2/F	1	-	3	1	1	-	3	-
KRSN-00/2R-NH2/F	2	-	3	1	2	-	2	-
KRSN-00/3R-NH2/F	3	-	3	1	3	-	1	-
KRSN-00/4R-NH2/F	4	-	3	1	4	-	-	-
KRSN-00/3R-NH2/R-NH00/F	3	1	3	1	3	1	-	1
KRSN-00/3R-NH2/2R-NH00/F	3	2	3	1	3	-	-	1

Uwagi:
Obudowa typu DIN 00

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

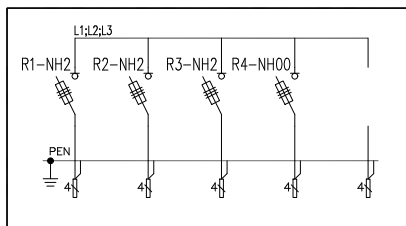
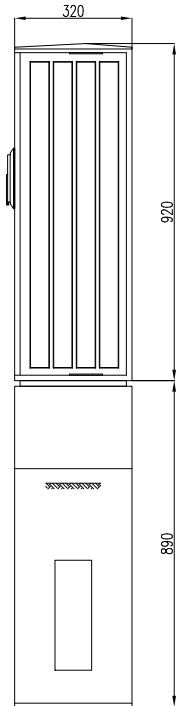
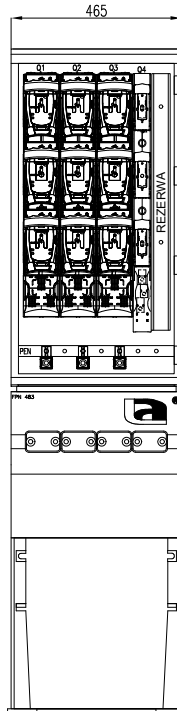
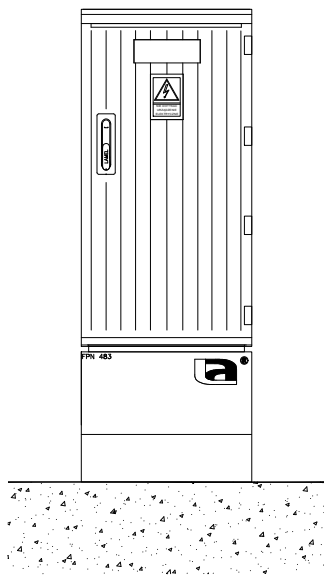
Nr projektu:

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-00/4R-NH2/F

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa								
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)		Szyna prądowa miedziana		Zacisk typu V		Oblężenie kablowa	
	Rozłącznik listwowy 400A	Rozłącznik listwowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Ostona izol. pola rezerw.	Adapter dyst. podwójny	Oblężenie kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	R-NH00	L	PEN				
					50mm	100mm		
KRSN-00/R-NH2/F	1	-	3	1	1	-	3	-
KRSN-00/2R-NH2/F	2	-	3	1	2	-	2	-
KRSN-00/3R-NH2/F	3	-	3	1	3	-	1	-
KRSN-00/4R-NH2/F	4	-	3	1	4	-	-	-
KRSN-00/3R-NH2/R-NH00/F	3	1	3	1	3	1	-	1
KRSN-00/3R-NH2/2R-NH00/F	3	2	3	1	3	-	-	1

Uwagi:
Obudowa typu DIN 00

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

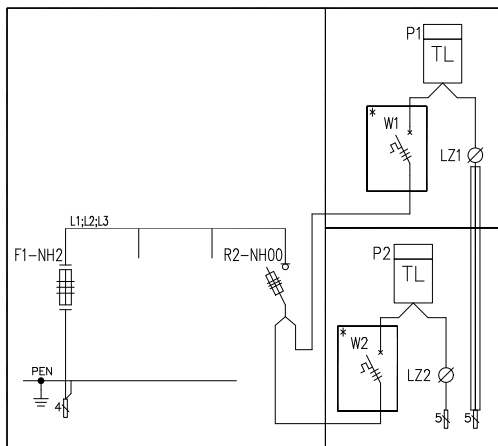
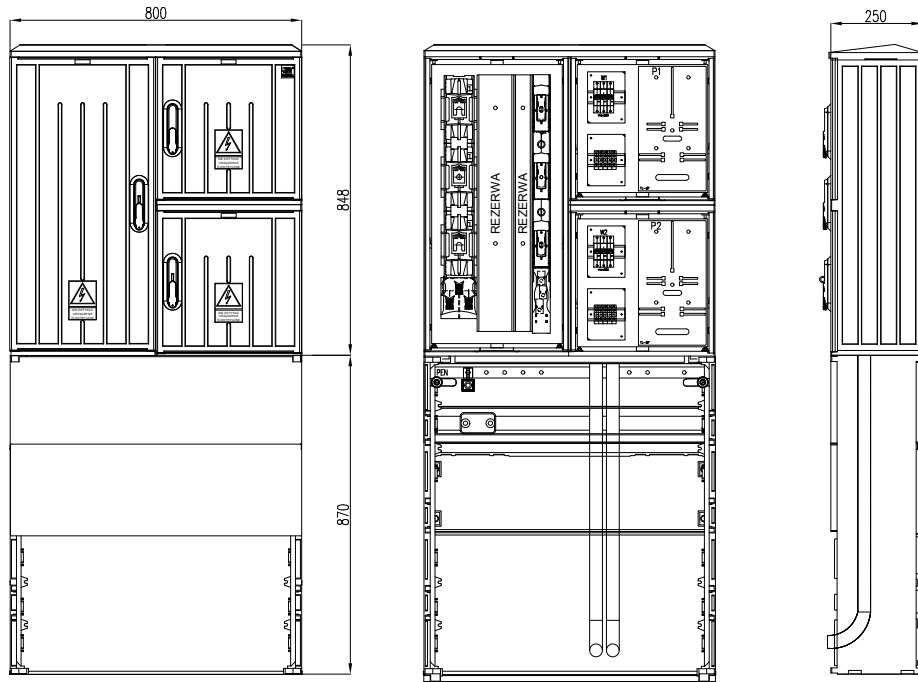
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-00/3R-NH2/R-NH00/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałowa										
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)									
		Podstawa bezp. listwowa 400A	Rozłącznik listwowy 160A	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Ostona izol. pola rezerw.	Adapter dyst. podwójny	Zestaw układu pomiarowego **
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	F-NH2	R-NH00	L	PEN	50mm	100mm				
KRSN-P2/F-NH2/R-NH00/F	1	1	3	1	1	1	1	1	2	1
KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F	2	1	3	1	2	1	-	1	2	2
KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F	2	2	3	1	3	-	-	1	2	2

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
 Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
 tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
 www.lamel.com.pl

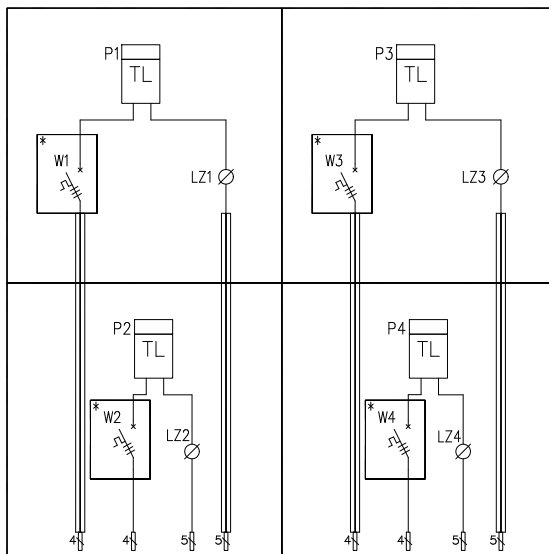
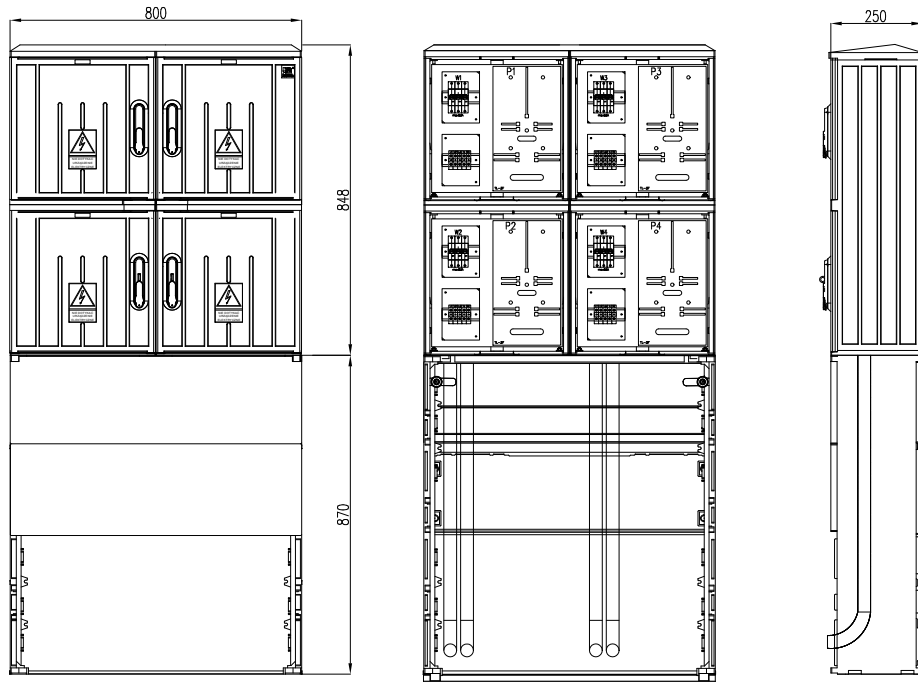
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna zintegrowana
KRSN-P2/F-NH2/R-NH00/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałowa		
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Wyposażenie (szt.)	
	P4/F	Przewód zas. 4x1xLgY - 10mm ² ***
	4	4

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)
- *** - Rura osłonowa na całej długości przewodu LgY



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

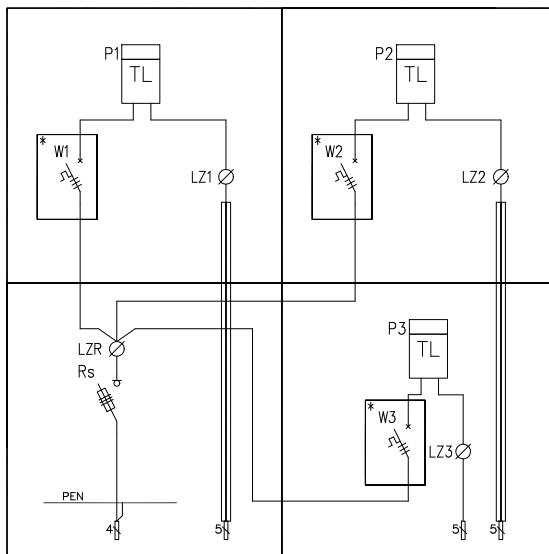
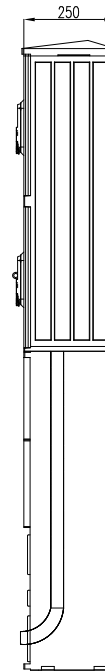
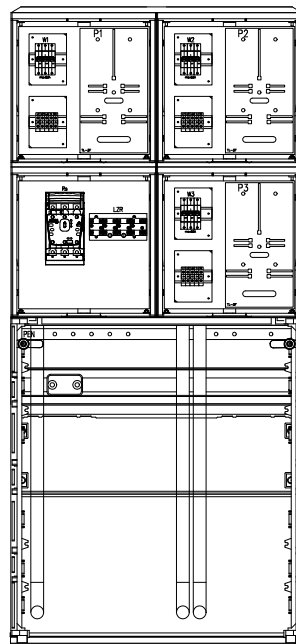
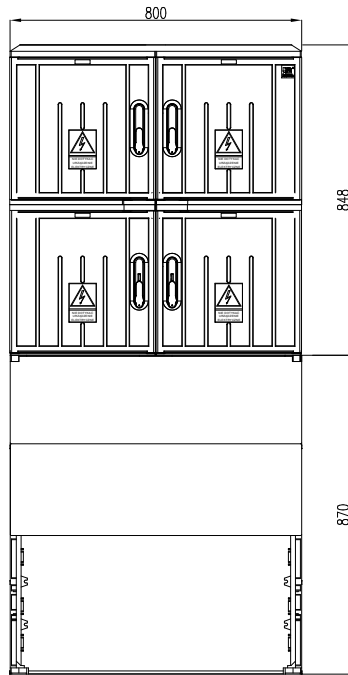
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

**Szafka pomiarowa
P4/F**

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa

Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)						
	Rs	PEN	Zacisk typu V	Listwa rozgałęźna 2x240mm ²	Listwa rozgałęźna 35/16mm ²	Przewód zas. 4x1xlgY 25mm ²	Zestaw układu pomiarowego **
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia							
P3/LZR/F	-	-	-	-	1	1	3
P3-Rs/LZR/F	1	-	-	-	1	-	3
P3-Rs/LZV/LZR/F	1	1	2	1	1	-	3 1/2

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
 Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
 tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
 www.lamel.com.pl

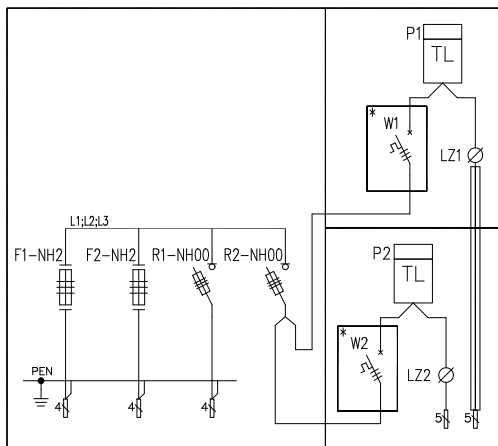
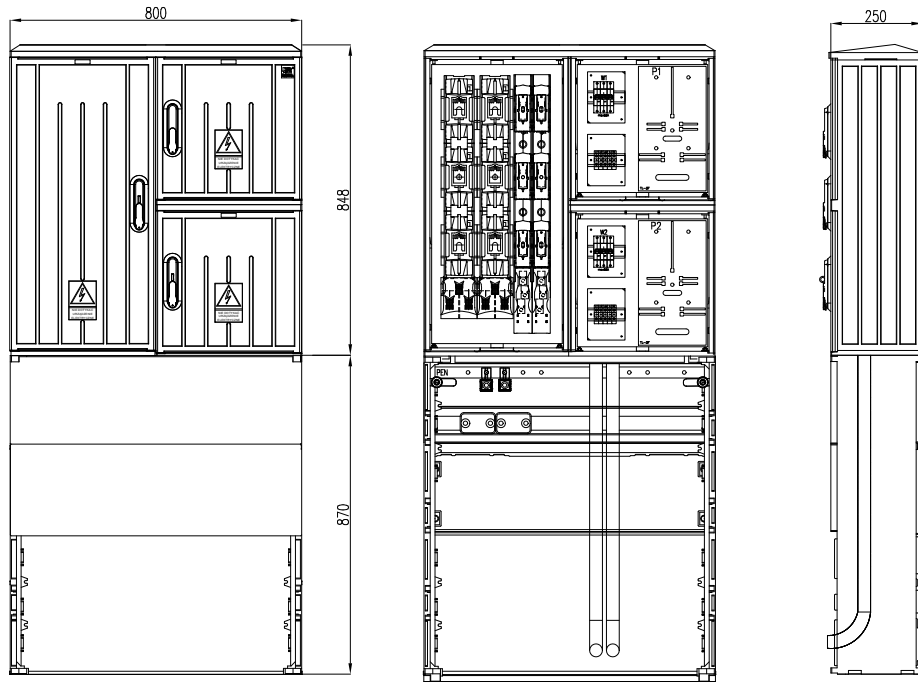
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

**Szafka pomiarowa
 P3-Rs/LZR/F**

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa											
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)										
		Podstawa bezp. listwowa 400A	Rozłącznik listwowy 160A	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Ostona izol. pola rezerw.	Adapter dyst. podwójny	Zestaw układu pomiarowego **	Obejma kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia		F-NH2	R-NH00	L	PEN	50mm	100mm				
KRSN-P2/F-NH2/R-NH00/F		1	1	3	1	1	1	1	1	2	1
KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F		2	1	3	1	2	1	-	1	2	2
KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F		2	2	3	1	3	-	-	1	2	2

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

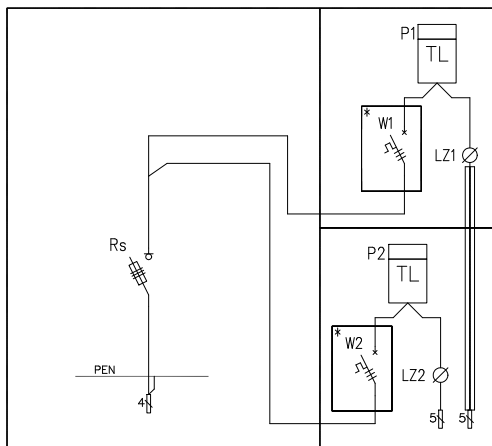
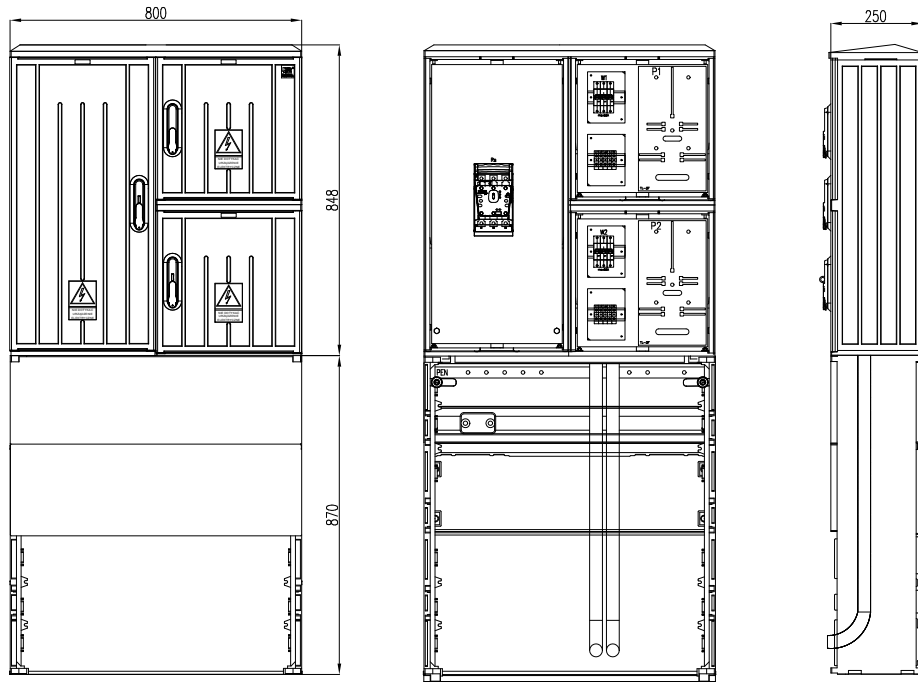
Oprac.: DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.: DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna zintegrowana
KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałowa		Wyposażenie (szt.)					
Oznaczenie na schemacie		Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia					
		Rs	PEN	LZV	LZR		
	Rozłącznik skrzynkowy 160A	1	-	-	-	2	-
	Szyna ochronno-neutralna	-	-	-	-	2	-
	Zacisk typu V	1	1	2	1	2	1/2
	Listwa rozgałęźna 2x240mm ²	1	1	2	1	1	2
	Listwa rozgałęźna 35/16mm ²	1	1	2	1	2	1/2
	Zestaw układu pomiarowego **	1	1	2	1	2	1/2
	Obejma kablowa						

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

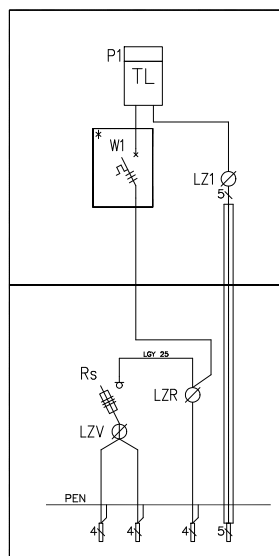
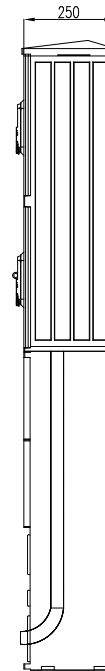
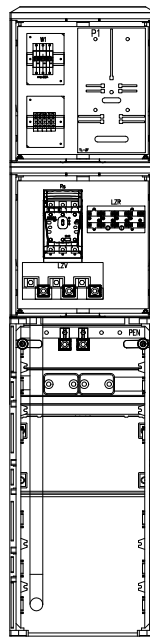
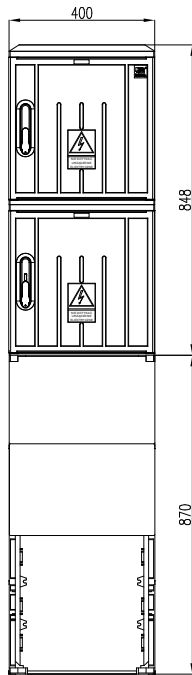
Nr projektu:

**Szafka pomiarowa
P2-Rs/F**

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa							
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)						
	Rozłącznik skrzynkowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Listwa rozgałęźna 2x240mm ²	Listwa rozgałęźna 35/16mm ²	Zestaw układu pomiarowego **	Obejma kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Rs	PEN		LZV	LZR		
P1-Rs/F	1	-	-	-	-	1	-
P1-Rs/LZR/F	1	-	-	-	1	1	-
P1-Rs/LZV/F	1	1	2	1	-	1	1/2
P1-Rs/LZV/LZR/F	1	1	2	1	1	1	1/2

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

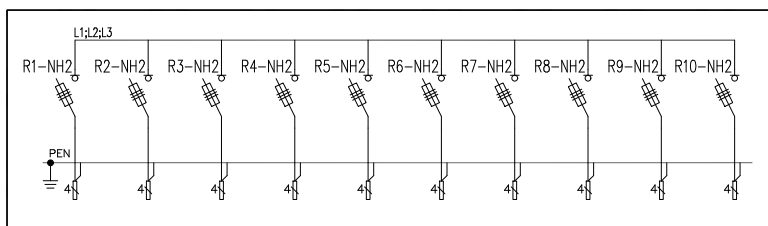
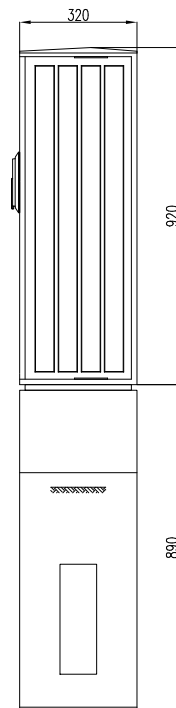
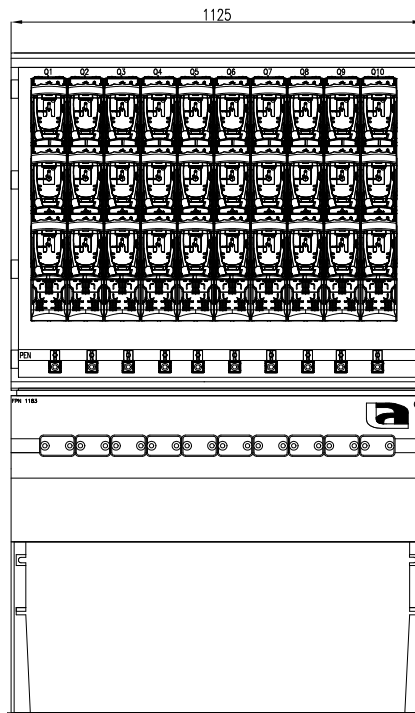
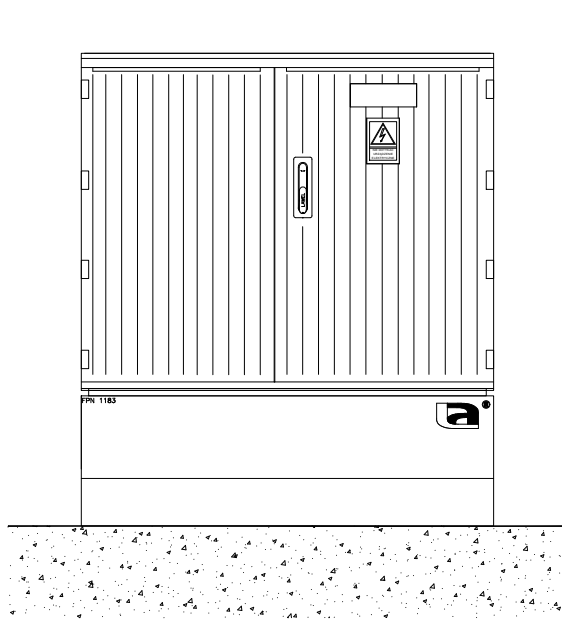
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

**Szafka pomiarowa
P1-Rs/LZV/LZR/F**

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa		Wyposażenie (szt.)					
Oznaczenie na schemacie	Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	Rozłącznik listwowy 400A	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Obejma kablowa
		R-NH2	L	PEN		100mm	
	KRSN-2/6R-NH2/F	6	3	1	6	4	6
	KRSN-2/7R-NH2/F	7	3	1	7	3	7
	KRSN-2/8R-NH2/F	8	3	1	8	2	8
	KRSN-2/9R-NH2/F	9	3	1	9	1	9
	KRSN-2/10R-NH2/F	10	3	1	10	-	10

Uwagi:
Obudowa typu DIN 2

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

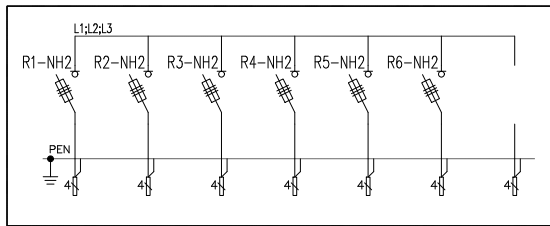
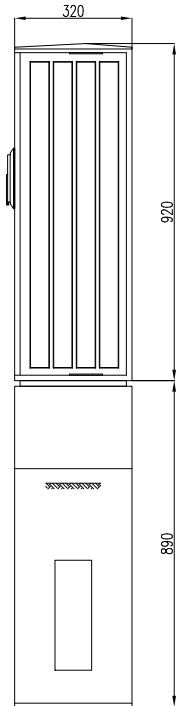
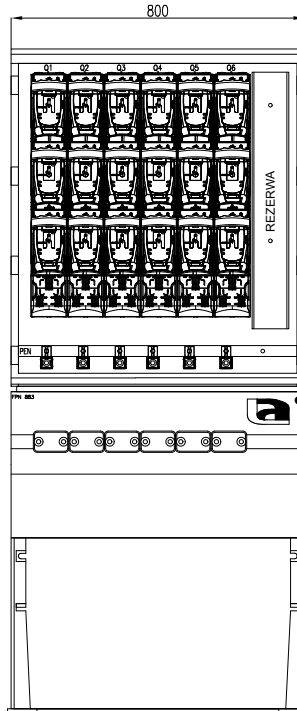
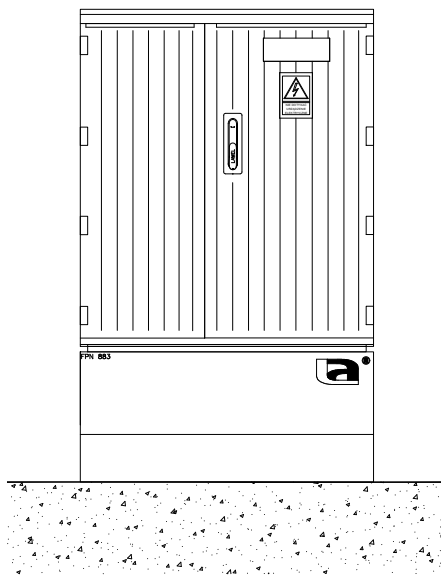
Nr projektu:

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-2/10R-NH2/F

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa

Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie 400A (szt.)					
	Rozłącznik listwowy 400A	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Obejma kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	L	PEN		100mm	
KRSN-1/4R-NH2/F	4	3	1	4	3	4
KRSN-1/5R-NH2/F	5	3	1	5	2	5
KRSN-1/6R-NH2/F	6	3	1	6	1	6
KRSN-1/7R-NH2/F	7	3	1	7	-	7

Uwagi:
Obudowa typu DIN 1

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

Nr projektu:

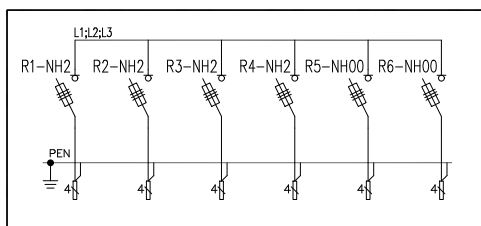
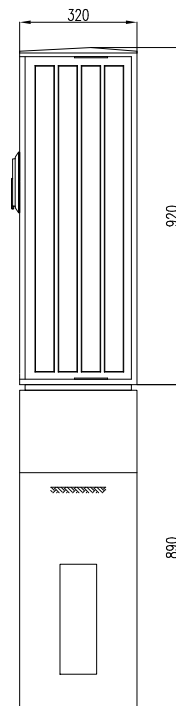
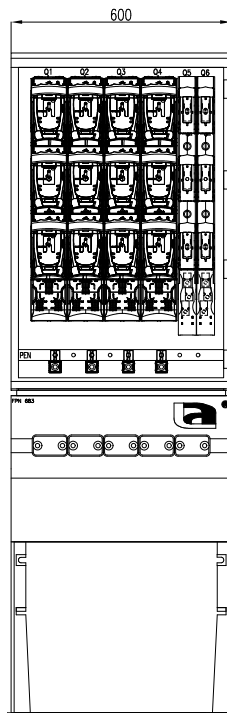
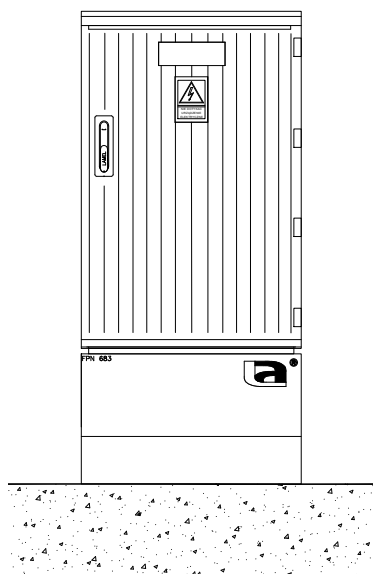
Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna

KRSN-1/6R-NH2/F

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa								
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)		Szyna prądowa miedziana		Zacisk typu V		Osłona izol. pola rezerw.	
	Rozłącznik listwowy 400A	Rozłącznik listwowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Osłona izol. pola rezerw.	Osłona izol. pola rezerw.	Obejma kablowa	
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	R-NH00	L	PEN		50mm	100mm	
KRSN-0/4R-NH2/F	4	-	3	1	4	-	1	4
KRSN-0/5R-NH2/F	5	-	3	1	5	-	-	5
KRSN-0/4R-NH2/R-NH00/F	4	1	3	1	4	1	-	5
KRSN-0/4R-NH2/2R-NH00/F	4	2	3	1	4	-	-	5

Uwagi:
Obudowa typu DIN 0

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

Nr projektu:

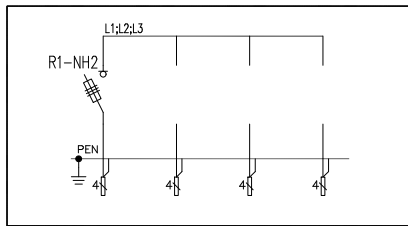
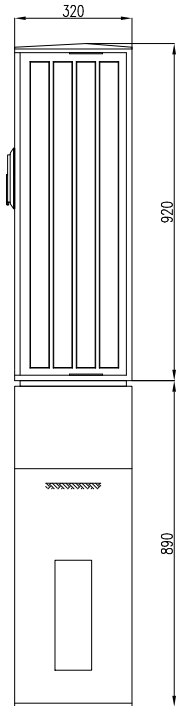
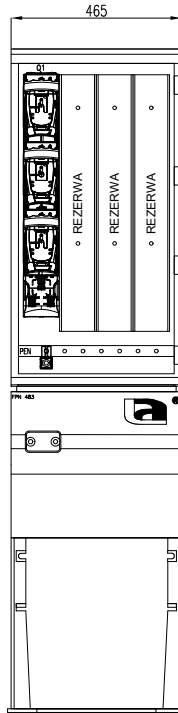
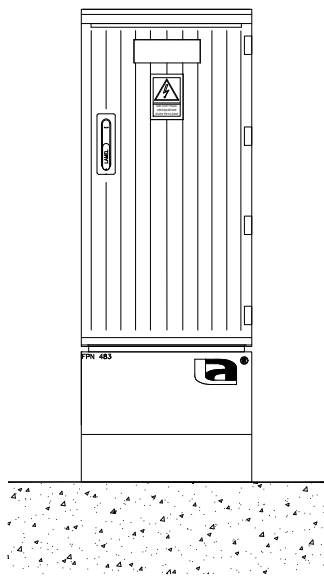
Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna

KRSN-0/4R-NH2/2R-NH00/F

Skala: 1:20

Nr. Arkusza

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn



Specyfikacja materiałowa								
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)		Szyna prądowa miedziana		Zacisk typu V		Oblężna kablowa	
	Rozłącznik listwowy 400A	Rozłącznik listwowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Ostona izol. pola rezerw.	Adapter dyst. podwójny	Oblężna kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	R-NH00	L	PEN		50mm	100mm	
KRSN-00/R-NH2/F	1	-	3	1	1	-	3	-
KRSN-00/2R-NH2/F	2	-	3	1	2	-	2	-
KRSN-00/3R-NH2/F	3	-	3	1	3	-	1	-
KRSN-00/4R-NH2/F	4	-	3	1	4	-	-	-
KRSN-00/3R-NH2/R-NH00/F	3	1	3	1	3	1	-	1
KRSN-00/3R-NH2/2R-NH00/F	3	2	3	1	3	-	-	1

Uwagi:
Obudowa typu DIN 00

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

Oprac.:

DATA OPRAC. 26.08.2021

Sprawdz.:

DATA WYD. 27.08.2021

Nr projektu:

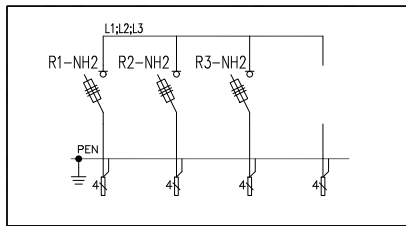
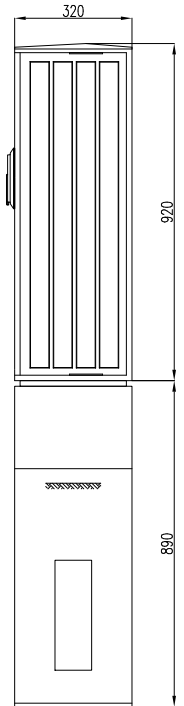
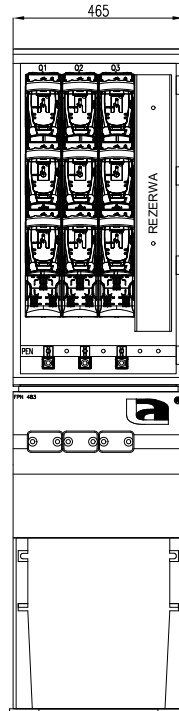
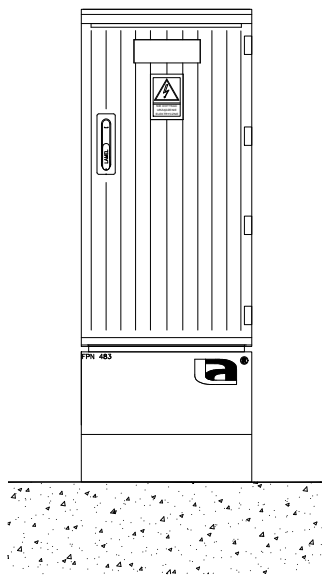
Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna

KRSN-00/R-NH2/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałow									
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)		Szyna prądowa miedziana		Zacisk typu V		Osłona izol. pola rezerw.		Osłona izol. pola rezerw.
	Rozłącznik listwowy 400A	Rozłącznik listwowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Osłona izol. pola rezerw. 50mm	Osłona izol. pola rezerw. 100mm	Adapter dyst. podwójny	Obejma kablowa	
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	R-NH00	L	PEN					
KRSN-00/R-NH2/F	1	-	3	1	1	-	3	-	1
KRSN-00/2R-NH2/F	2	-	3	1	2	-	2	-	2
KRSN-00/3R-NH2/F	3	-	3	1	3	-	1	-	3
KRSN-00/4R-NH2/F	4	-	3	1	4	-	-	-	4
KRSN-00/3R-NH2/R-NH00/F	3	1	3	1	3	1	-	1	4
KRSN-00/3R-NH2/2R-NH00/F	3	2	3	1	3	-	-	1	4

Uwagi:
Obudowa typu DIN 00

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

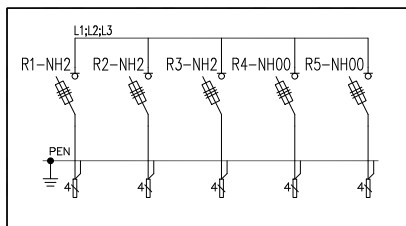
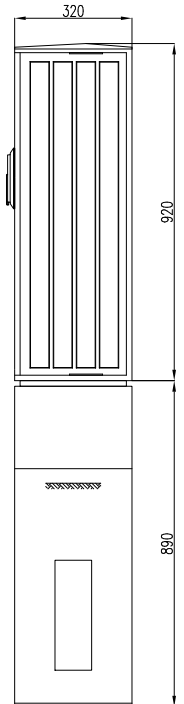
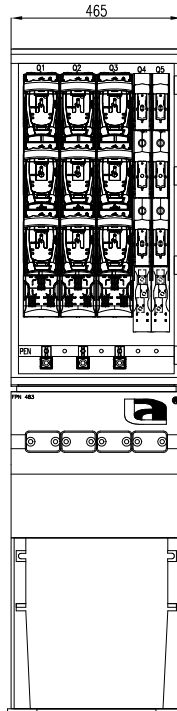
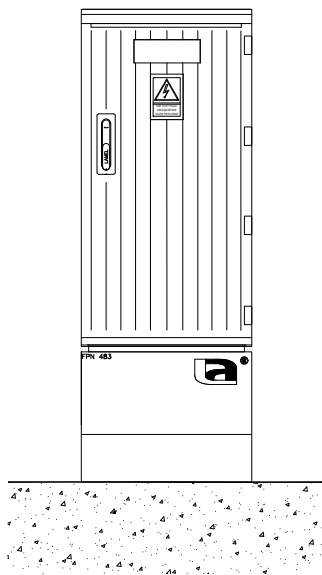
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-00/3R-NH2/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałowa								
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)		Szyna prądowa miedziana		Zacisk typu V		Oblężna kablowa	
	Rozłącznik listwowy 400A	Rozłącznik listwowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Ostona izol. pola rezerw.	Adapter dyst. podwójny	Oblężna kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	R-NH00	L	PEN		50mm	100mm	
KRSN-00/R-NH2/F	1	-	3	1	1	-	3	-
KRSN-00/2R-NH2/F	2	-	3	1	2	-	2	-
KRSN-00/3R-NH2/F	3	-	3	1	3	-	1	-
KRSN-00/4R-NH2/F	4	-	3	1	4	-	-	-
KRSN-00/3R-NH2/R-NH00/F	3	1	3	1	3	1	-	1
KRSN-00/3R-NH2/2R-NH00/F	3	2	3	1	3	-	-	1

Uwagi:
Obudowa typu DIN 00

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

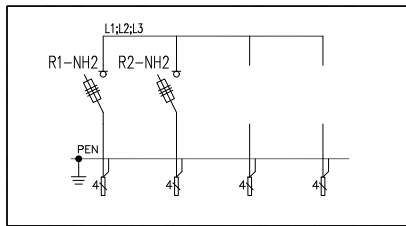
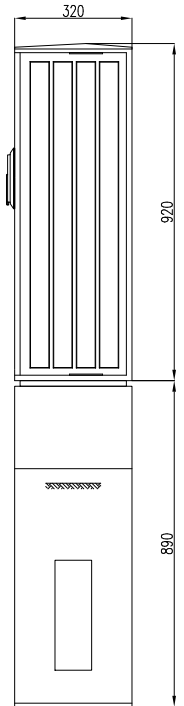
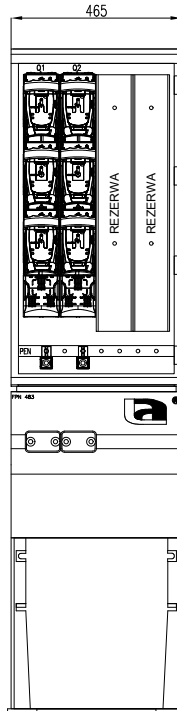
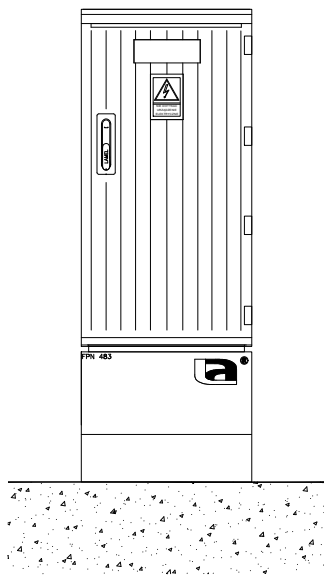
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-00/3R-NH2/2R-NH00/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałowa								
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)		Szyna prądowa miedziana		Zacisk typu V		Oblężna kablowa	
	Rozłącznik listwowy 400A	Rozłącznik listwowy 160A	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Ostona izol. pola rezerw.	Adapter dyst. podwójny	Oblężna kablowa
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	R-NH2	R-NH00	L	PEN		50mm	100mm	
KRSN-00/R-NH2/F	1	-	3	1	1	-	3	-
KRSN-00/2R-NH2/F	2	-	3	1	2	-	2	-
KRSN-00/3R-NH2/F	3	-	3	1	3	-	1	-
KRSN-00/4R-NH2/F	4	-	3	1	4	-	-	-
KRSN-00/3R-NH2/R-NH00/F	3	1	3	1	3	1	-	1
KRSN-00/3R-NH2/2R-NH00/F	3	2	3	1	3	-	-	1

Uwagi:
Obudowa typu DIN 00

Wymiary obudowy i fundamentu wg:
DIN 43629-1, DIN 43629-2, DIN 43629-3



Lamel Rozdzielnice
Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
www.lamel.com.pl

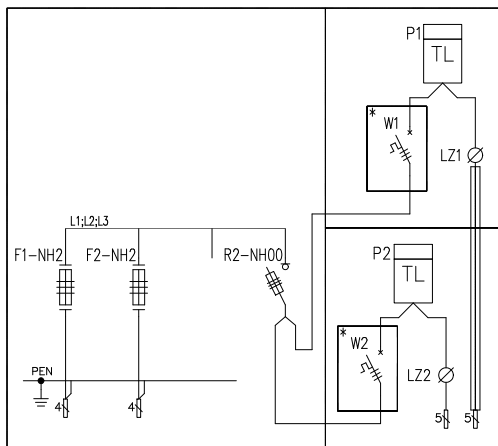
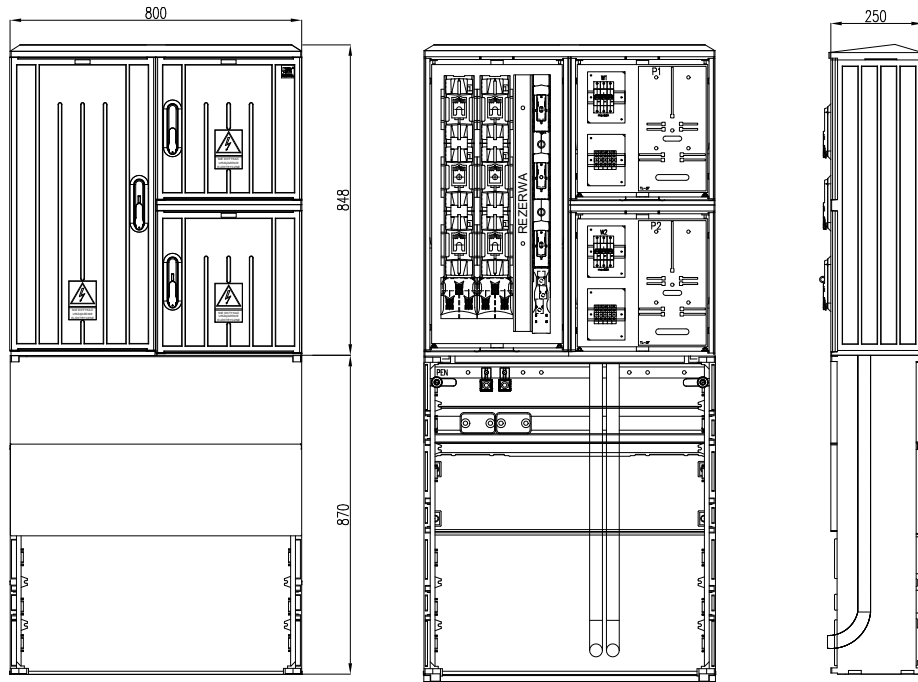
Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna
KRSN-00/2R-NH2/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza



Specyfikacja materiałowa										
Oznaczenie na schemacie	Wyposażenie (szt.)									
		Podstawa bezp. listwowa 400A	Rozłącznik listwowy 160A	Szyna prądowa miedziana	Szyna ochronno-neutralna	Zacisk typu V	Ostona izol. pola rezerw.	Ostona izol. pola rezerw.	Adapter dyst. podwójny	Zestaw układu pomiarowego **
Oznaczenie możliwych wariantów wyposażenia	F-NH2	R-NH00	L	PEN	50mm	100mm				
KRSN-P2/F-NH2/R-NH00/F	1	1	3	1	1	1	1	1	2	1
KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F	2	1	3	1	2	1	-	1	2	2
KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F	2	2	3	1	3	-	-	1	2	2

Uwagi:

- * - Obudowa przystosowana do plombowania
- ** - Zestaw układu pomiarowego składa się z:
 - W Ogranicznik mocy (w obudowie typu S5)
 - P Tablica licznikowa uniwersalna
 - LZ Listwa zaciskowa do 16mm² (w obudowie)



Lamel Rozdzielnice
 Pępowo ul. Gdańska 3; 83-330 Żukowo
 tel. 058-685-40-52 fax. 058-685-40-52
 www.lamel.com.pl

Oprac.:	DATA OPRAC. 26.08.2021
Sprawdz.:	DATA WYD. 27.08.2021
Nr projektu:	

Kablowa rozdzielnica szafowa naziemna zintegrowana
KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F

Kablowe rozdzielnice szafowe i szafki pomiarowe nn

Skala: 1:20

Nr. Arkusza