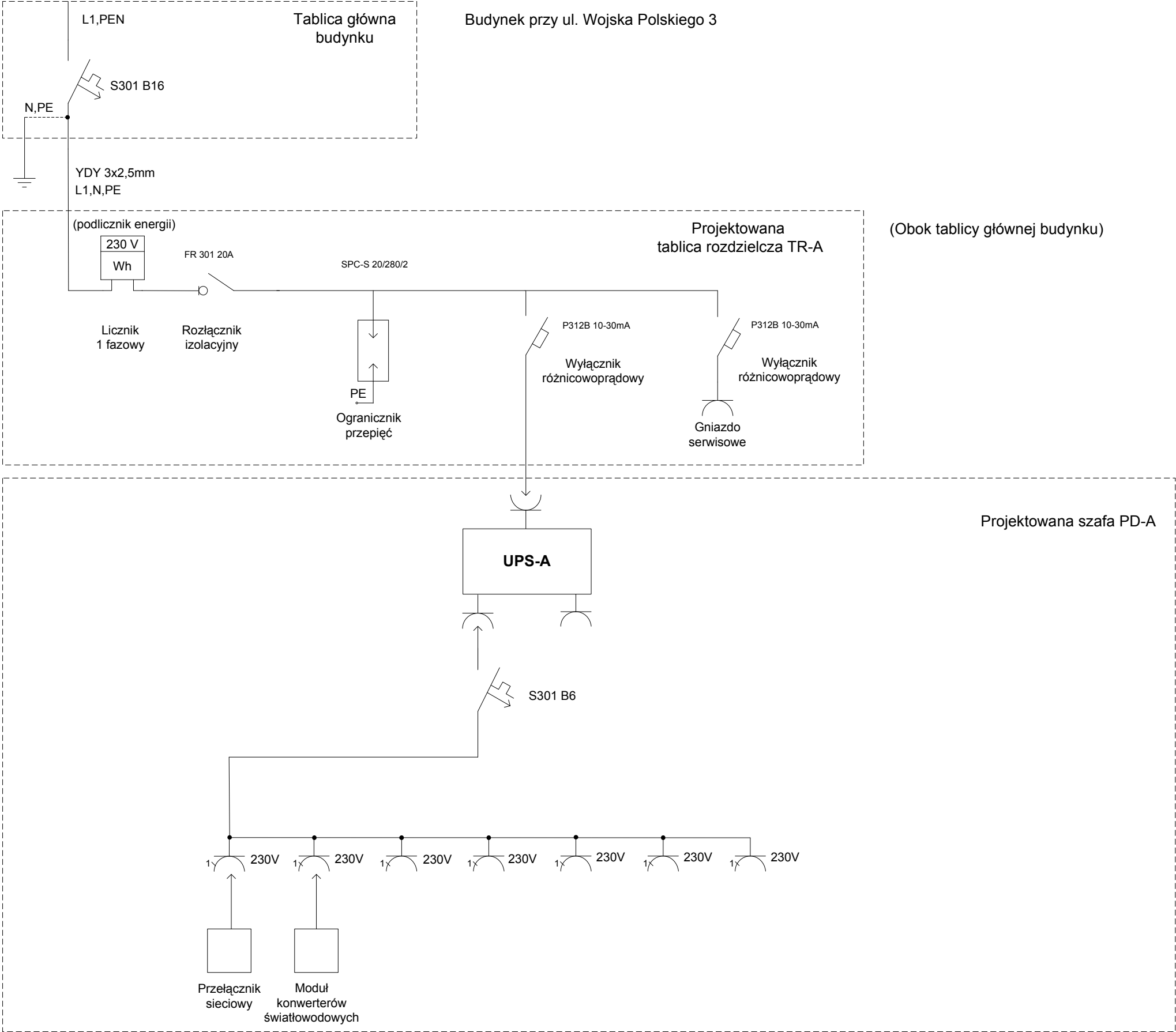


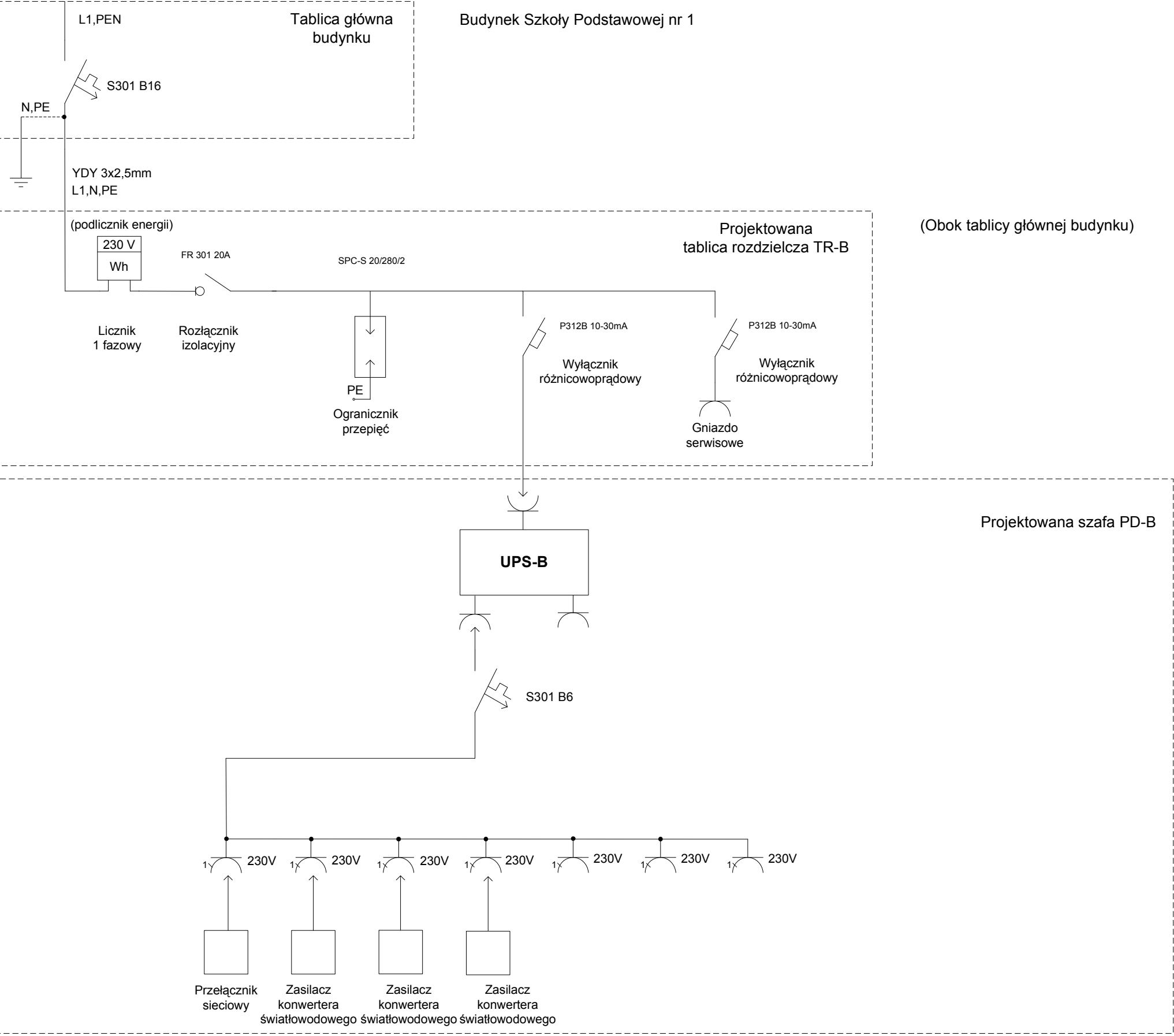
Nr rysunku Z-01	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Centrum Monitorowania				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarniecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		



(Obok tablicy głównej budynku)

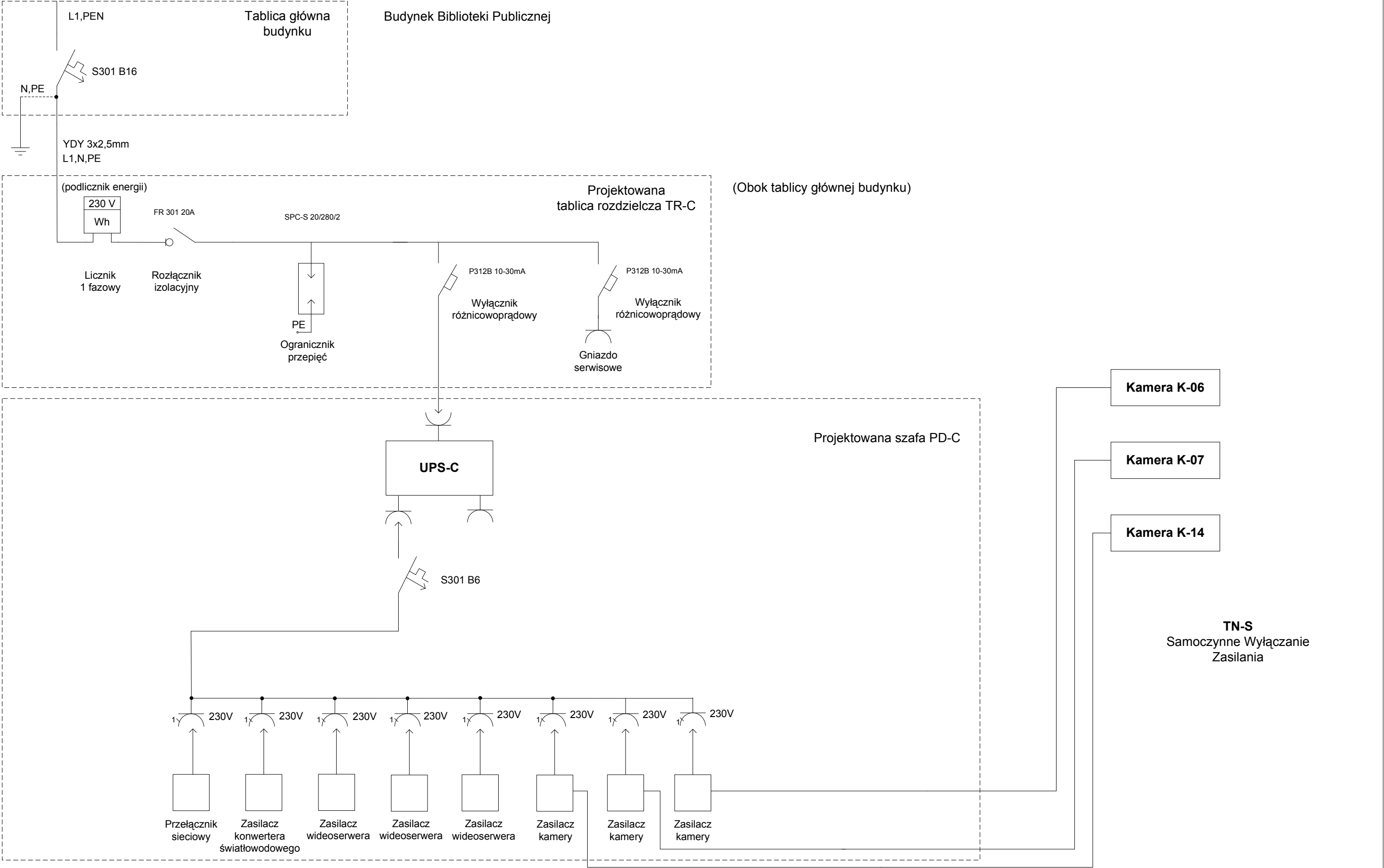
**TN-S**  
Samoczynne Wylączenie  
Zasilania

Nr rysunku Z-02	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Dostępowym A				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	<b>Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch</b> Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		

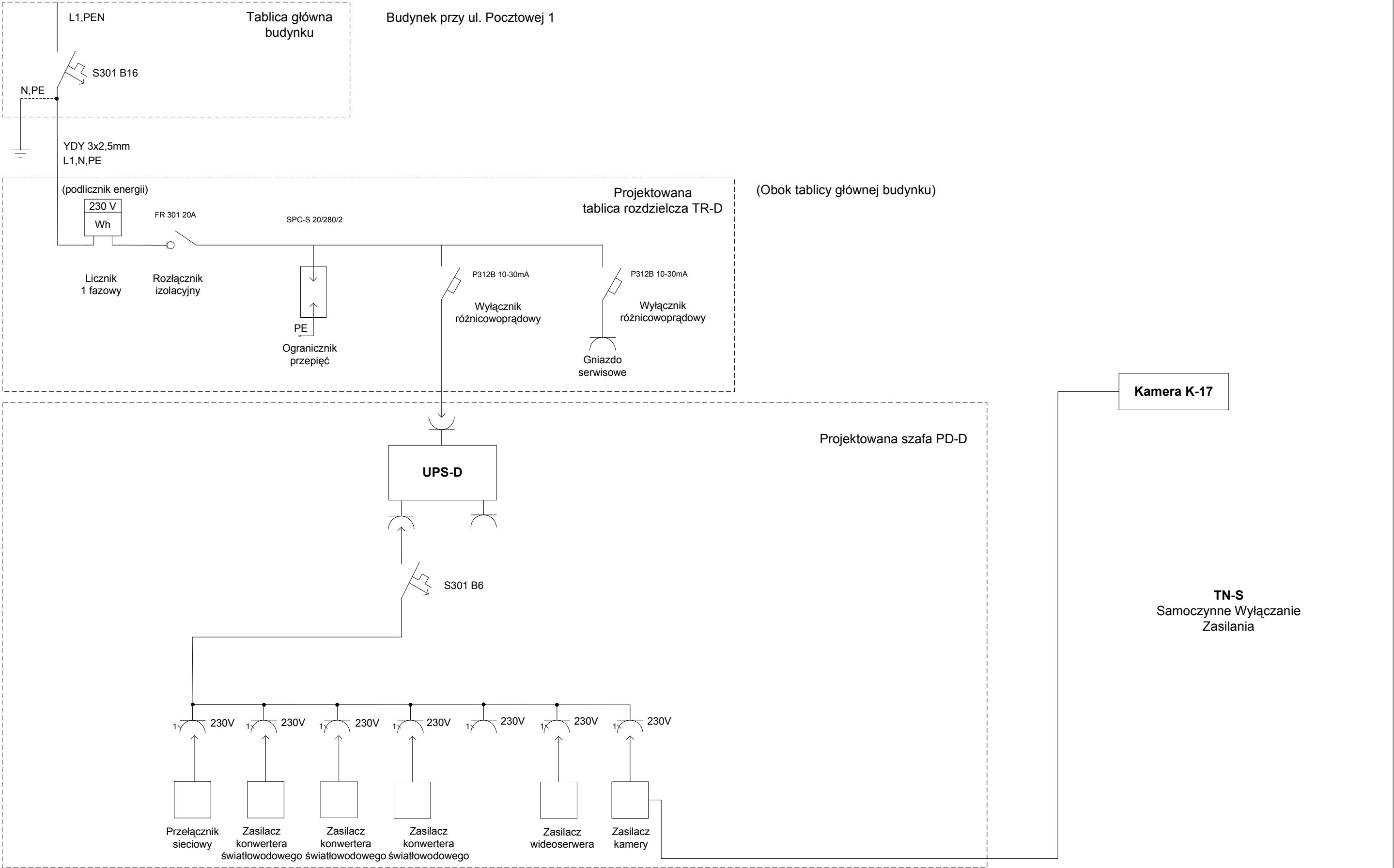


**TN-S**  
Samoczynne Wylączenie  
Zasilania

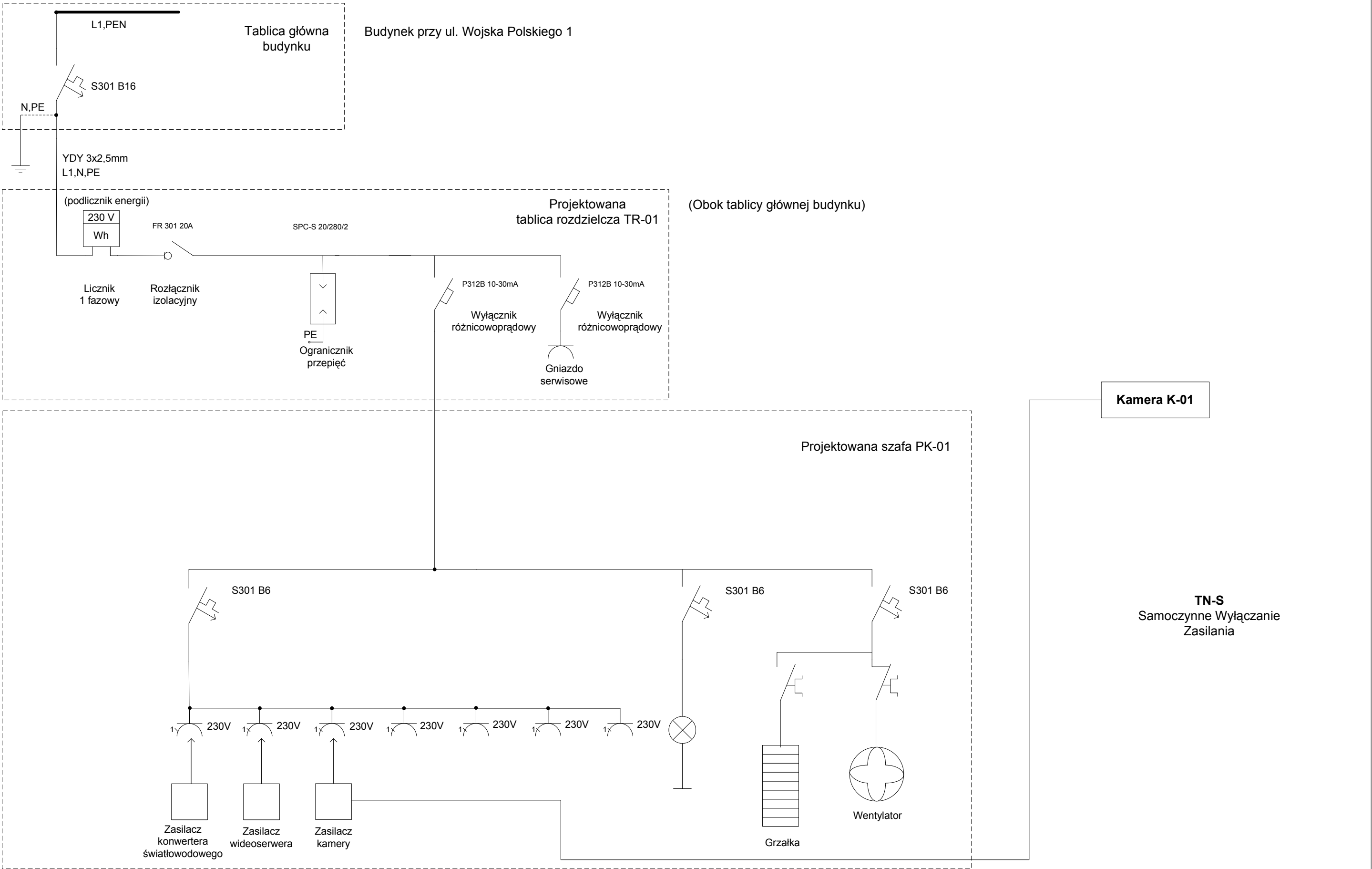
Nr rysunku Z-03	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Dostępowym B				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	<b>Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch</b> Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		



Nr rysunku Z-04	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Dostępowym C				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	<b>Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch</b> Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		

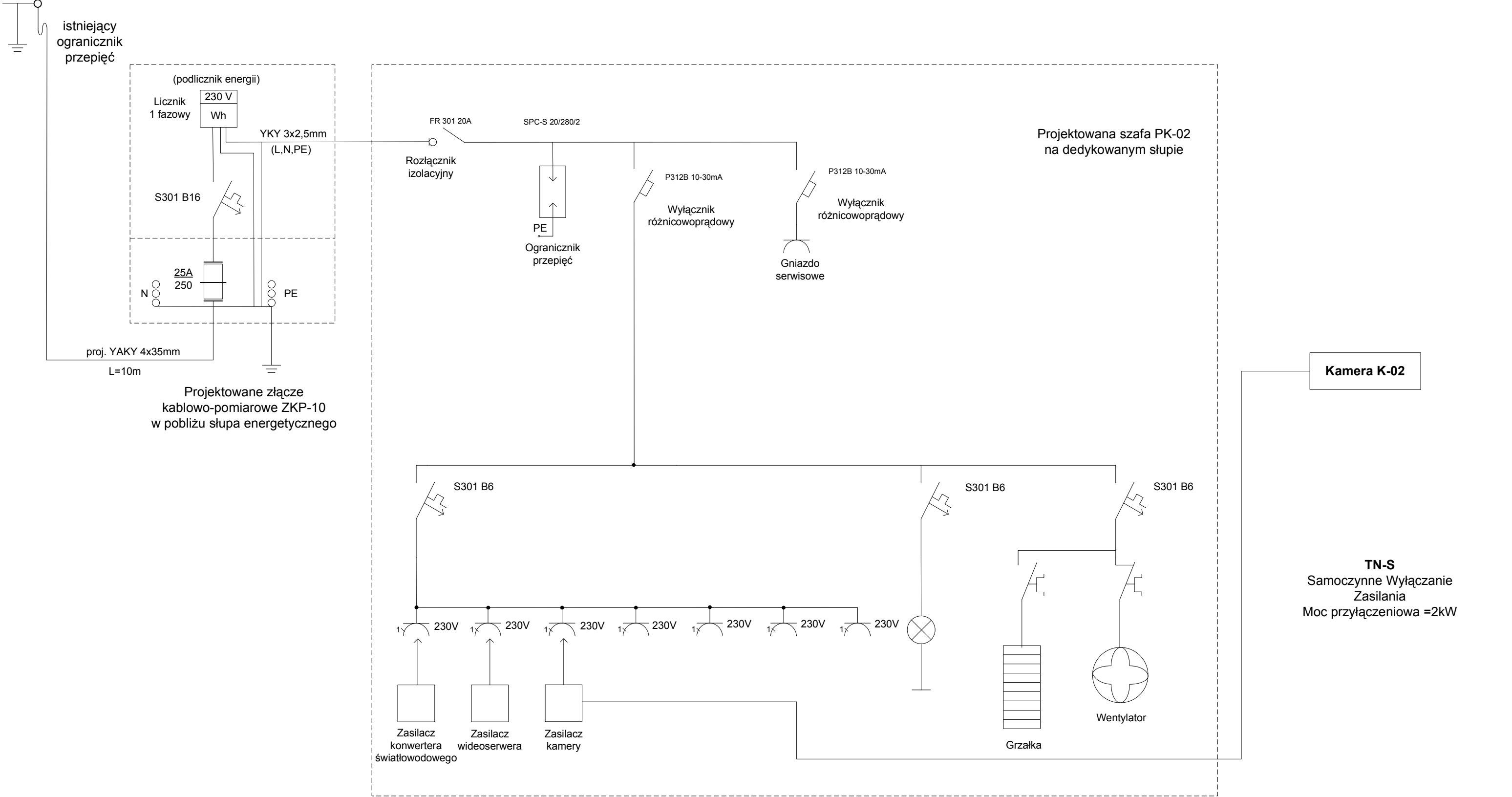


Nr rysunku Z-05	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Dostępowym D				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarniecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		

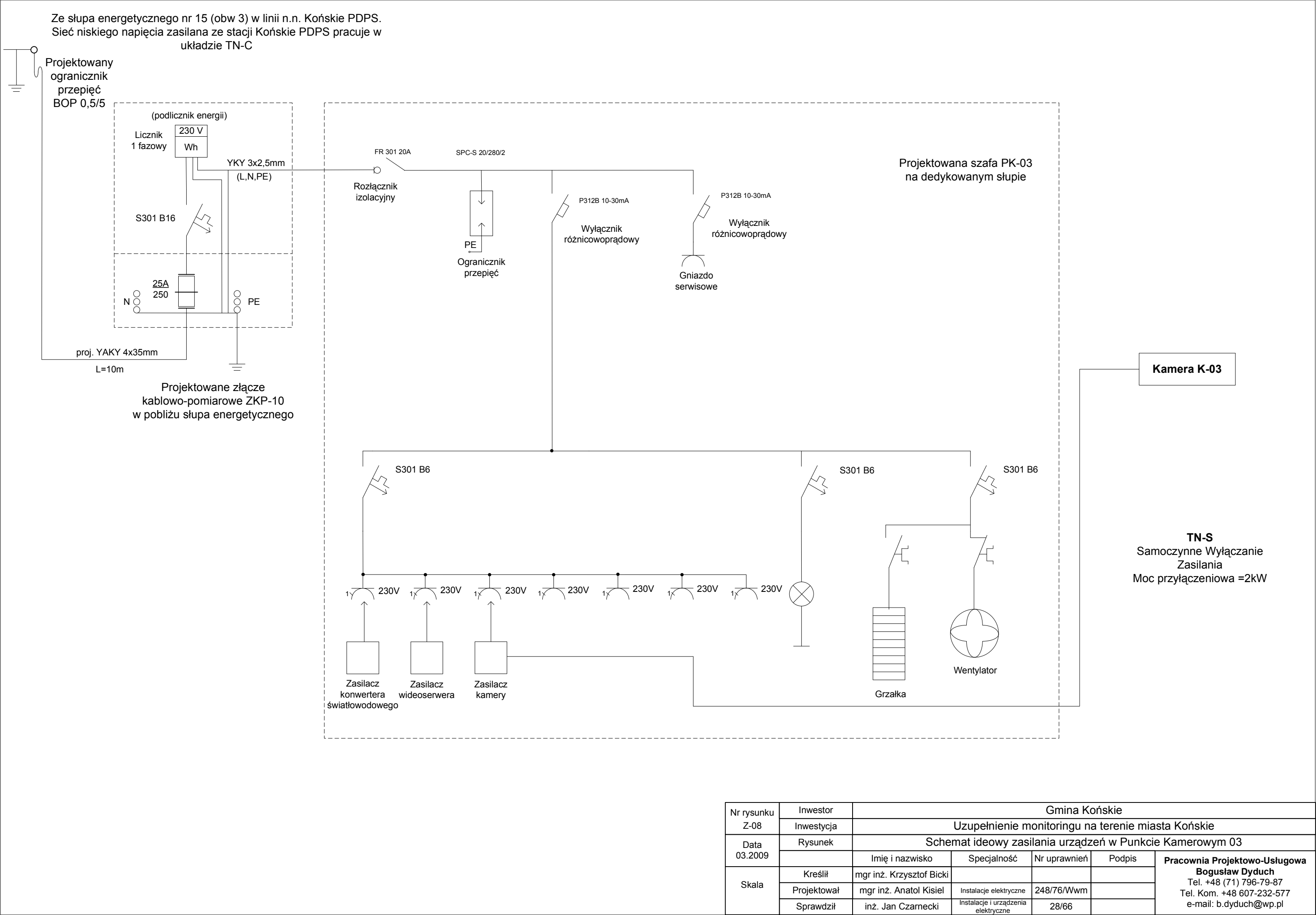


Nr rysunku Z-06	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Kamerowym 01				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	<b>Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch</b> Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		

Ze słupa energetycznego nr 1 (obw 5) w linii n.n. Końskie Warszawska E.  
Sieć niskiego napięcia zasilana ze stacji Końskie Warszawska E pracuje  
w układzie TN-C



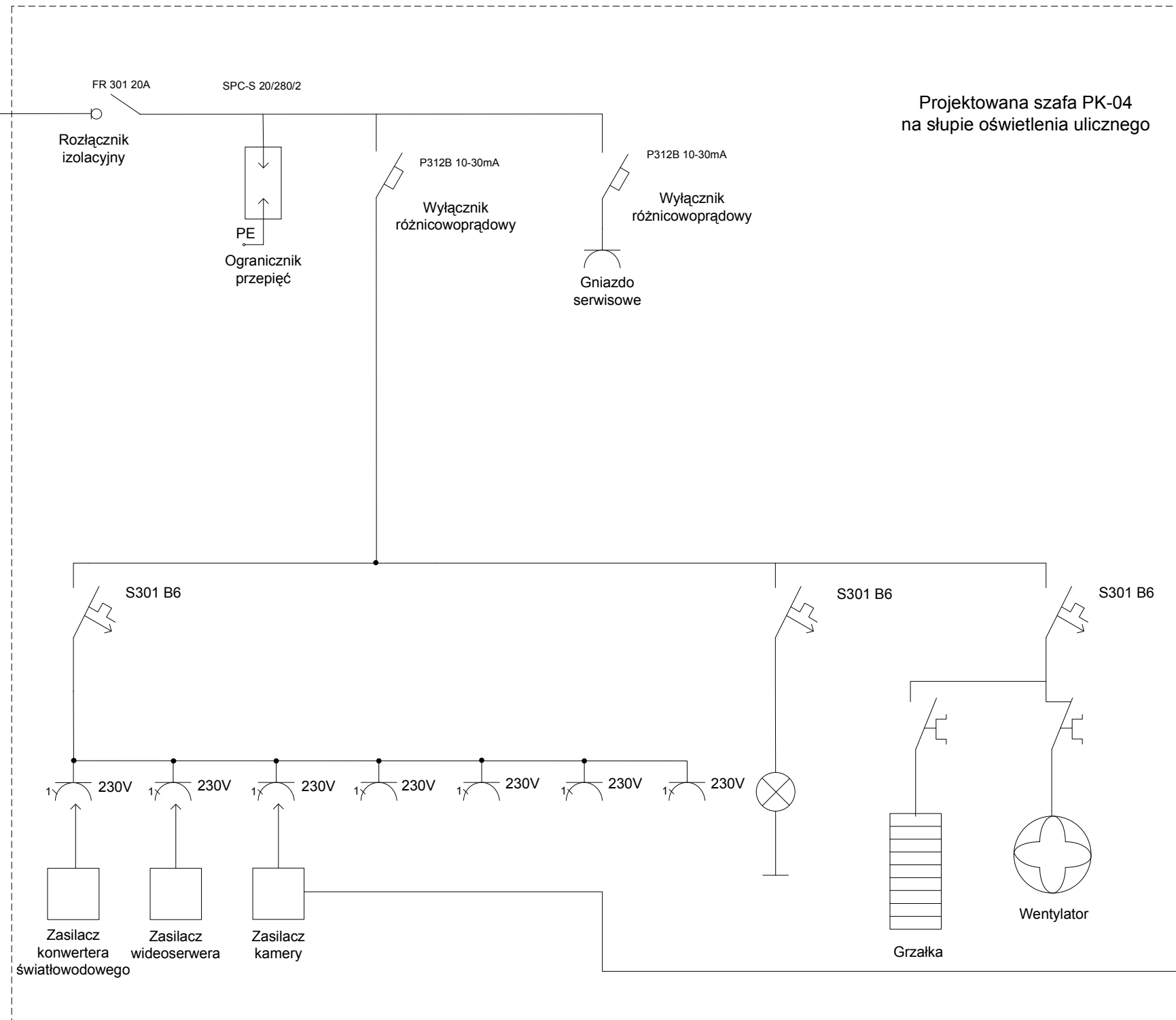
Nr rysunku Z-07	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Kamerowym 02				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	<b>Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch</b> Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		





$L=10\text{m}$ 

Projektowane złącze  
kablowo-pomiarowe ZKP-10  
w pobliżu słupa energetycznego

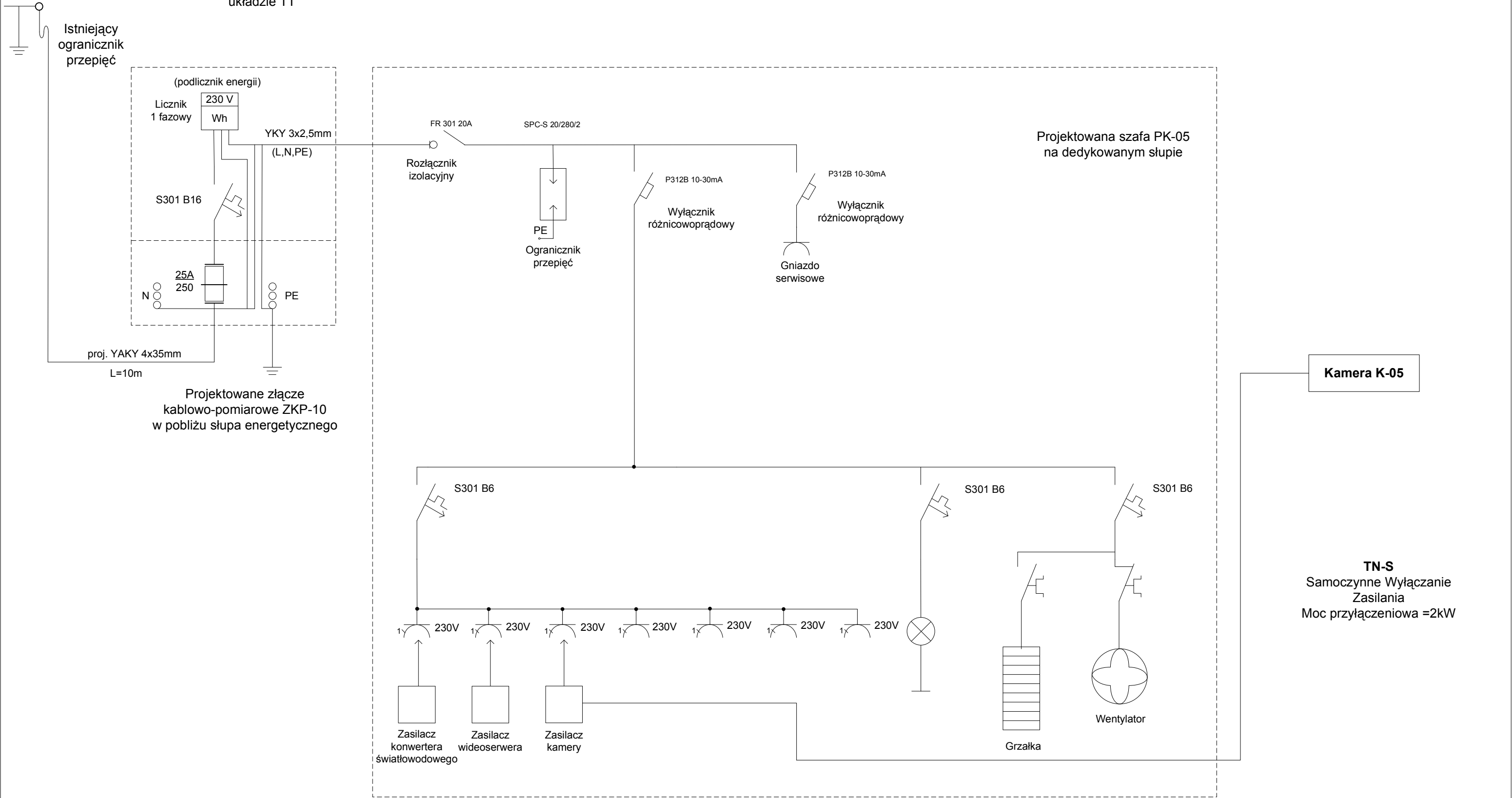


### Kamera K-04

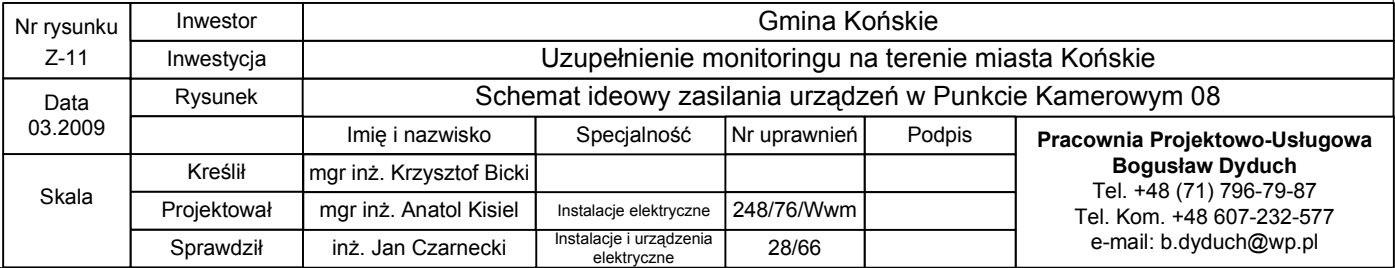
**TT**  
Samoczynne Wyłączenie  
Zasilania  
Moc przyłączeniowa =2kW

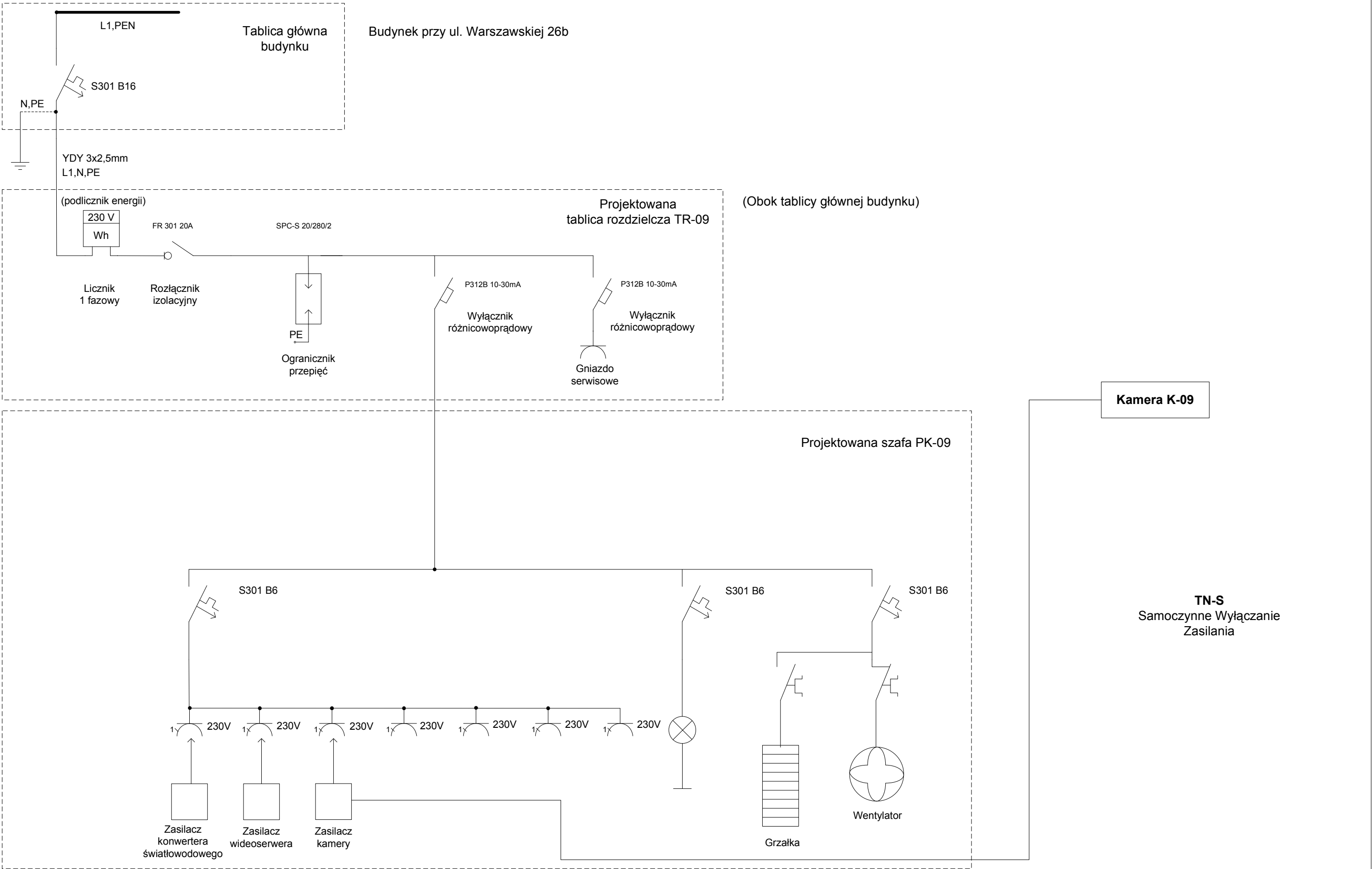
Nr rysunku Z-09	Investor	Gmina Końskie				
	Investycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Kamerowym 04				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	<b>Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch</b> Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		

Ze słupa energetycznego nr 2 (obw 1) w linii n.n. Końskie Ośrodek Zdrowia.  
Sieć niskiego napięcia zasilana ze stacji Końskie Ośrodek Zdrowia pracuje w układzie TT



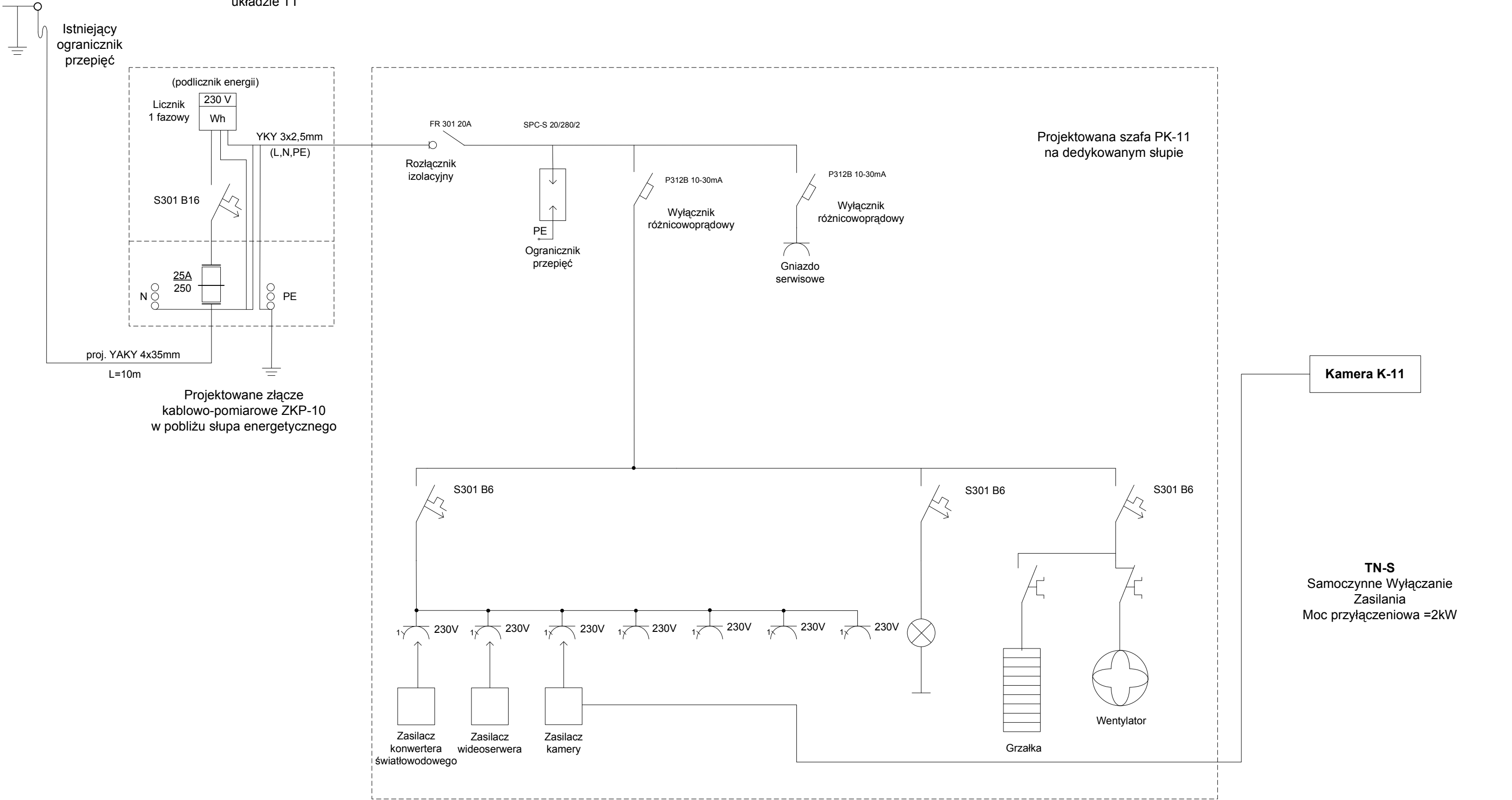
Nr rysunku Z-10	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Kamerowym 05				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	<b>Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch</b> Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		



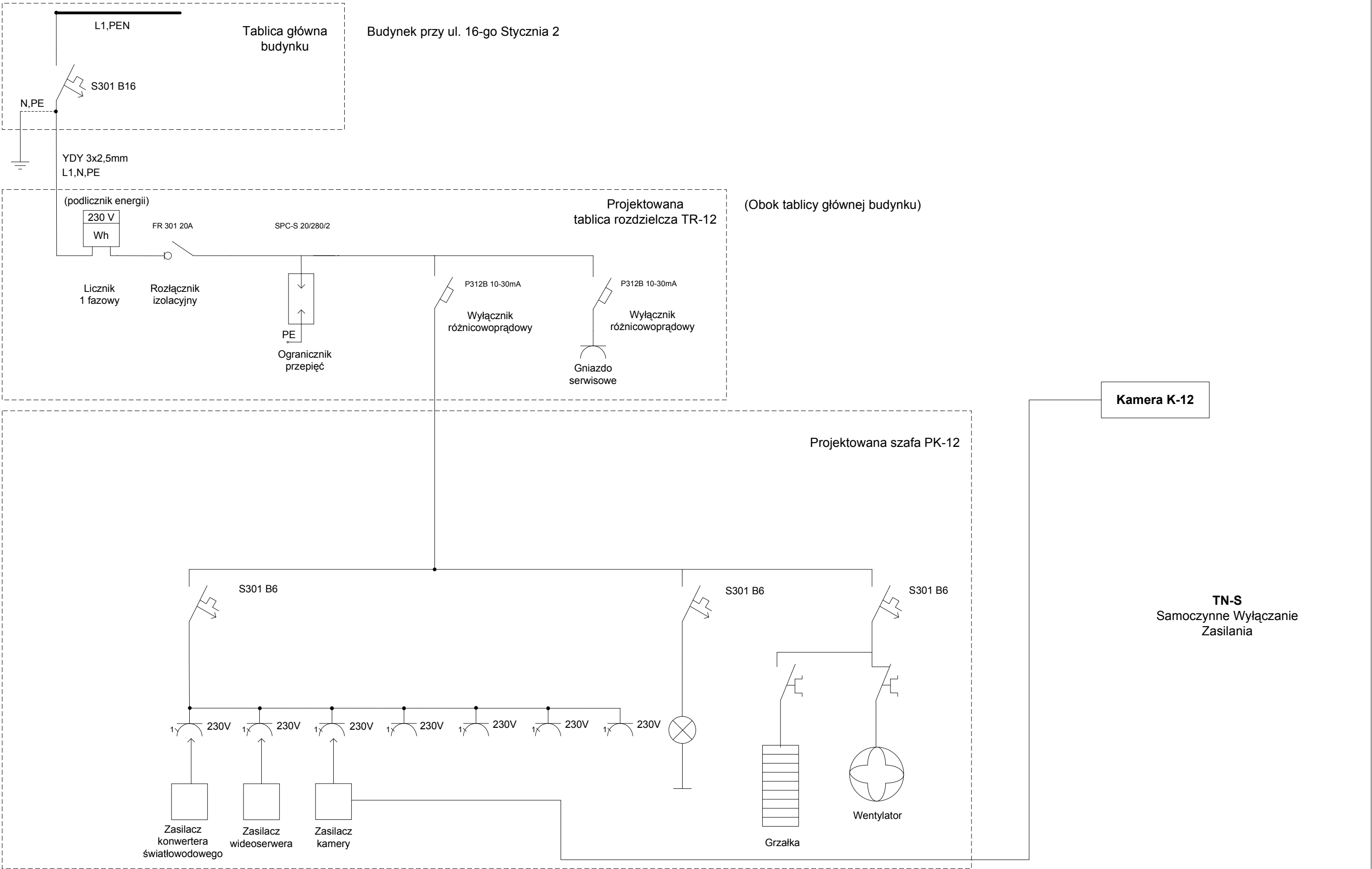


Nr rysunku Z-12	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Kamerowym 09				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	<b>Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch</b> Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		

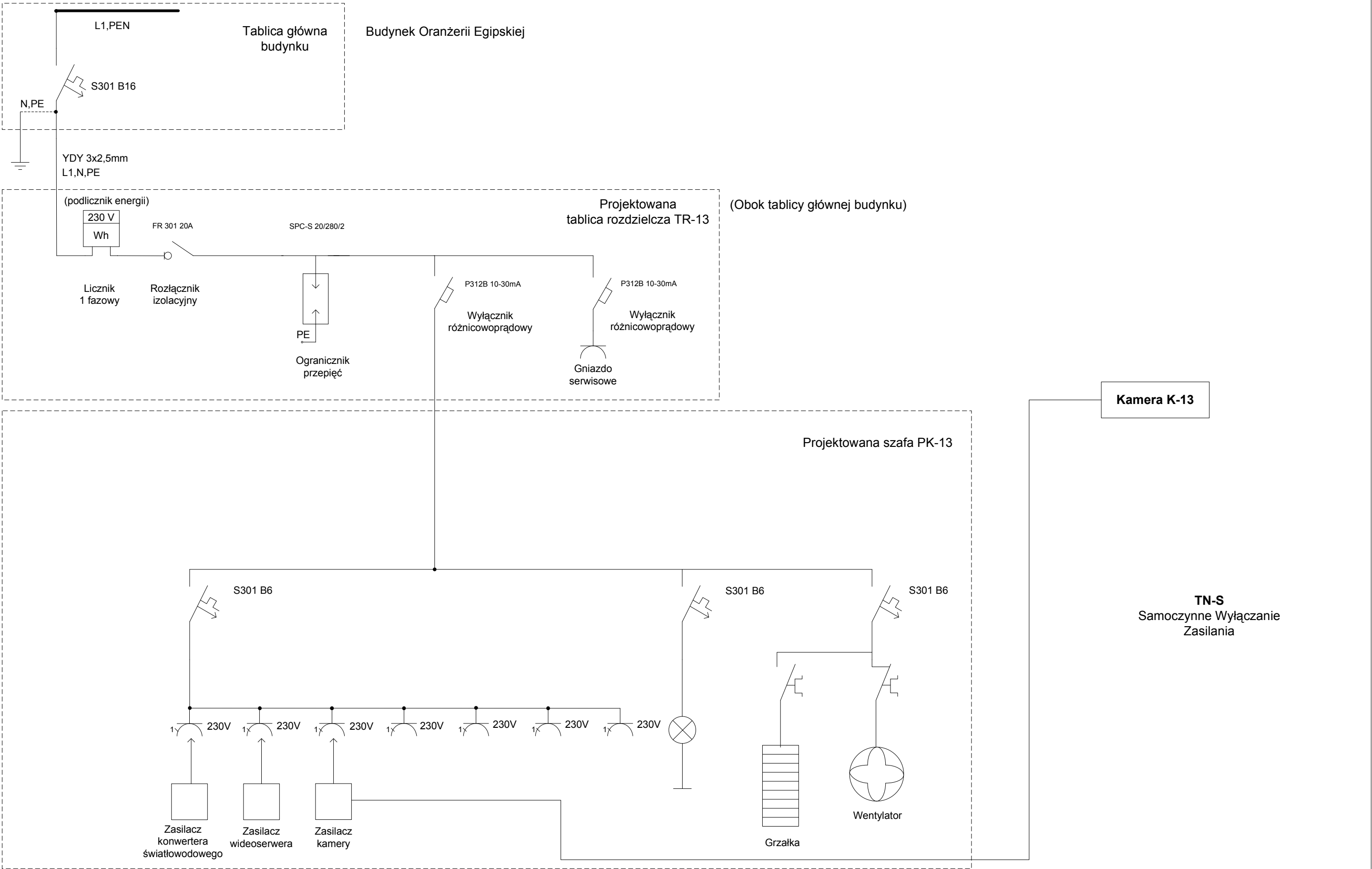
Ze słupa energetycznego nr 6 (obw 2) w linii n.n. Końskie Kazanowska.  
Sieć niskiego napięcia zasilana ze stacji Końskie Kazanowska pracuje w układzie TT



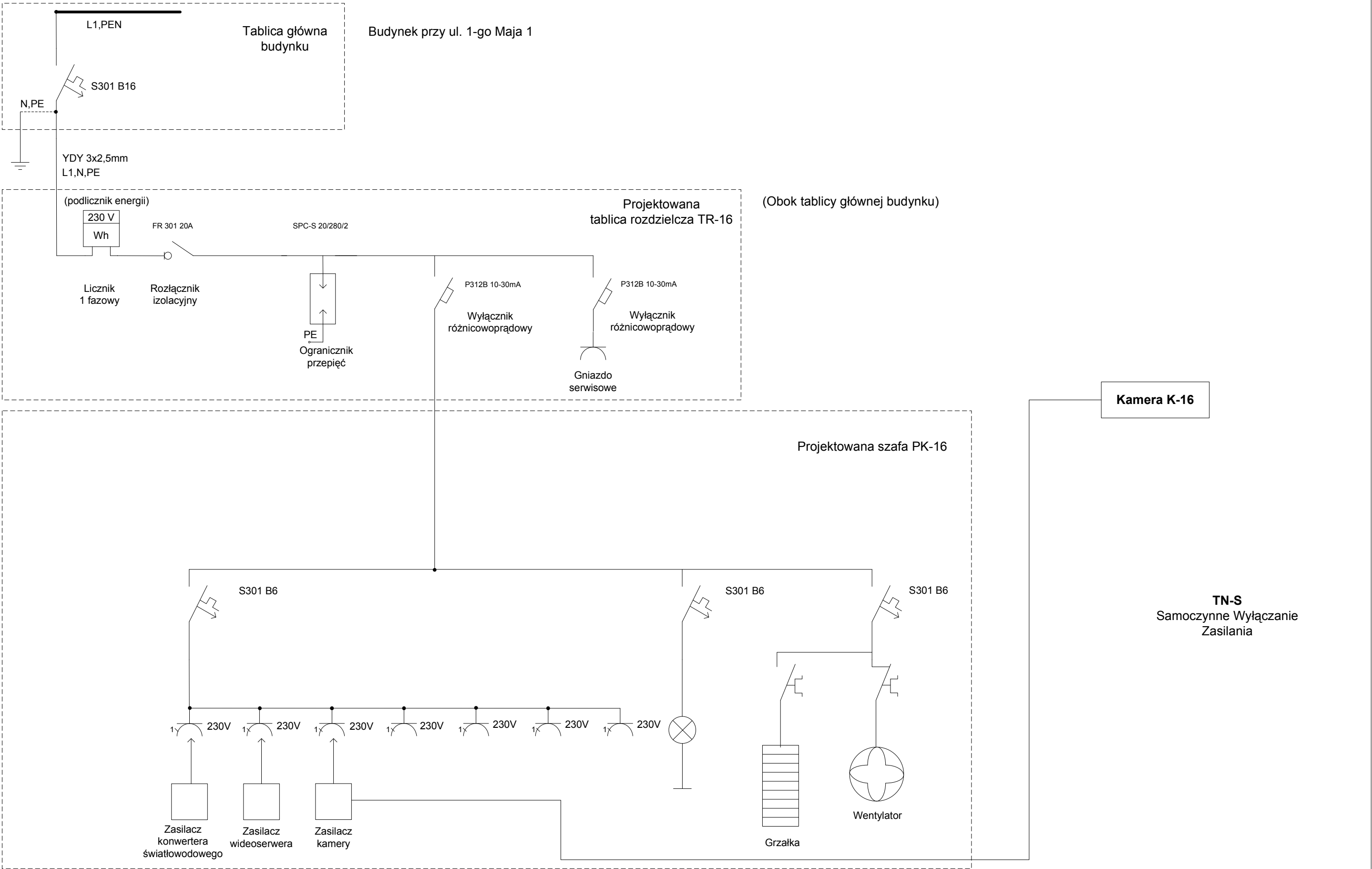
Nr rysunku Z-13	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Kamerowym 11				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		



Nr rysunku Z-14	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Kamerowym 12				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	<b>Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch</b> Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		



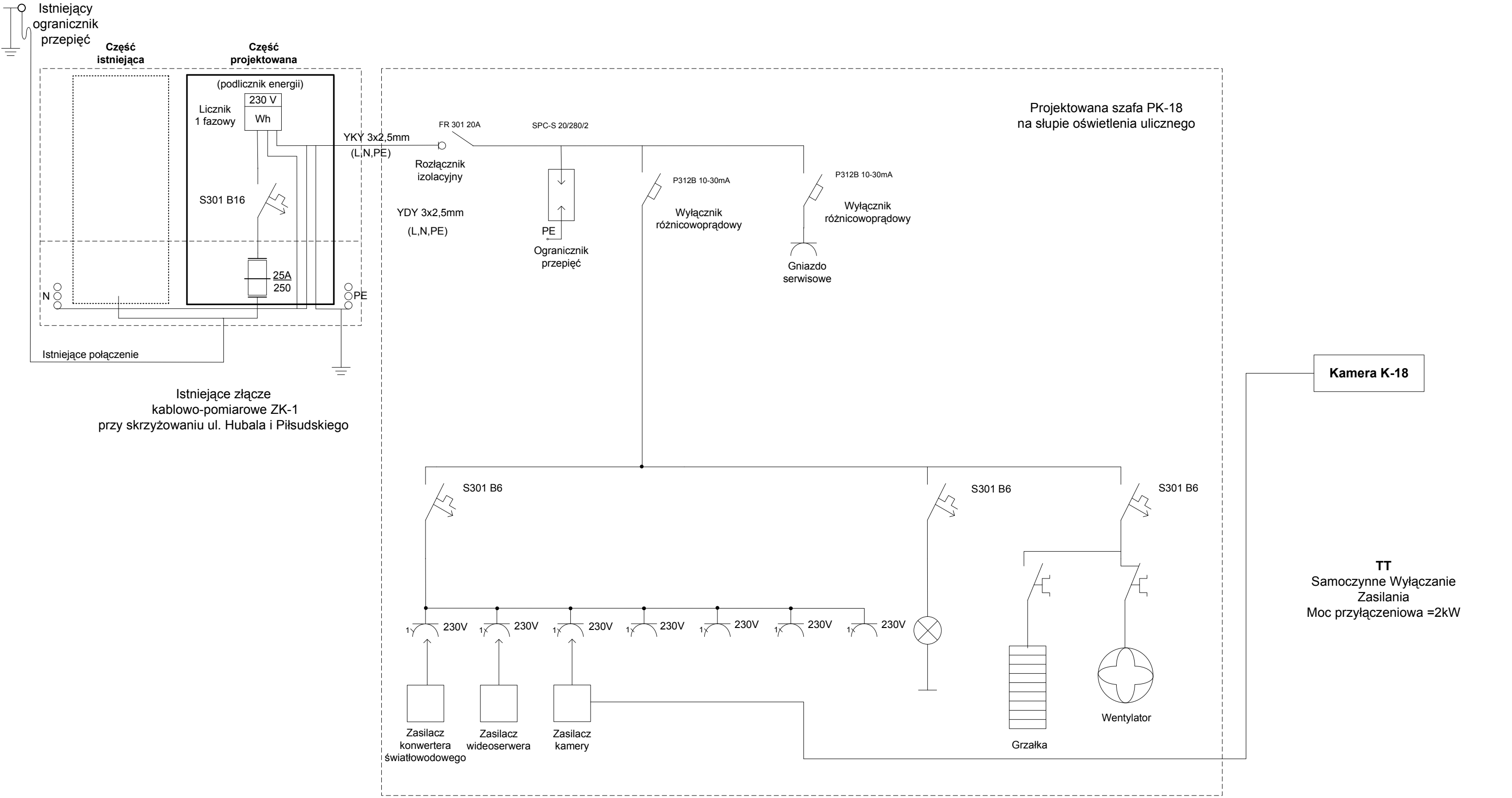
Nr rysunku Z-15	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Kamerowym 13				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		



Nr rysunku Z-16	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Kamerowym 16				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Pracownia Projektowo-Usługowa Bogusław Dyduch Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		



Ze słupa energetycznego nr 12 (obw 6) w linii n.n. Końskie Hotel Warszawska.  
Sieć niskiego napięcia zasilana ze stacji Końskie Hotel Warszawska pracuje w układzie TT



Nr rysunku Z-17	Inwestor	Gmina Końskie				
	Inwestycja	Uzupełnienie monitoringu na terenie miasta Końskie				
Data 03.2009	Rysunek	Schemat ideowy zasilania urządzeń w Punkcie Kamerowym 18				
		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Pracownia Projektowo-Usługowa <b>Bogusław Dyduch</b> Tel. +48 (71) 796-79-87 Tel. Kom. +48 607-232-577 e-mail: b.dyduch@wp.pl
Skala	Kreślił	mgr inż. Krzysztof Bicki				
	Projektował	mgr inż. Anatol Kisiel	Instalacje elektryczne	248/76/Wwm		
	Sprawdził	inż. Jan Czarnecki	Instalacje i urządzenia elektryczne	28/66		