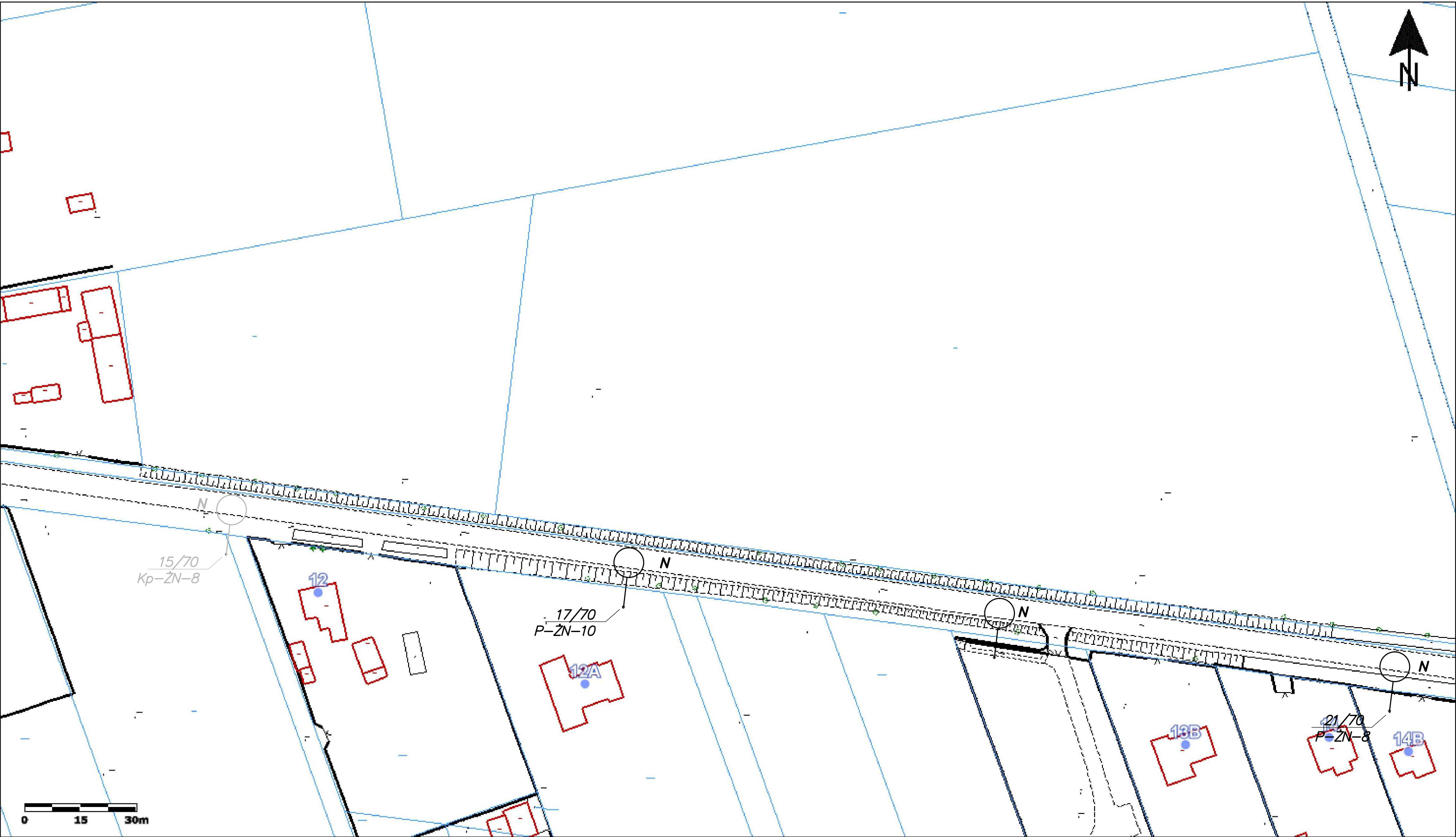




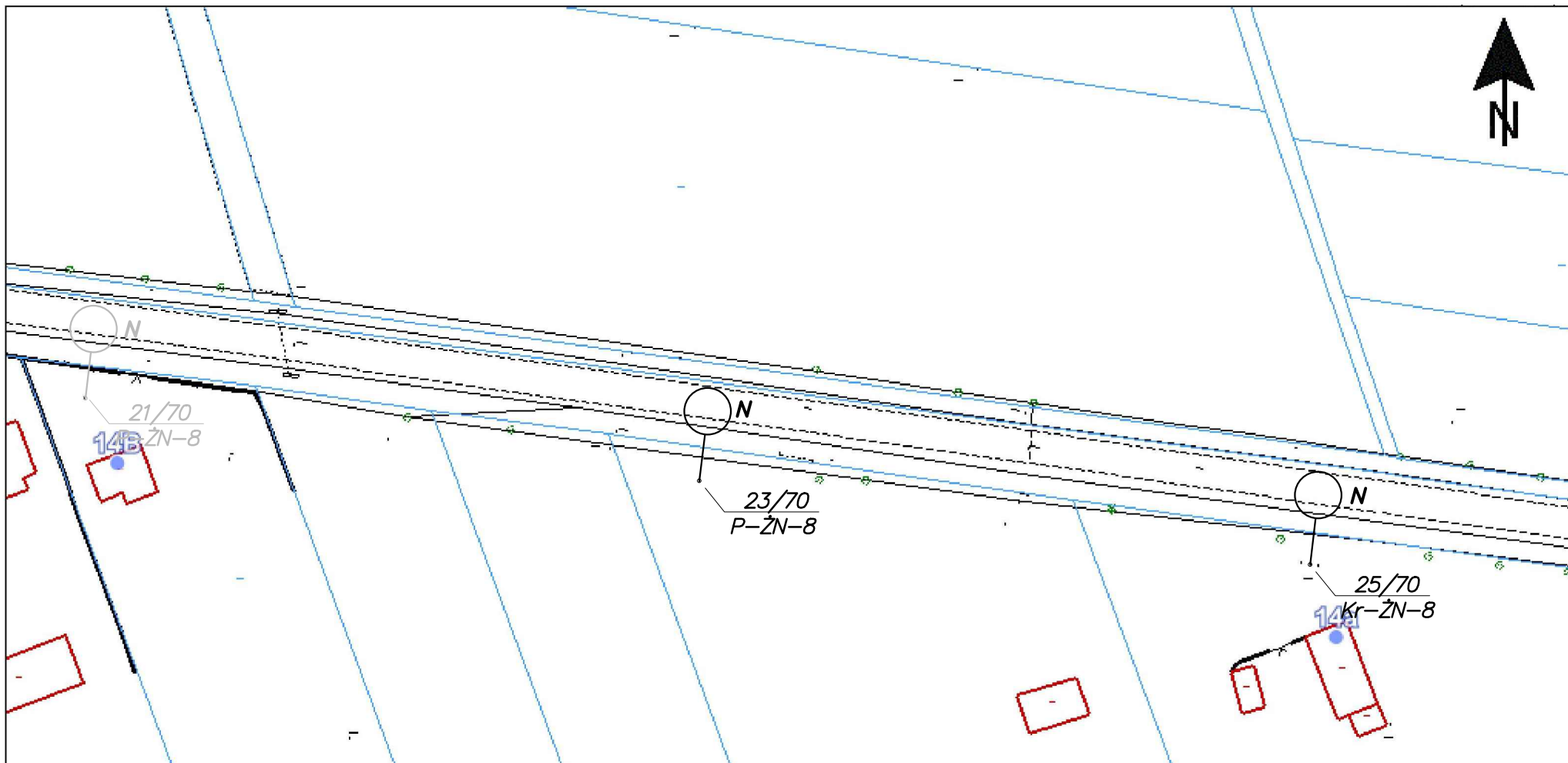
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21–300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Marynin Kolonia 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/Ma1/6



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Marynin Kolonia 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/Ma1/6



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Marynin Kolonia 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 3/Ma1/6



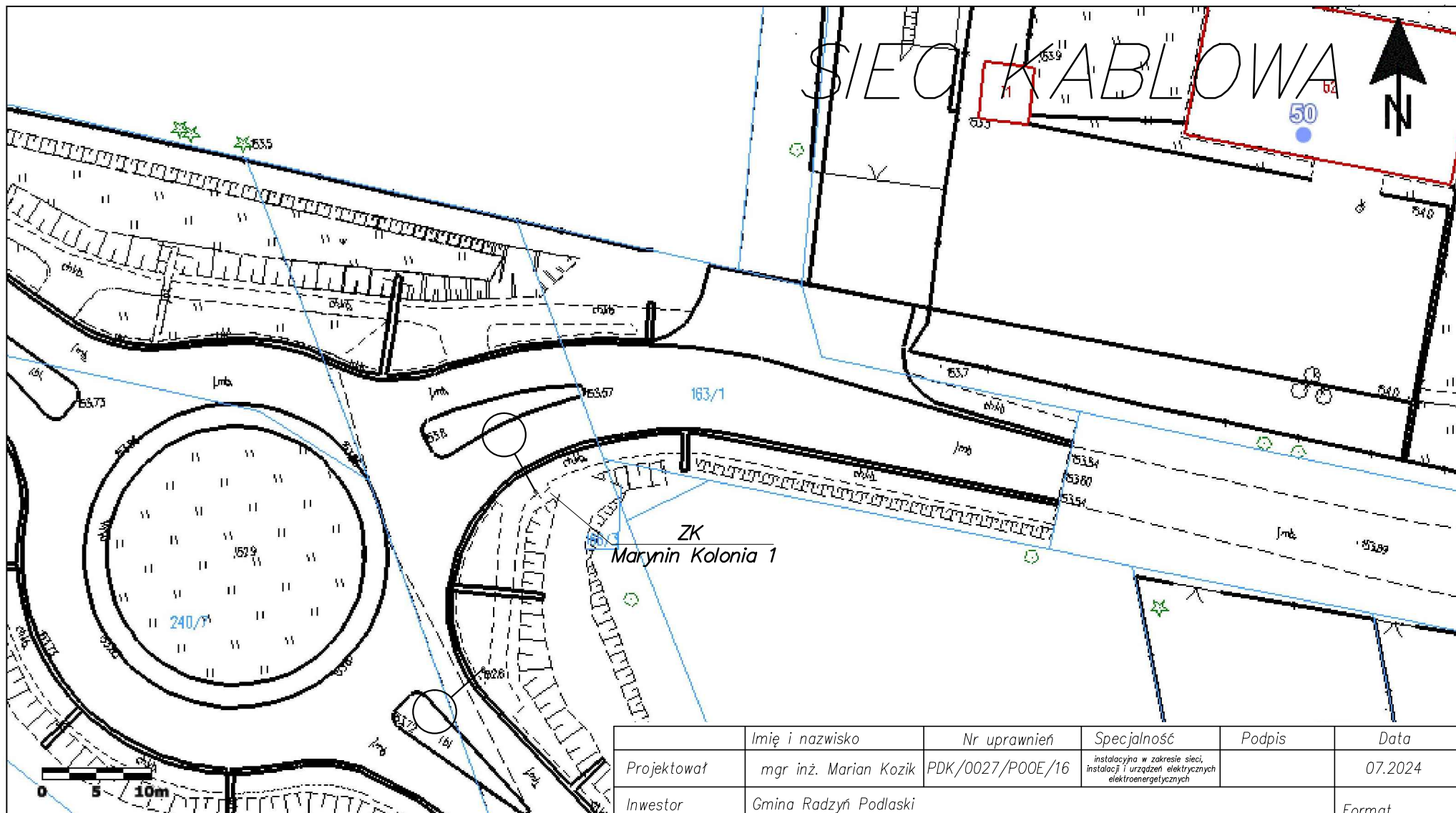
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21–300 Radzyń Podlaski				Format A4
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Marynin Kolonia 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 4/Ma1/6



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Marynin Kolonia 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 5/Ma1/6



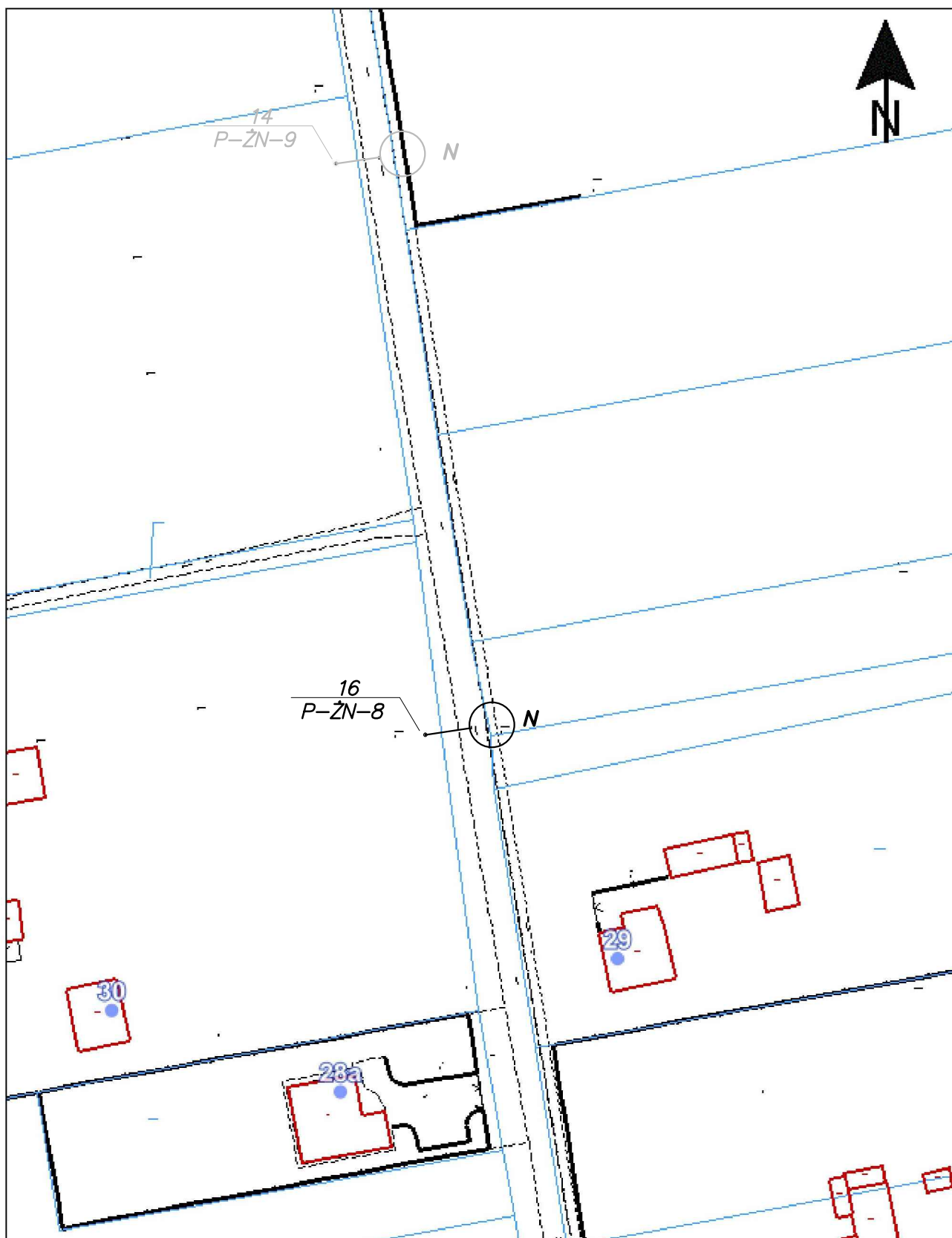
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A4
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Marynin Kolonia 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 6/Ma1/6



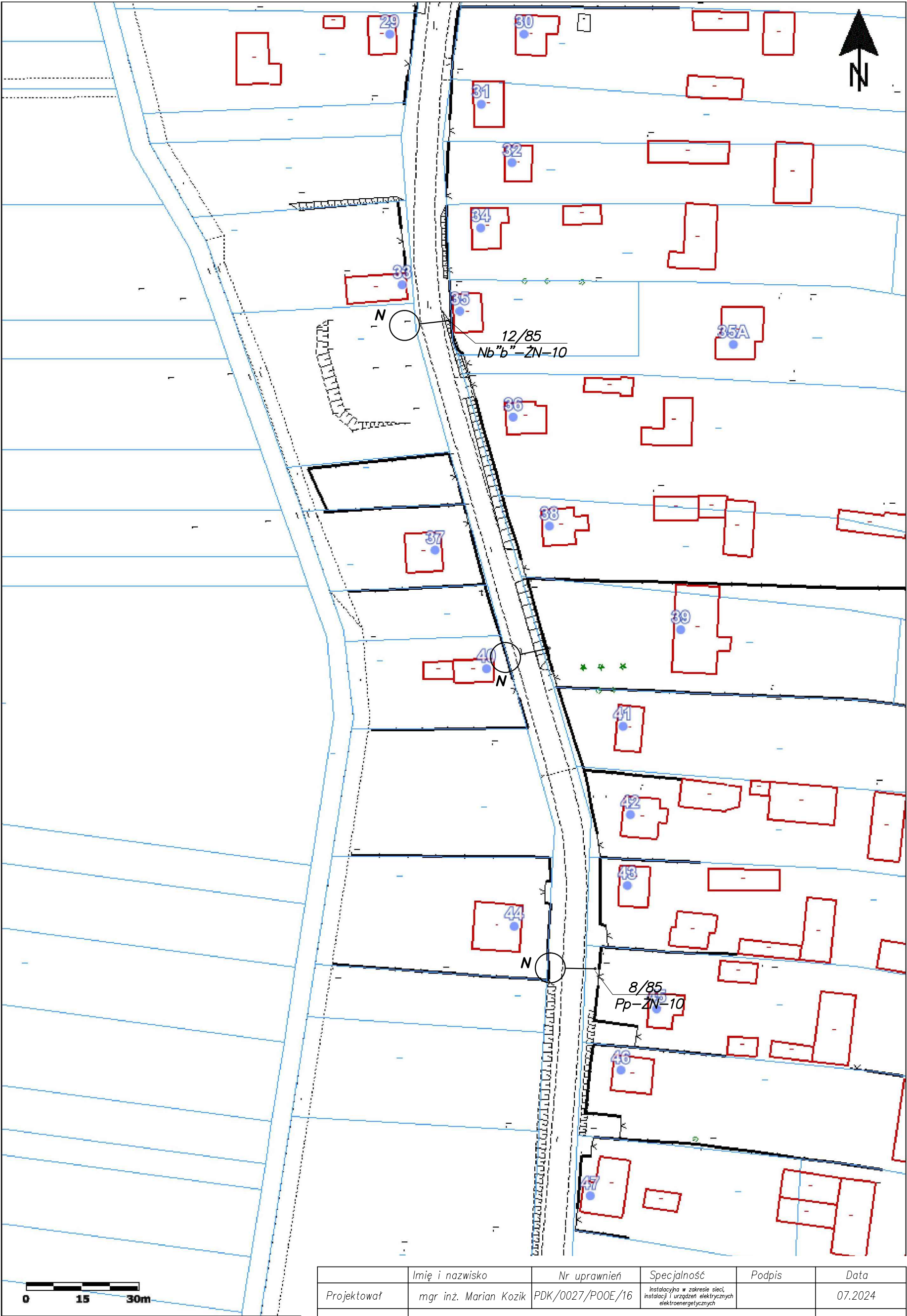
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21–300 Radzyń Podlaski				Format A4
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Marynin Kolonia 1 – ZK				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/Ma1ZK/1



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Marynin Kolonia 2				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/Ma2/2



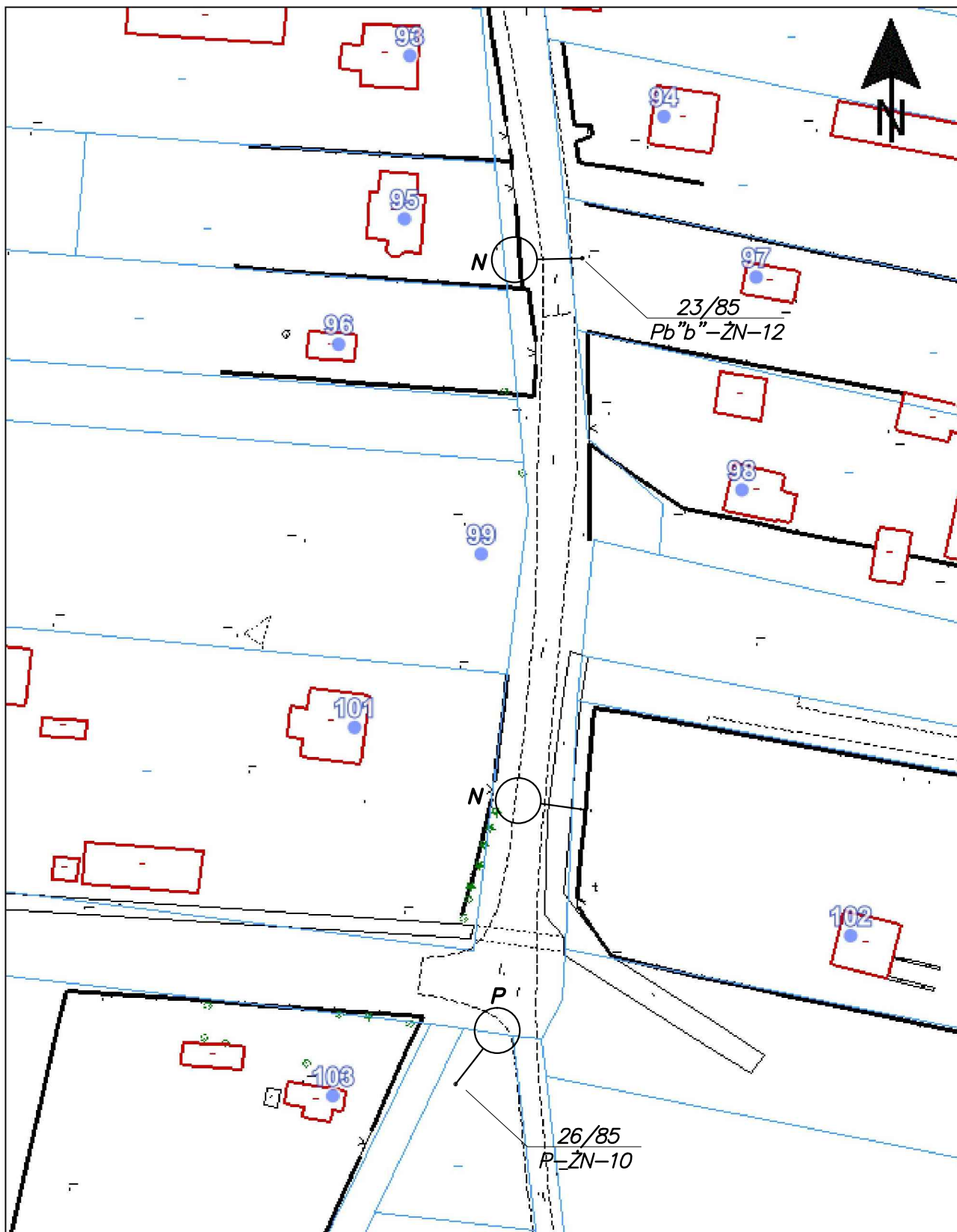
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A4
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Marynin Kolonia 2				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/Ma2/2



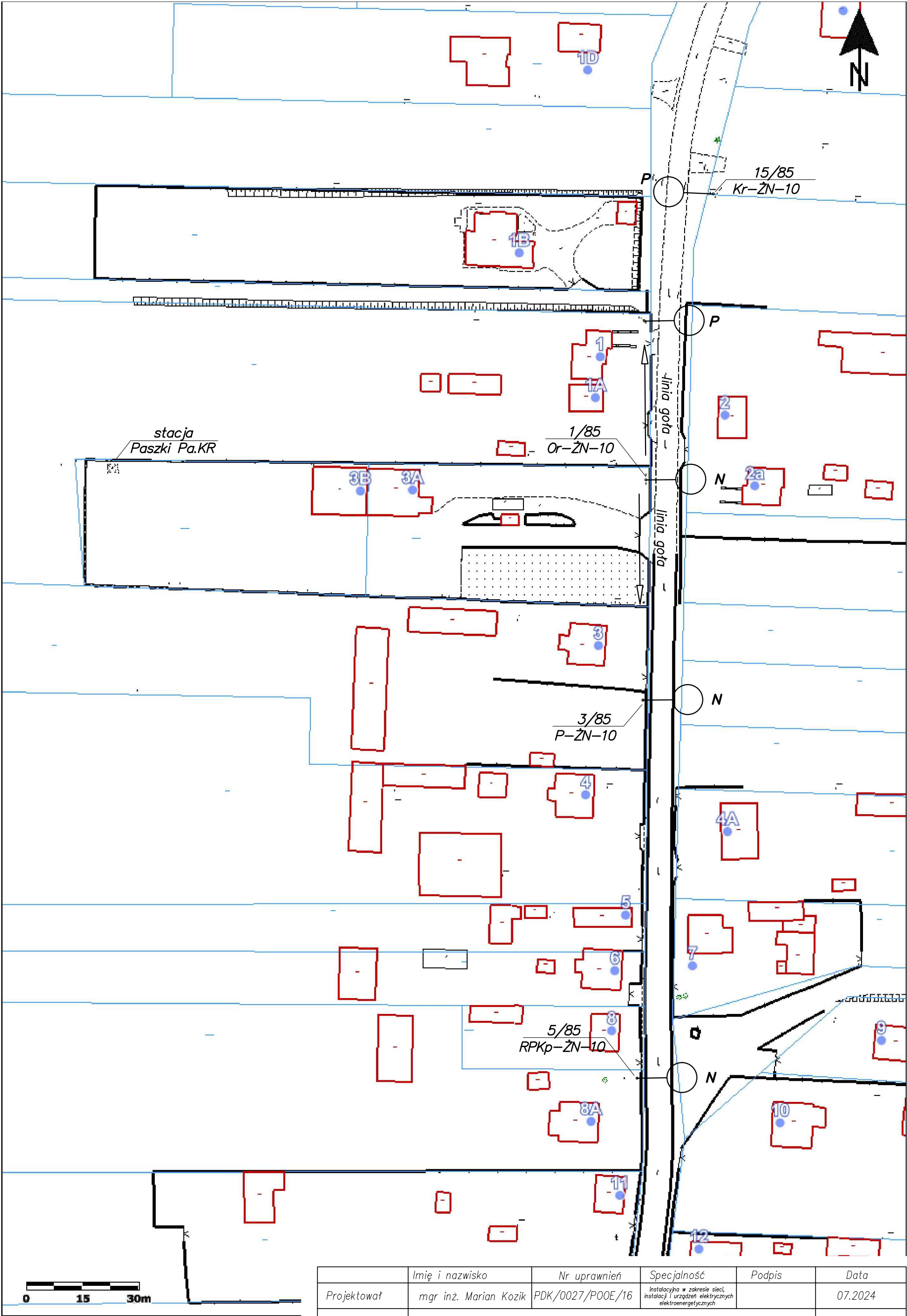
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21–300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Paszki 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/Pa1/4



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Paszki 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 3/Pa1/4



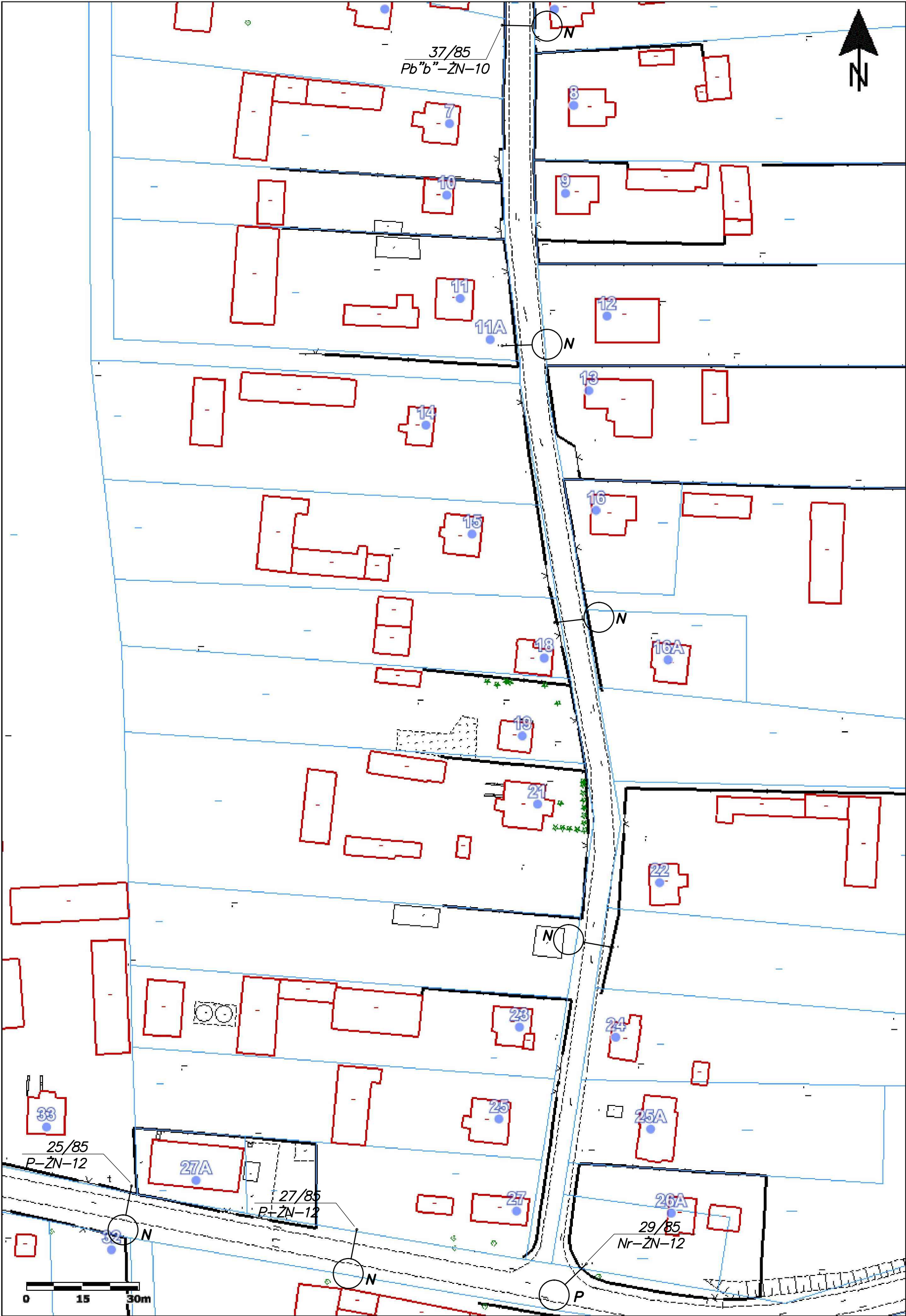
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A4
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Paszki 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 4/Pa1/4



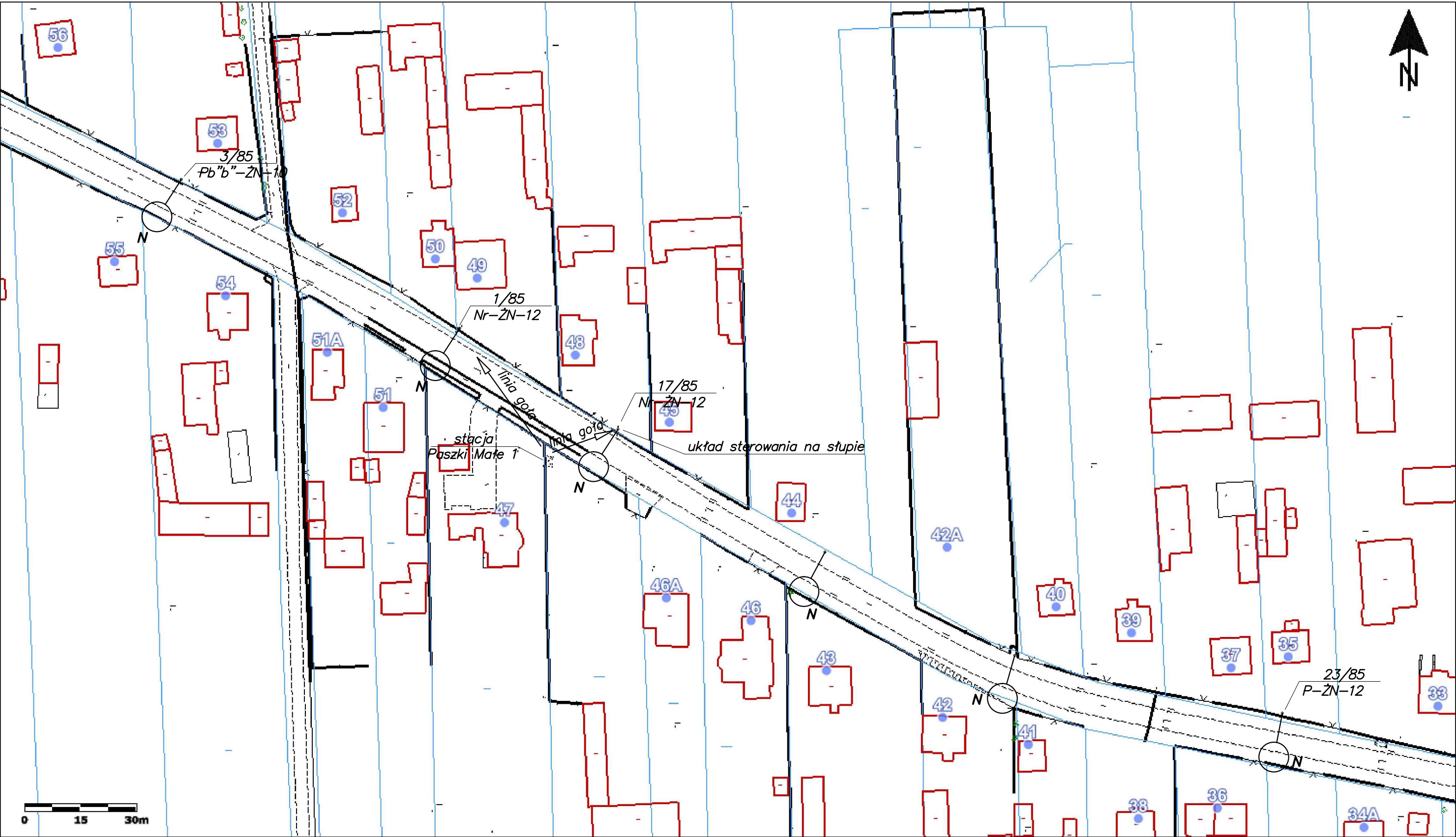
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Paszki Pa. KR				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/PaK/2



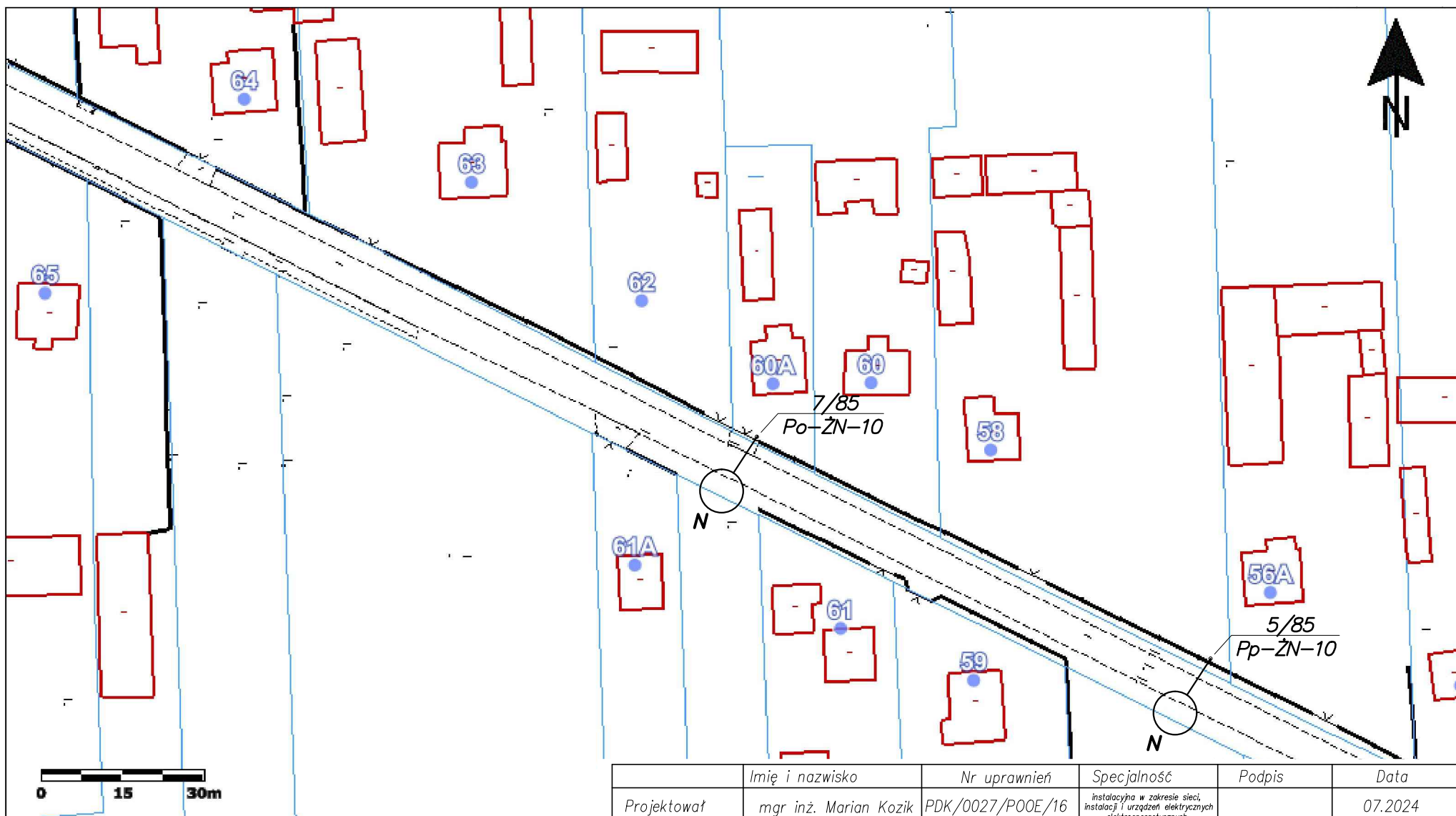
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Paszki Pa. KR				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/PaK/2



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Paszki Małe 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/PaM1S17/85/3



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Paszki Małe 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/PaM1S17/85/3



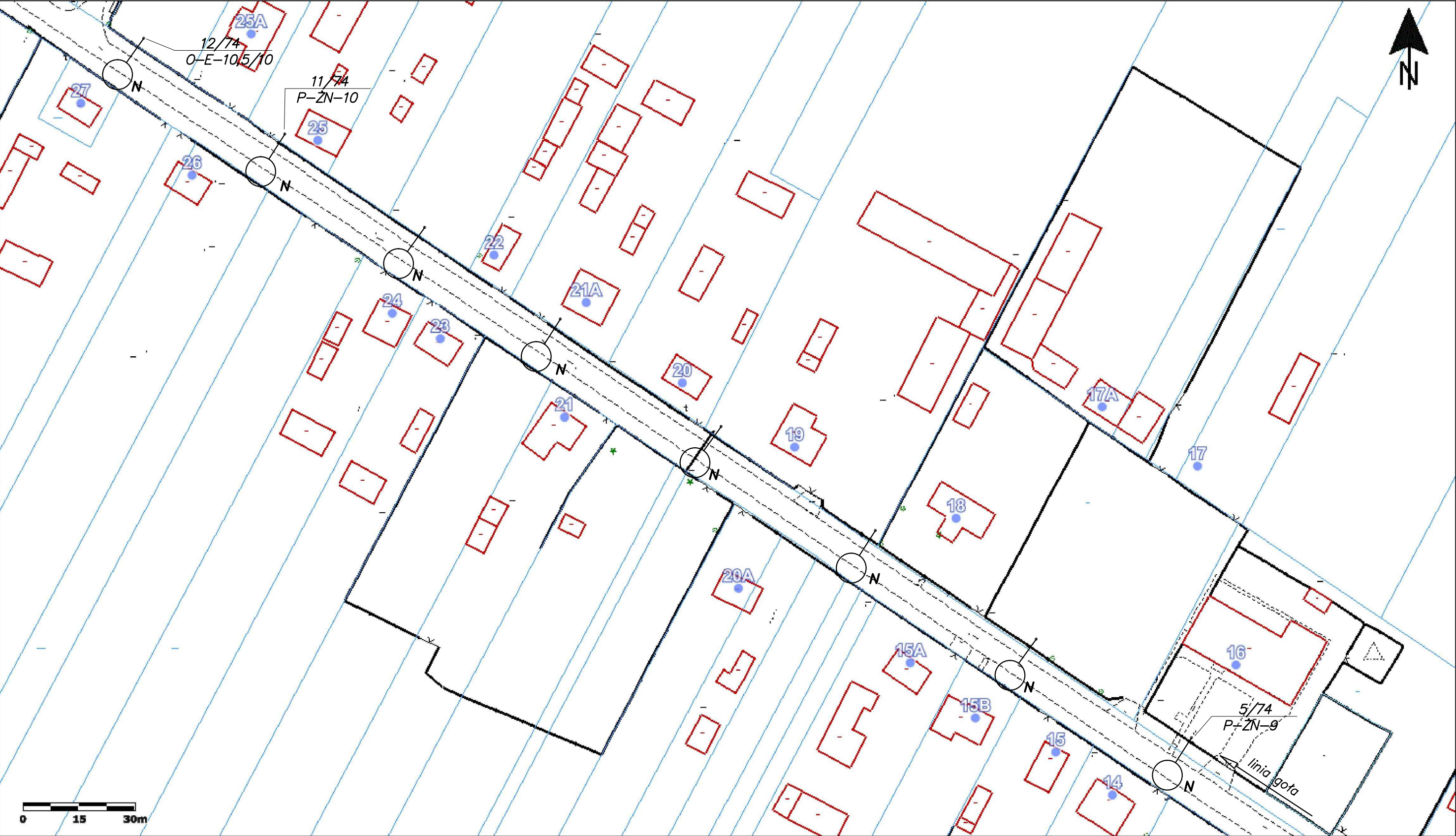
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A4
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Paszki Małe 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 3/PaM1S17/85/3



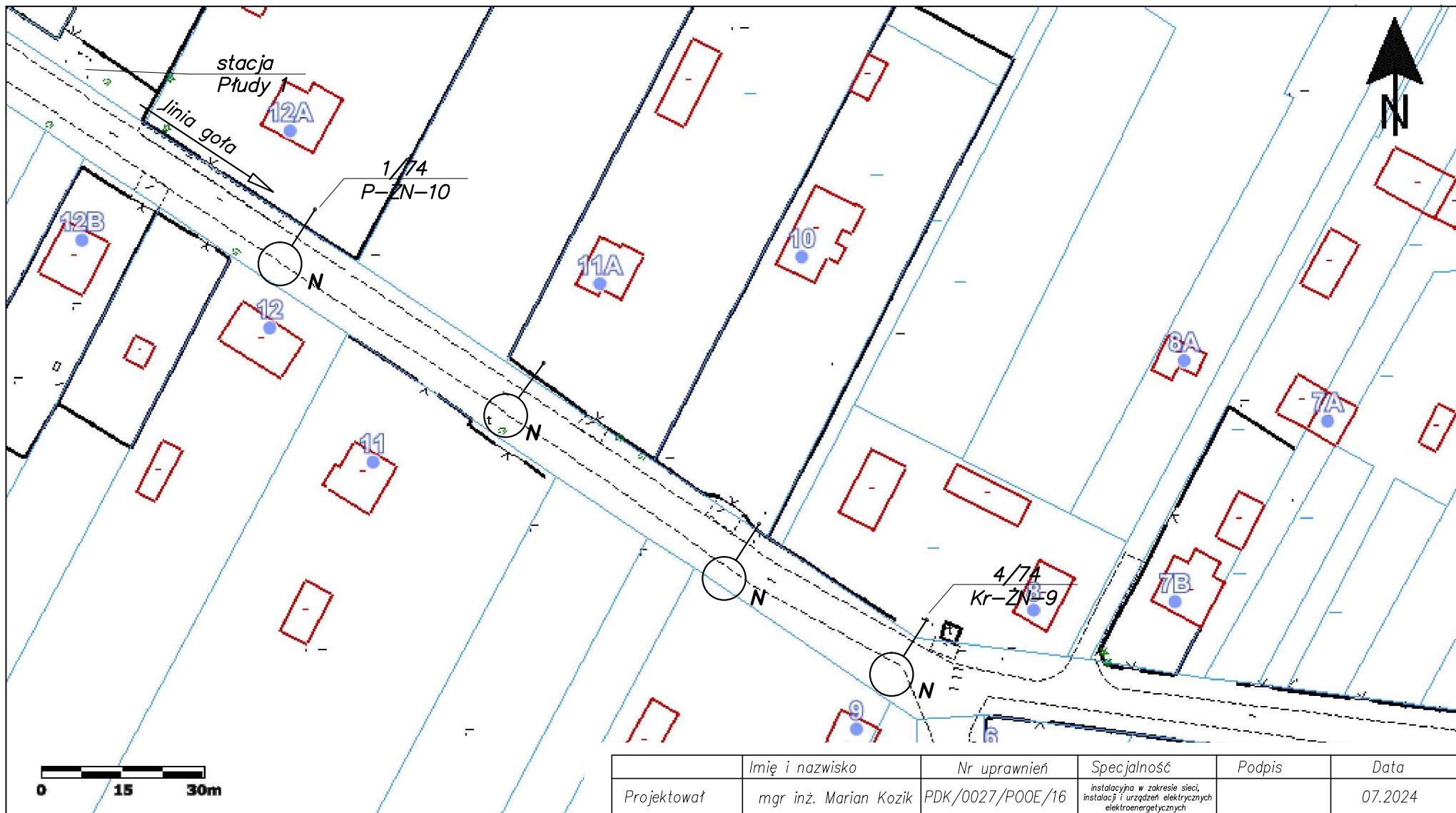
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/POOE/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Paszki Małe 3				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/PaM3/1



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Płudy 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/P1/3



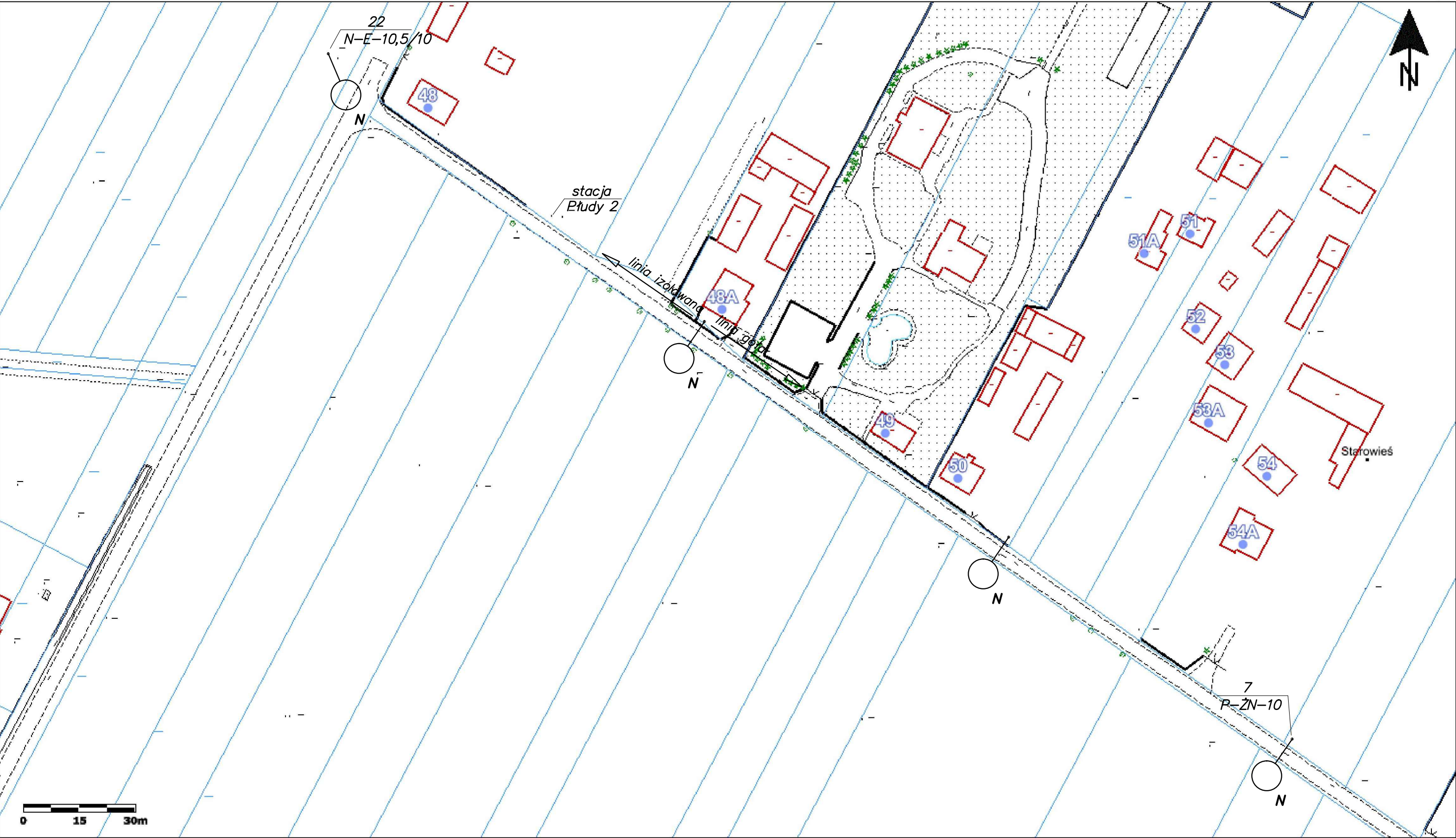
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Płudy 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/P1/3



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A4
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Płudy 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 3/P1/3



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Płudy 2, Płudy 5				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/P2-5/2



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Płudy 2, Płudy 5				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/P2-5/2