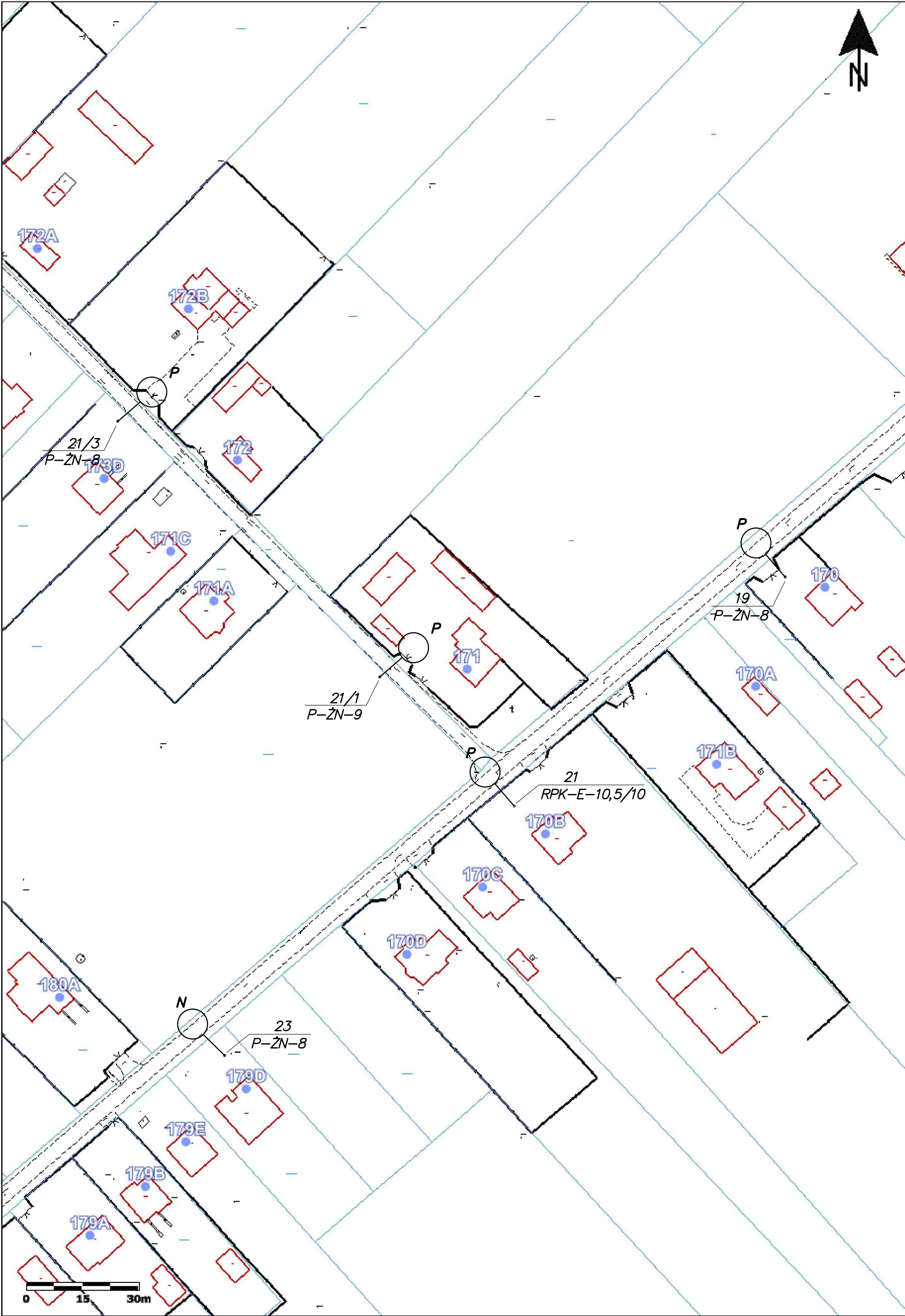
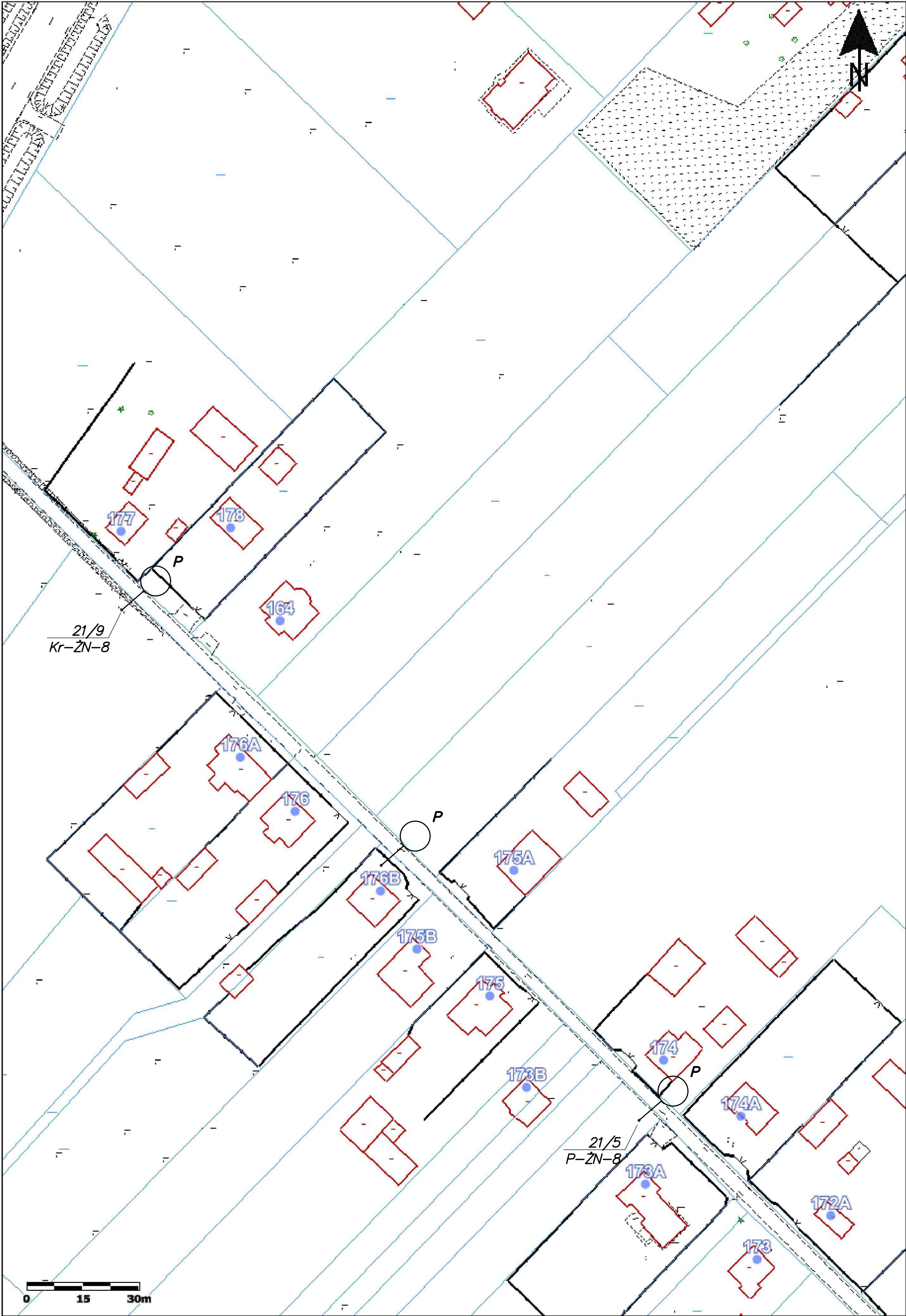


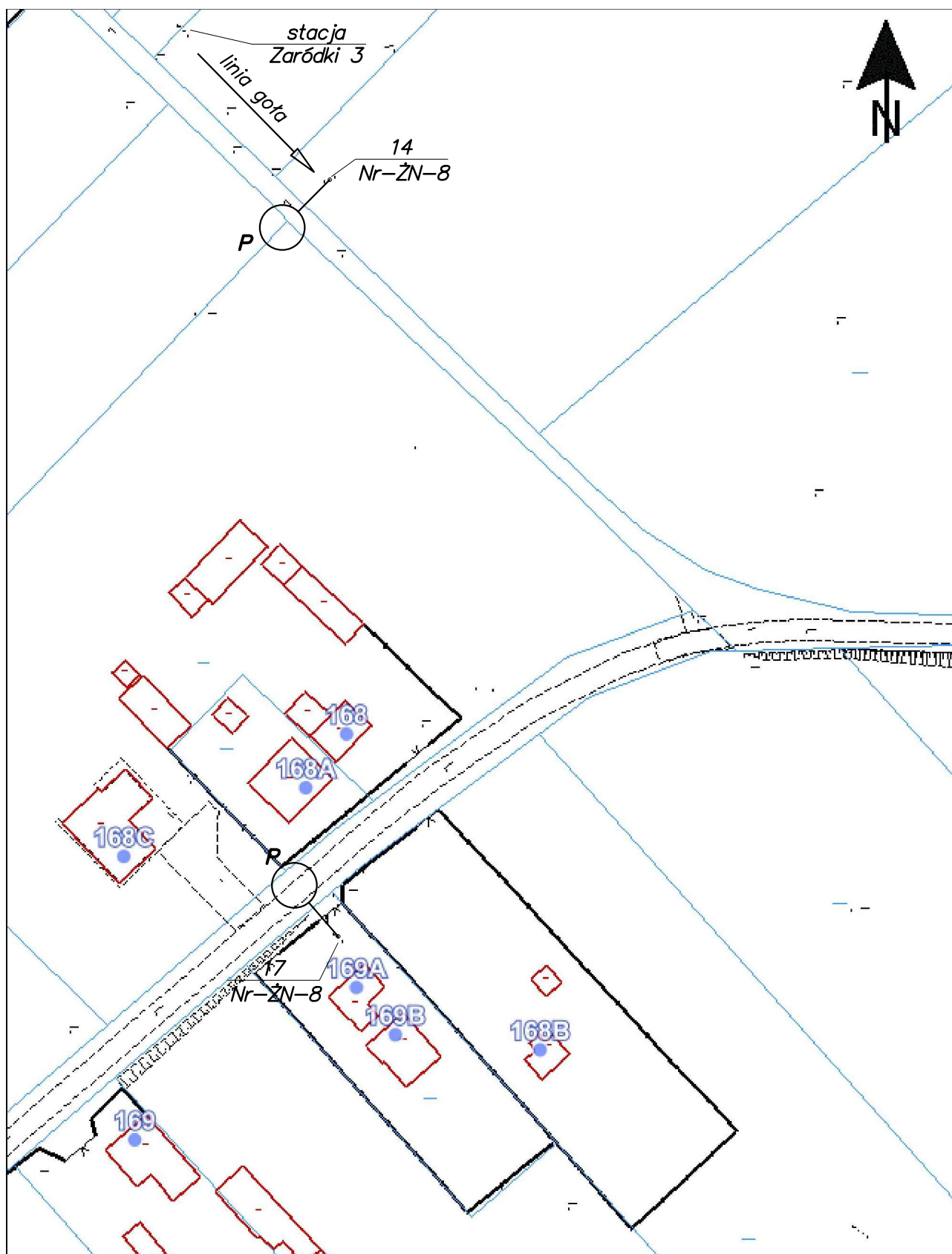
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zaródki 3				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/Zr3/4



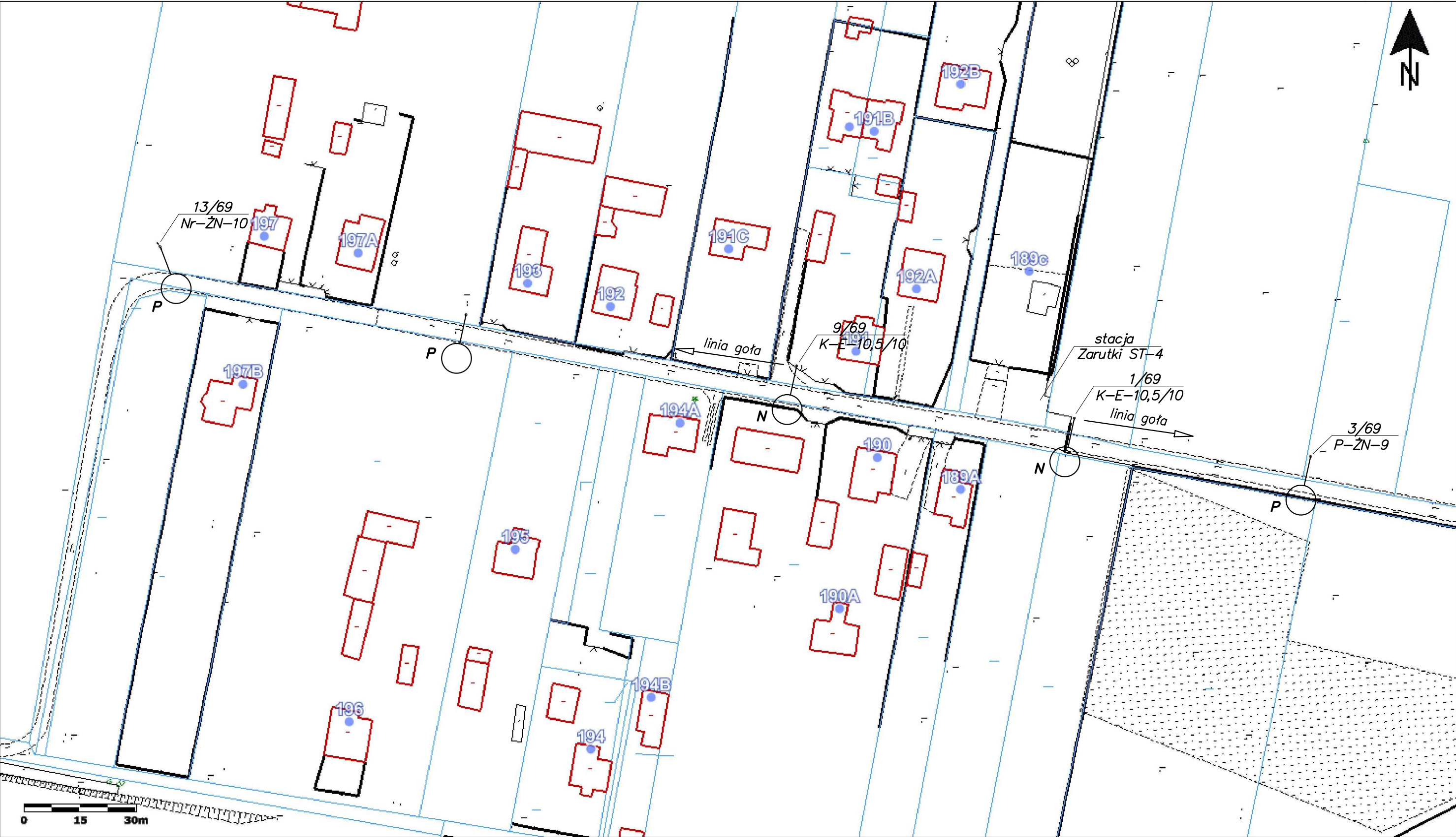
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21–300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zaródki 3				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/Zr3/4



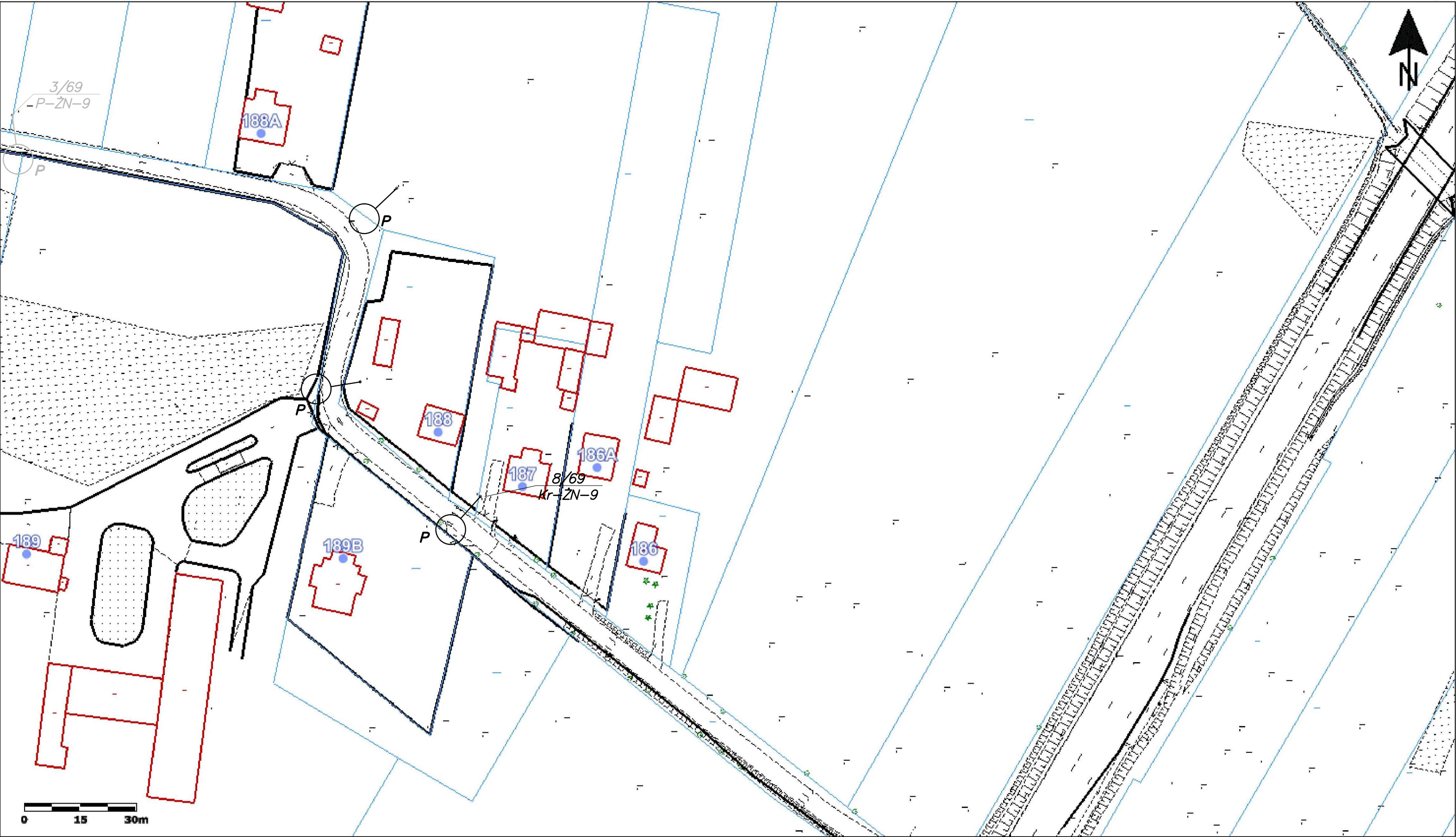
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21–300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zaródki 3				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 3/Zr3/4



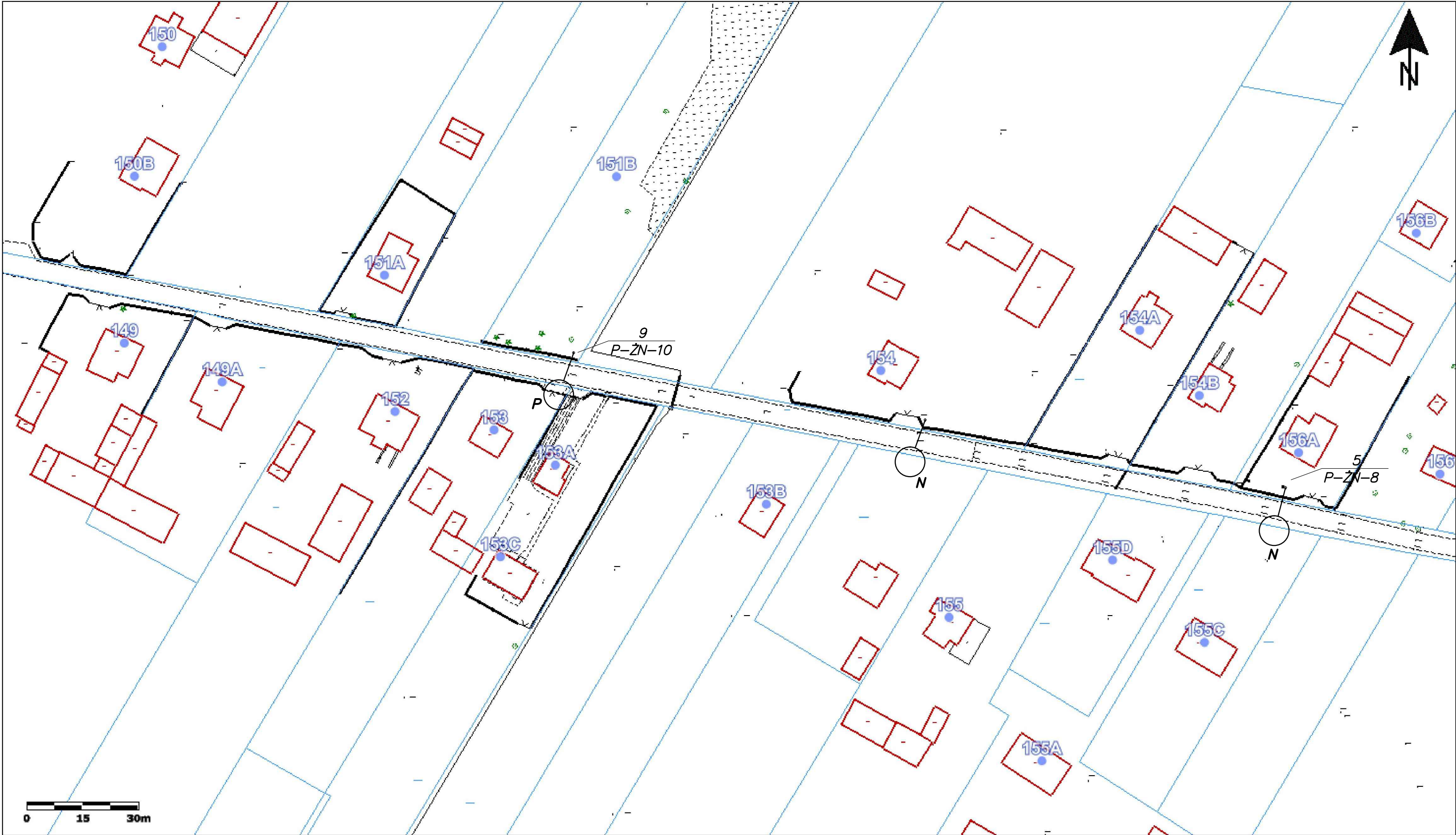
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A4
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zaródki 3				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 4/Zr3/4



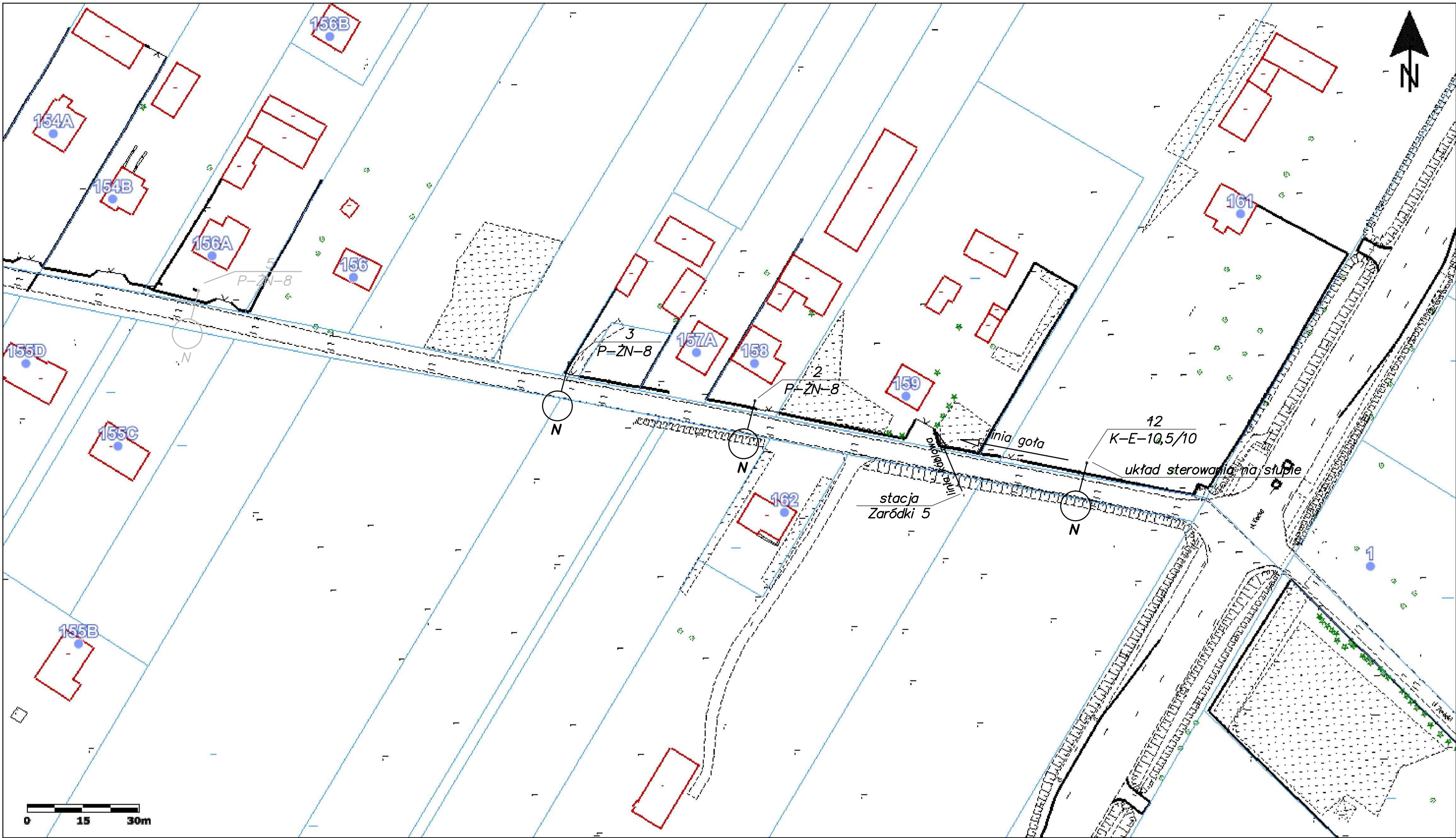
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zarutki 4				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/Zr4/2



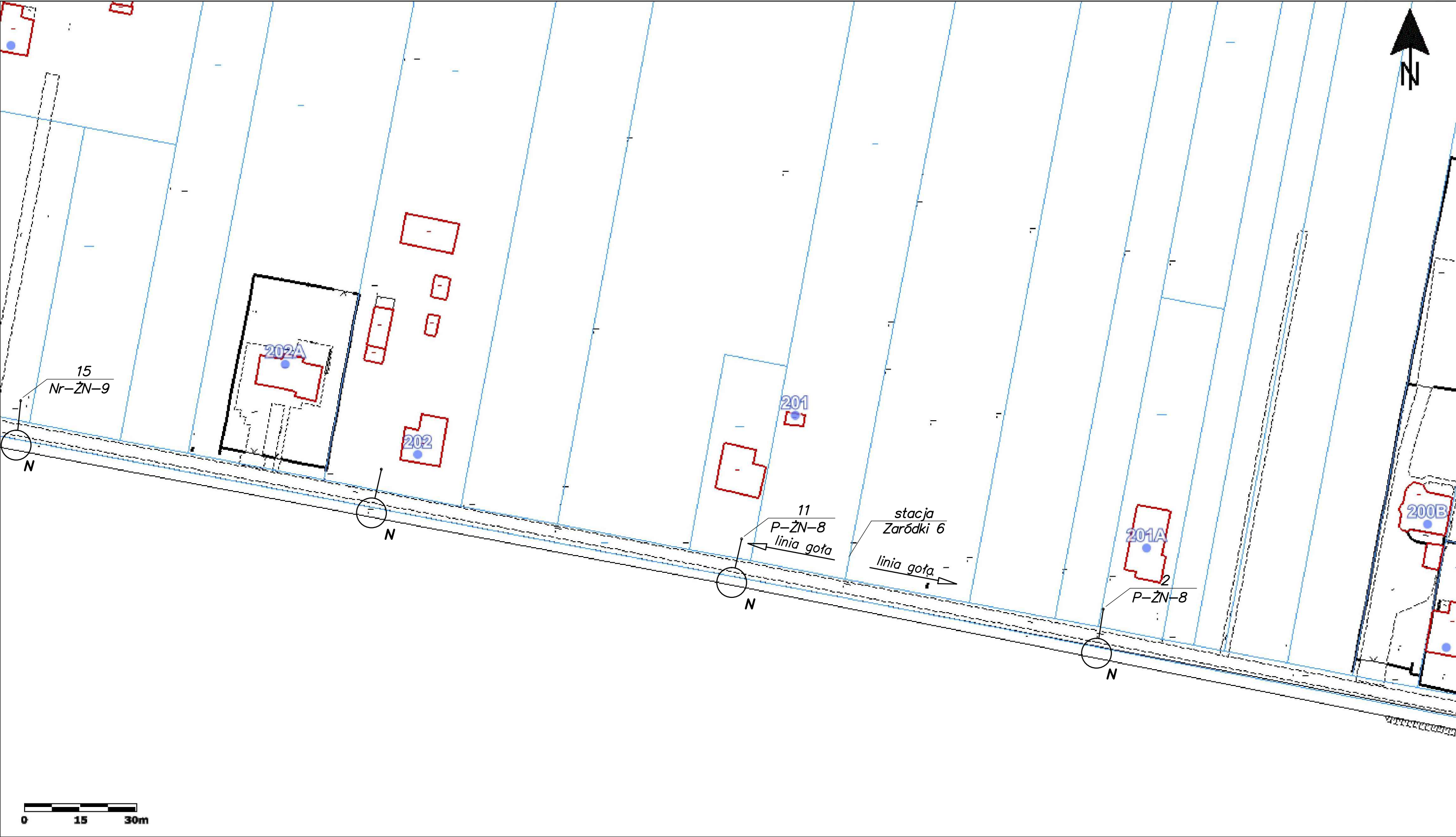
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zarutki 4				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/Zr4/2



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacja 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 – Zaródki 5				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/Zr5S12/2



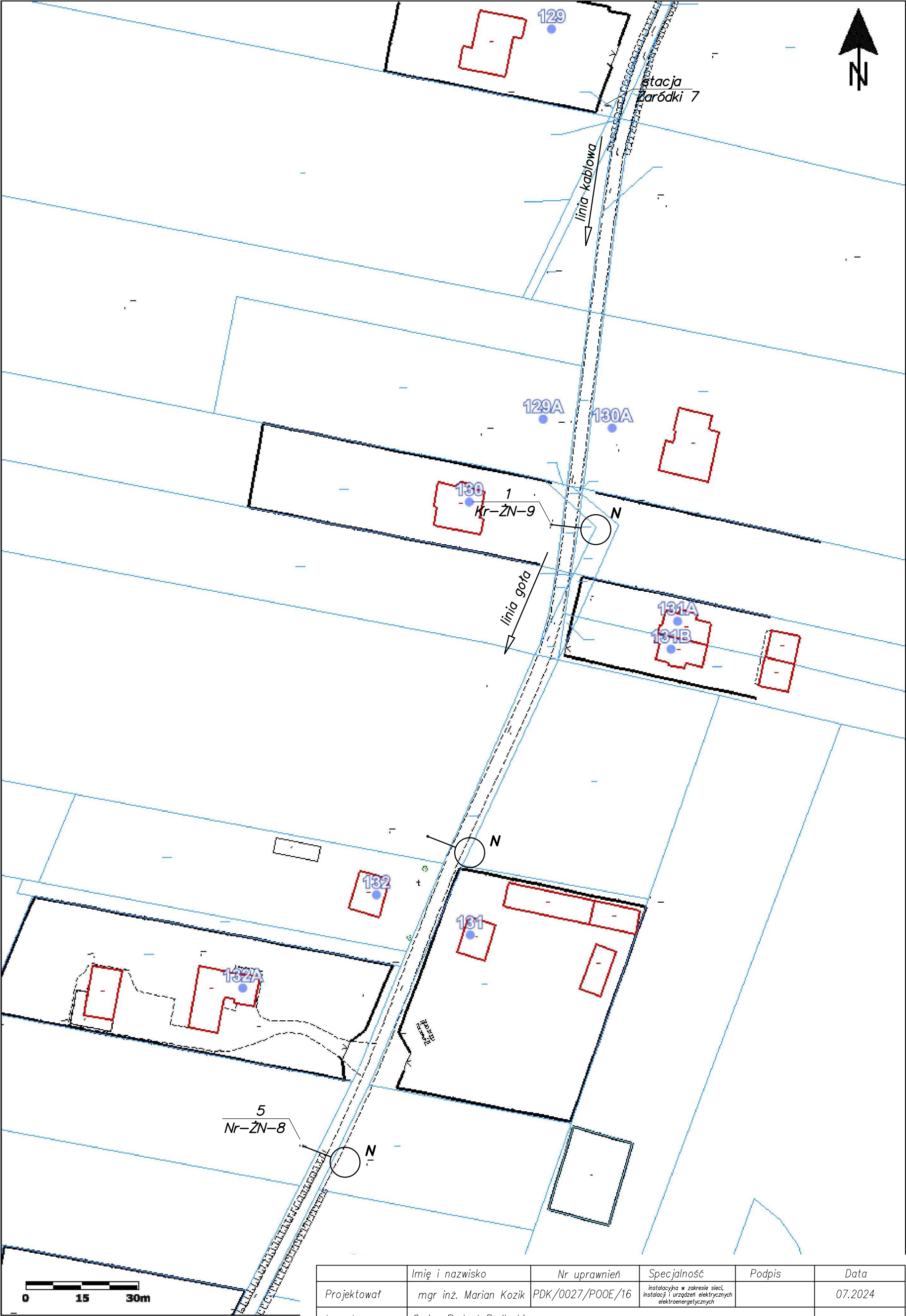
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zaródki 5				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/Zr5S12/2



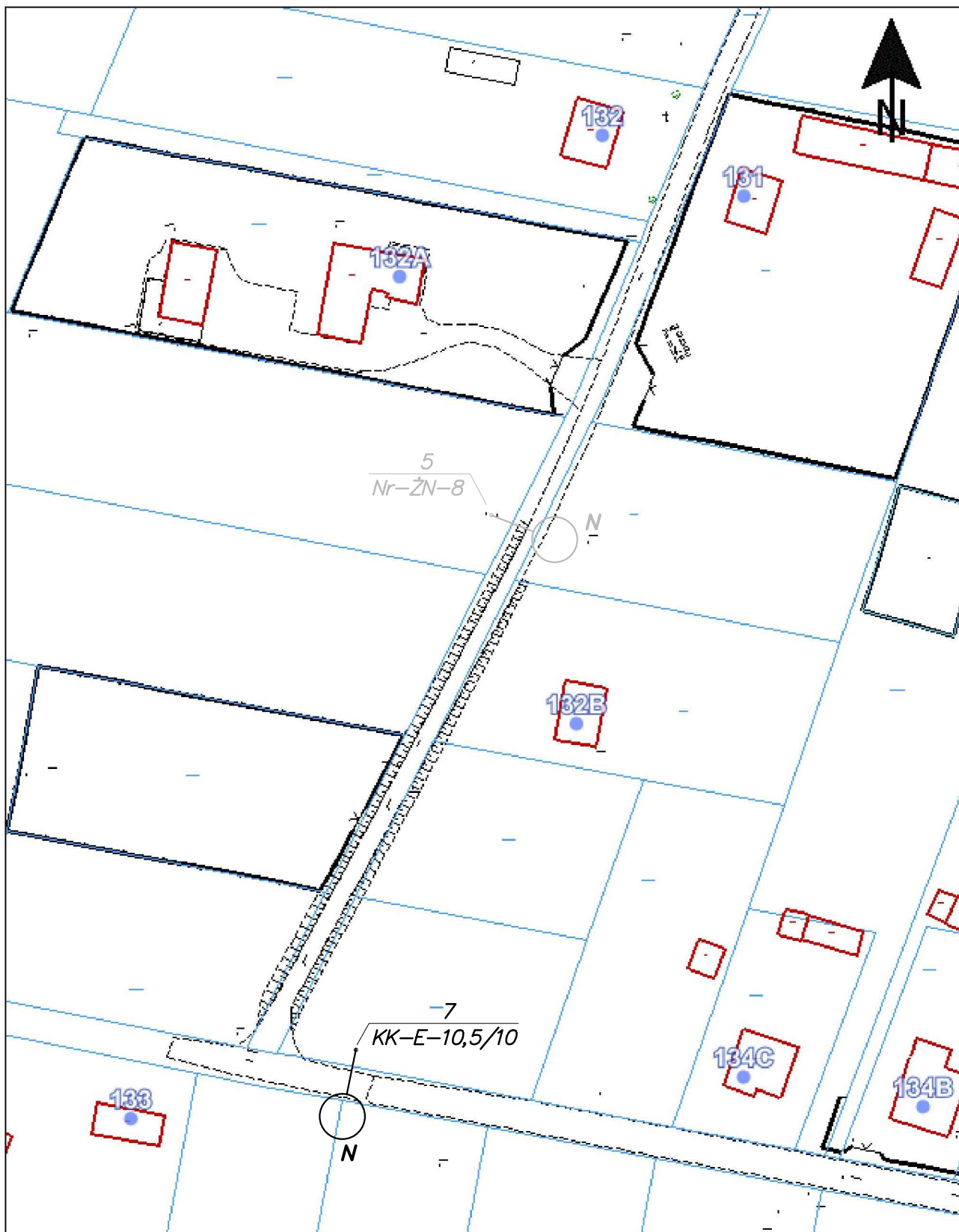
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zaródki 6				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/Zr6/2



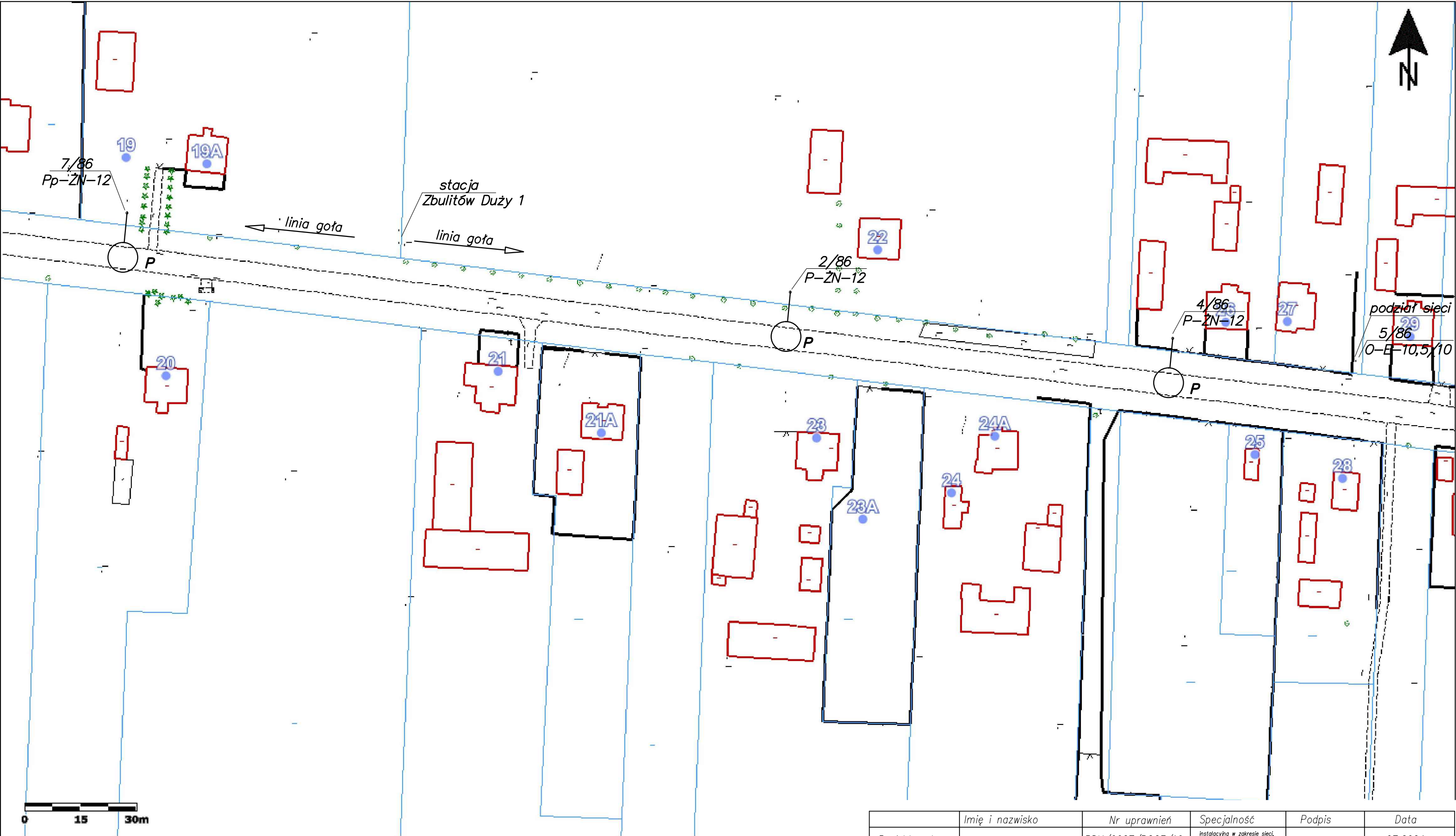
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zaródki 6				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/Zr6/2



	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 – Zaródki 7				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/Zr7/2



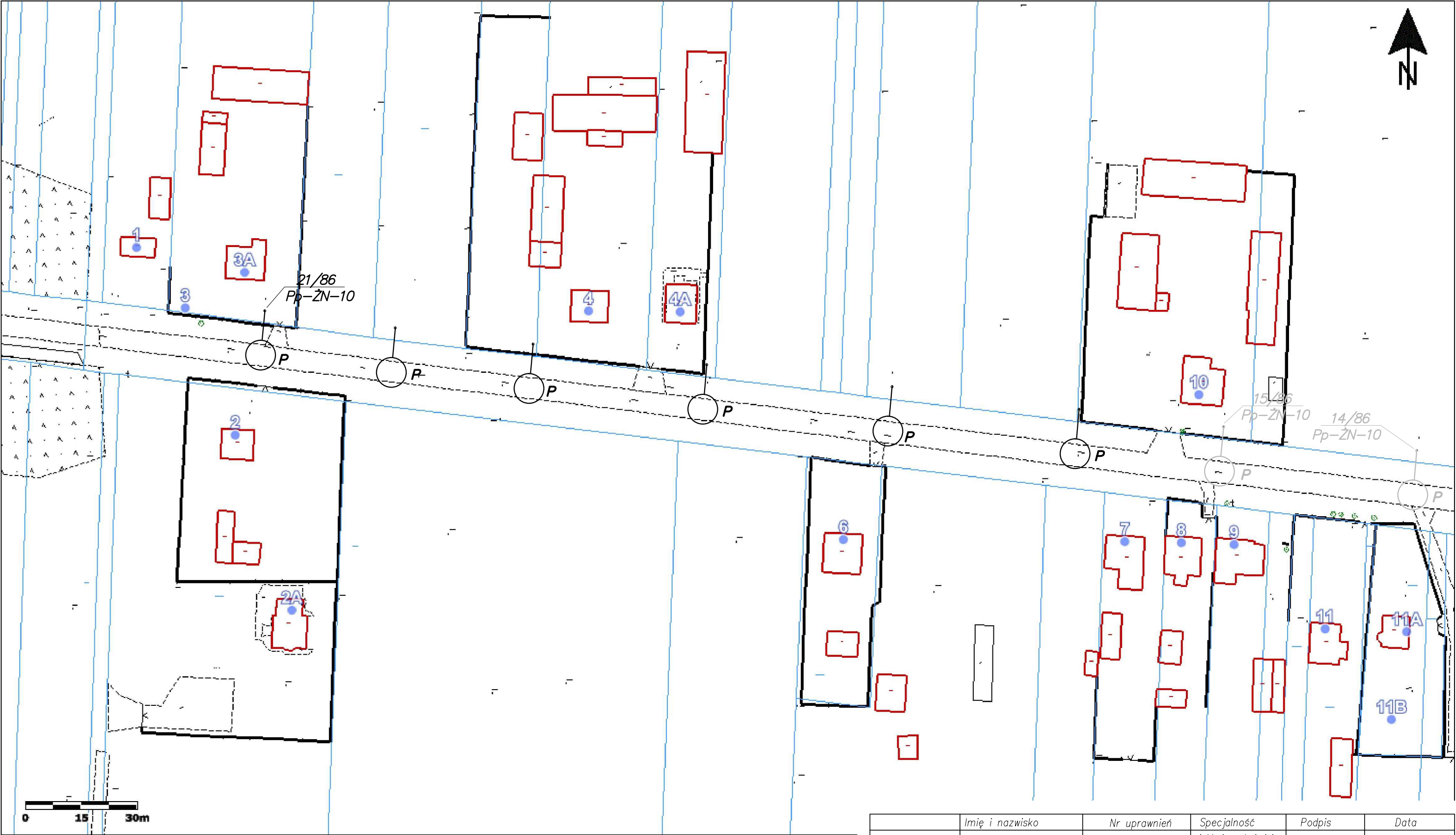
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/POOE/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A4
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zaródki 7				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/Zr7/2



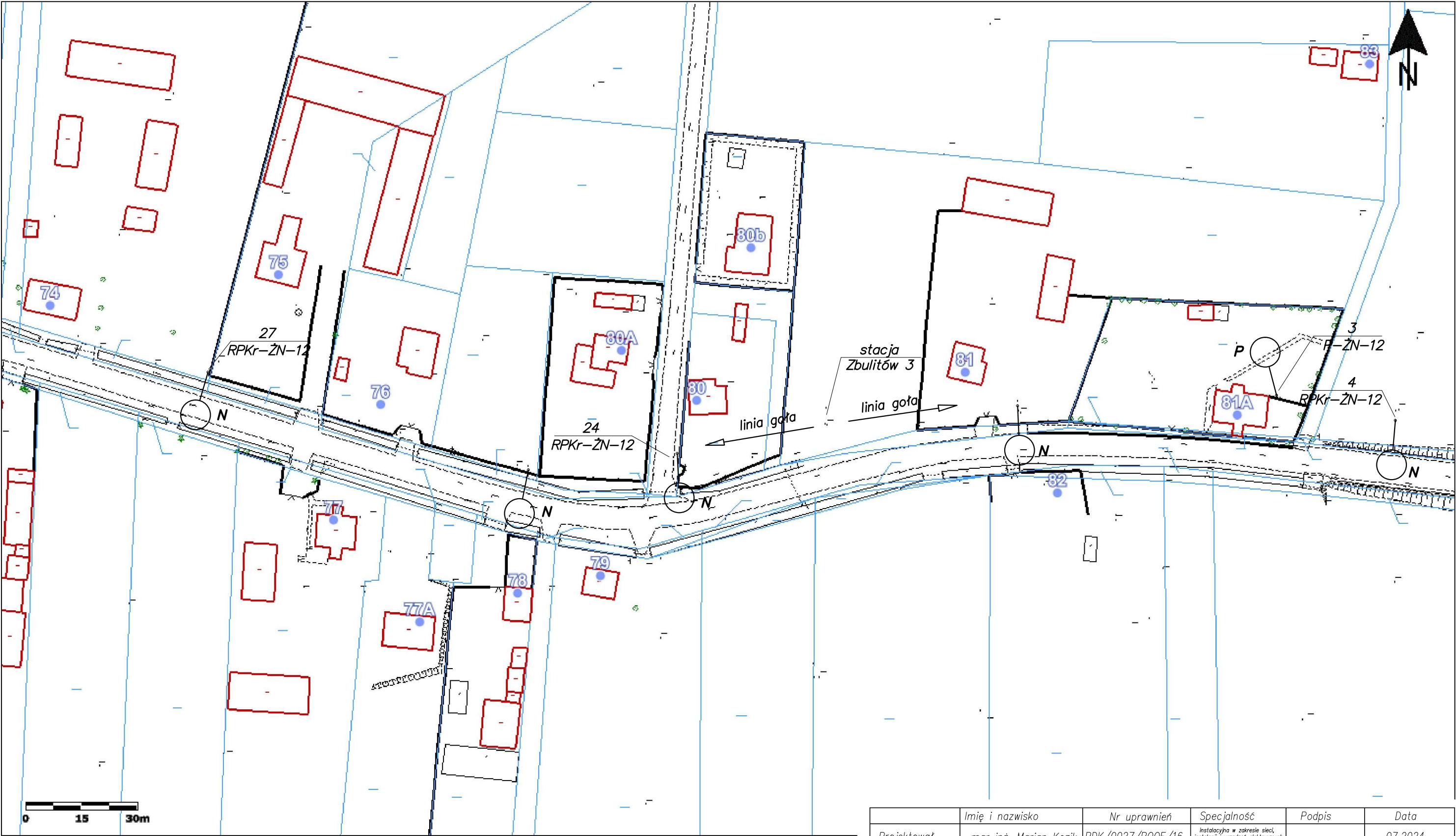
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacja w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zbulitów Duży 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/ZbD1/3



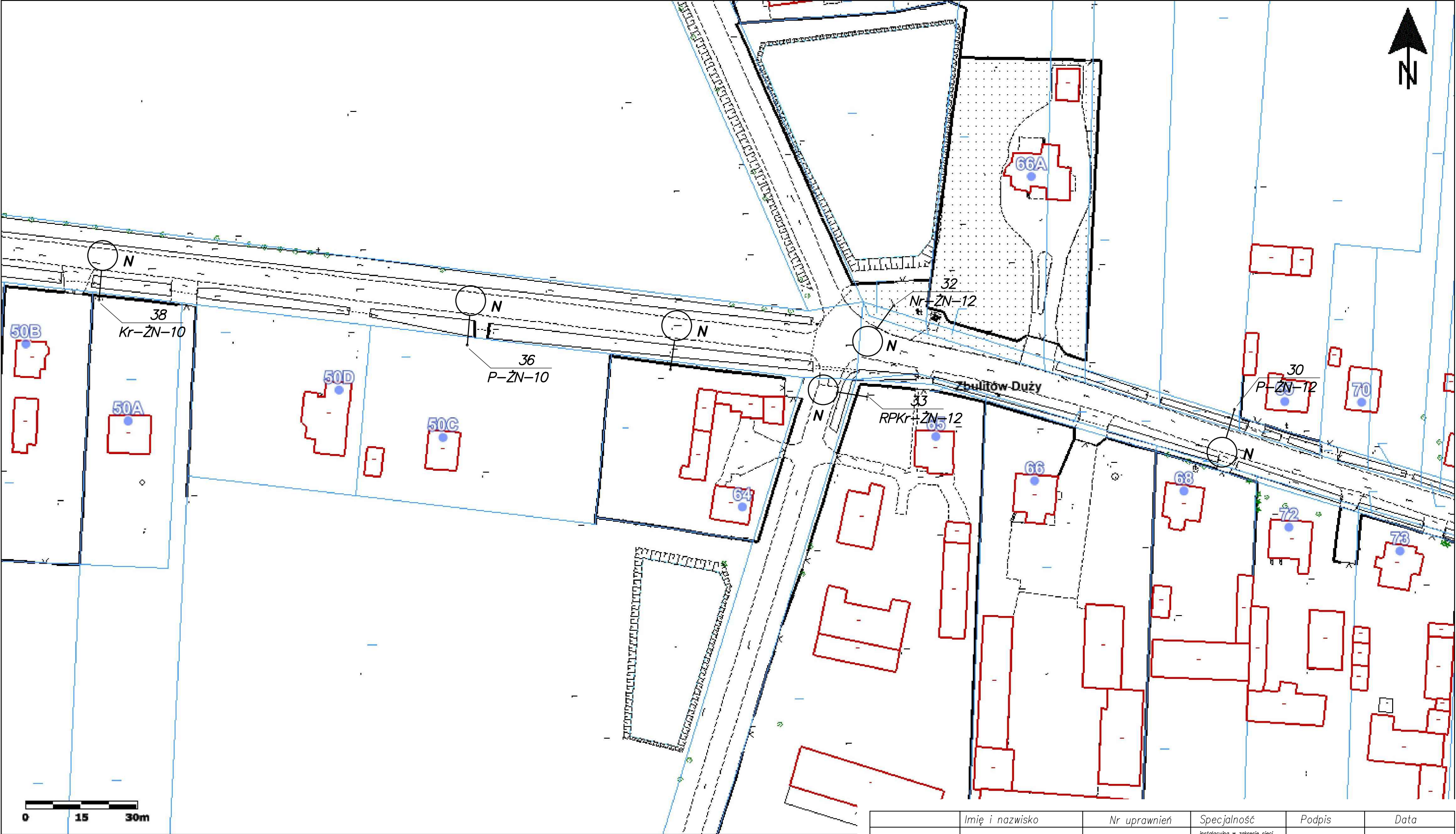
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zbulitów Duży 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/ZbD1/3



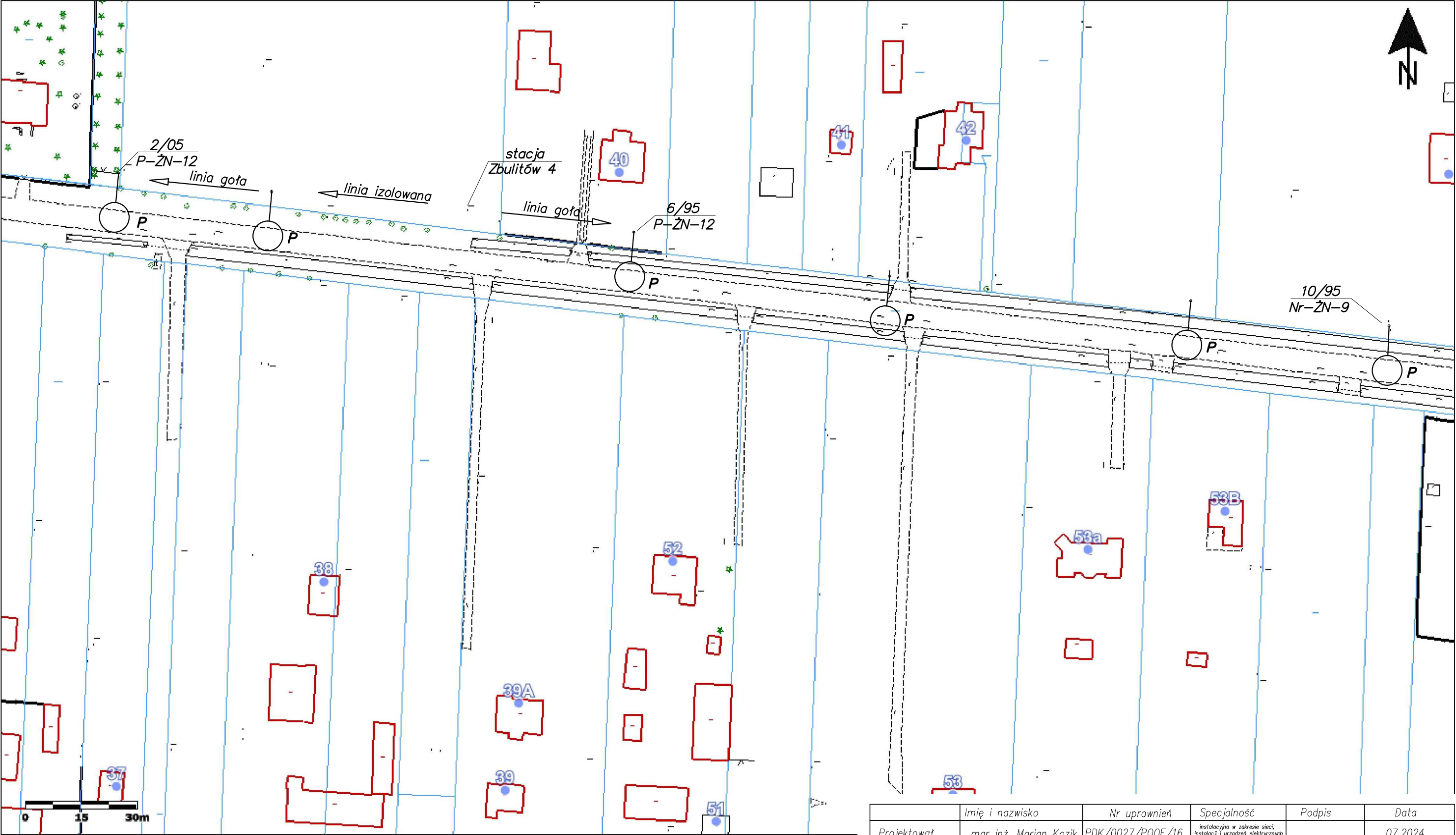
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacja w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zbulitów Duży 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 3/ZbD1/3



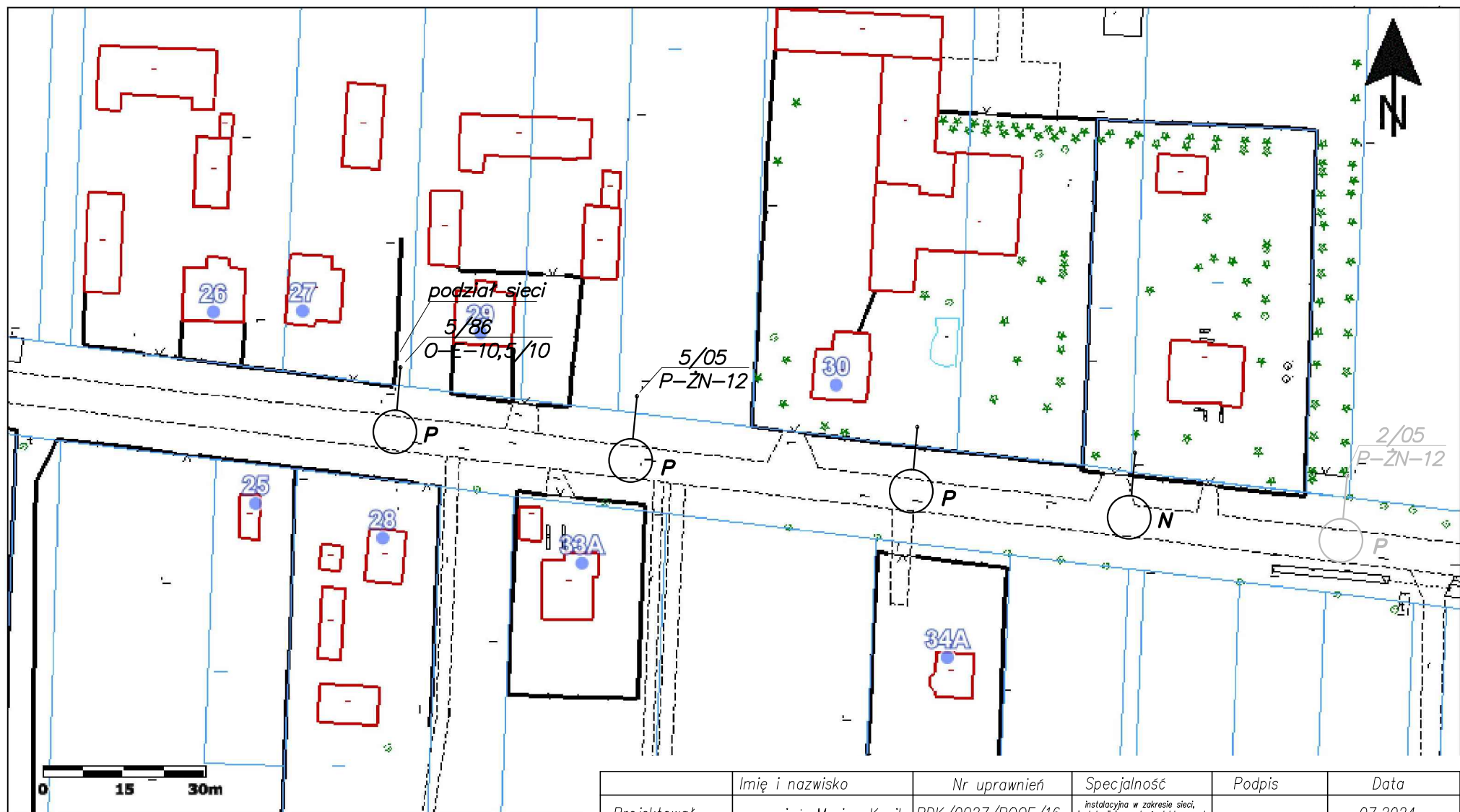
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zbulitów 3				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/Zb3/2



	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacja 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 – Zbultów 3				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/Zb3/2



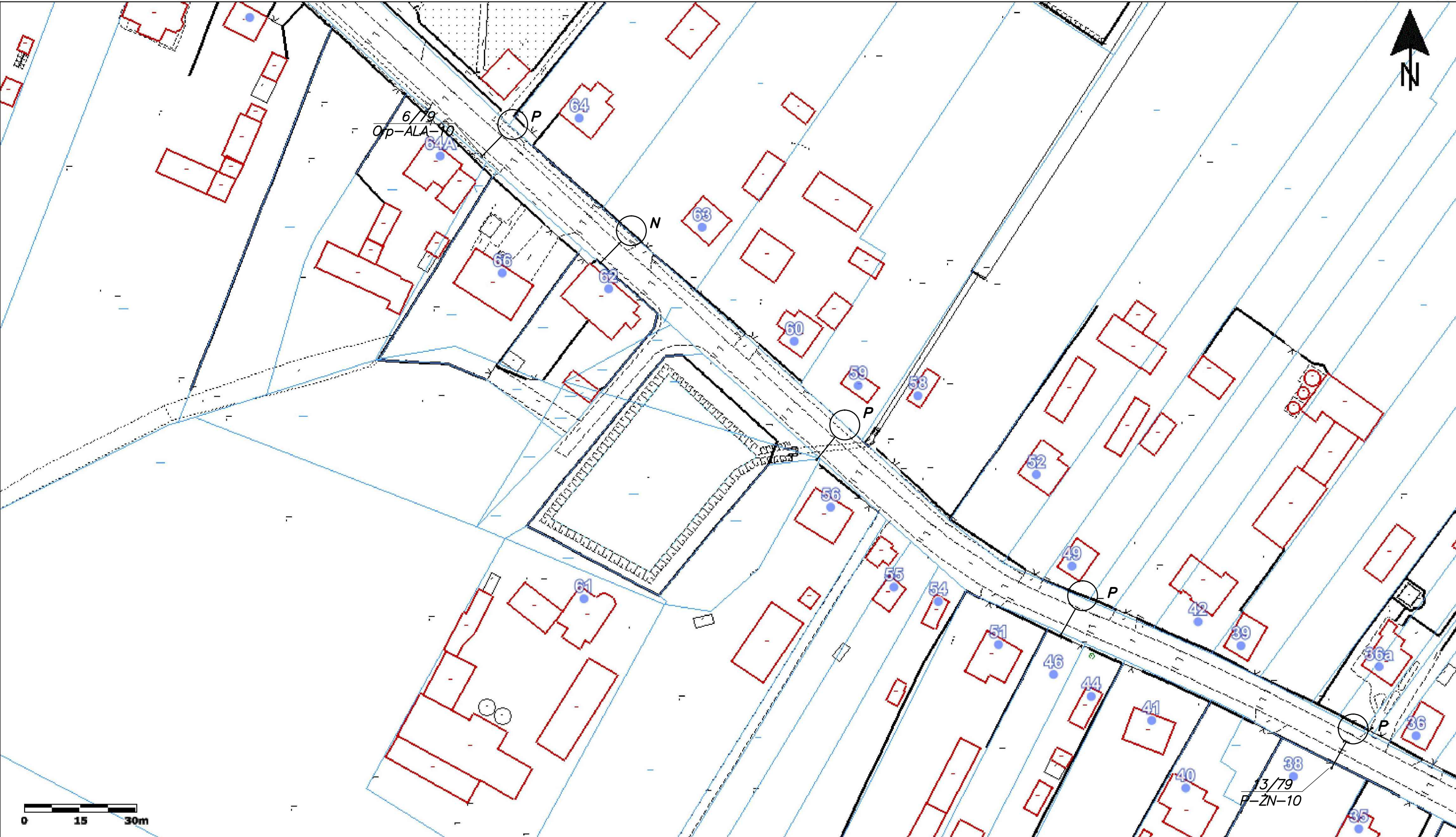
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zbulitów 4				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/Zb4/2



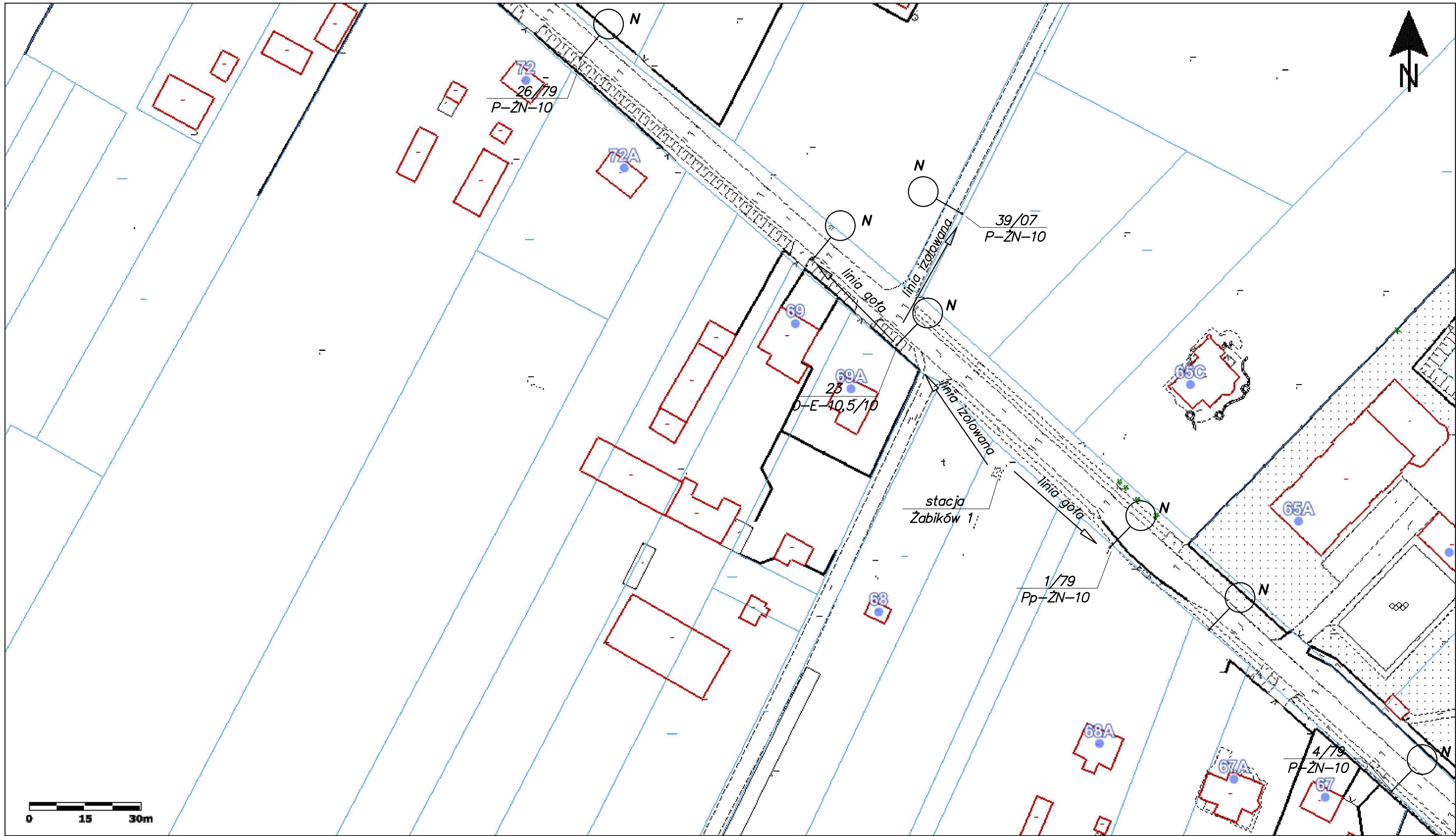
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski			Format A4	
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski			Skala 1:1000	
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Zbulitów 4				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu			Nr rys. 2/Zb4/2	



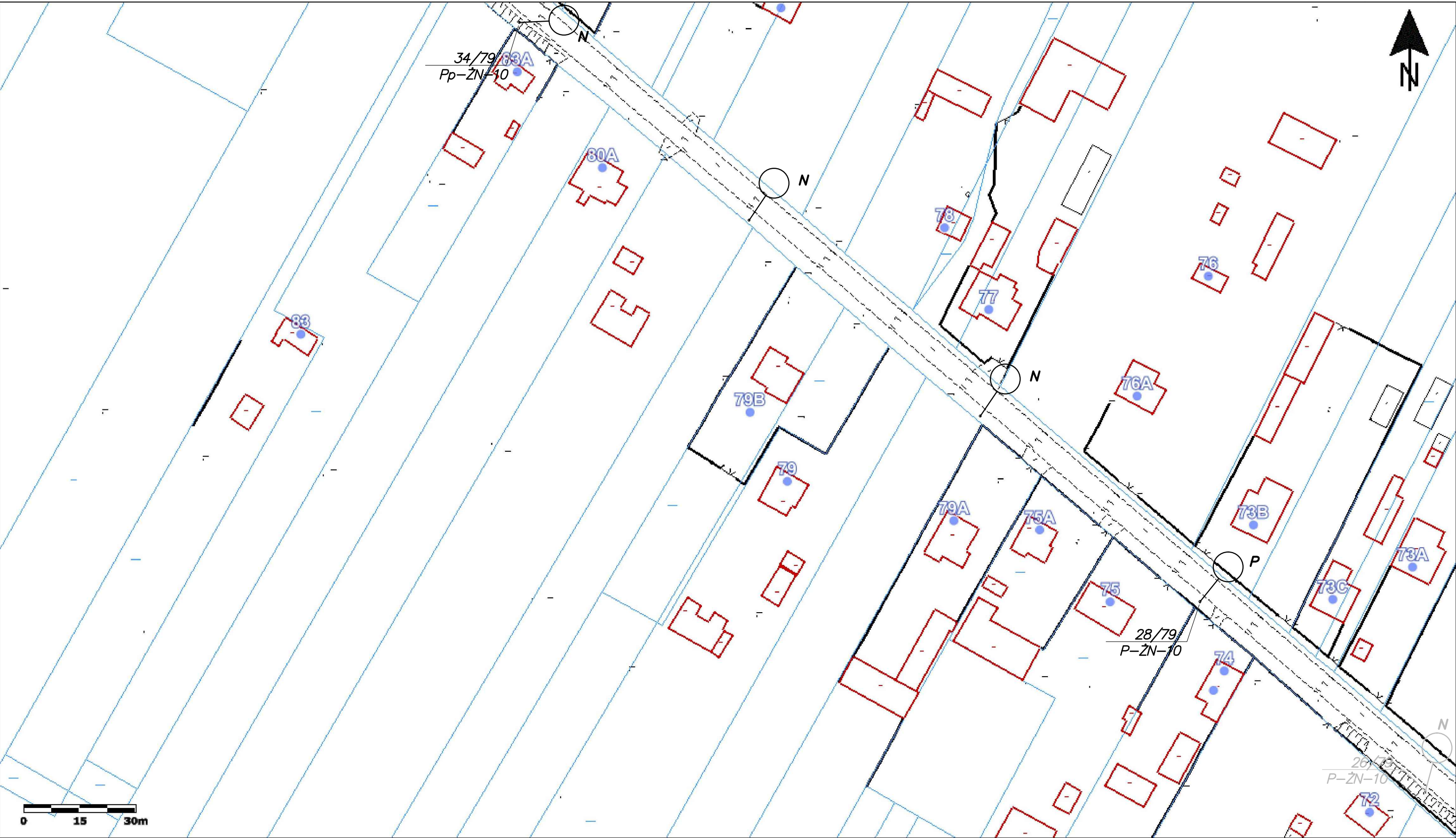
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Żabików 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 1/Zb1/8



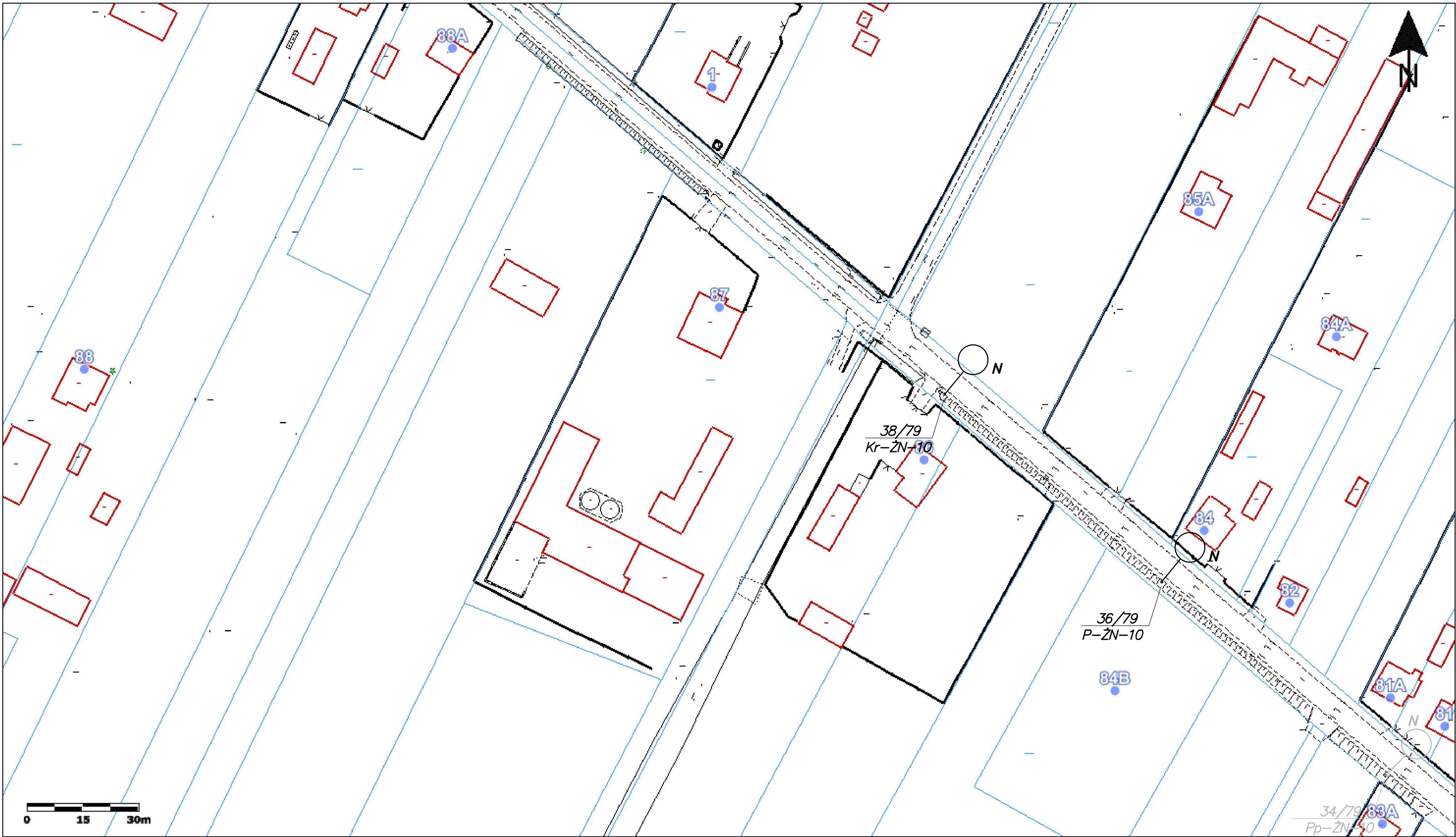
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Żabików 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 2/Zb1/8



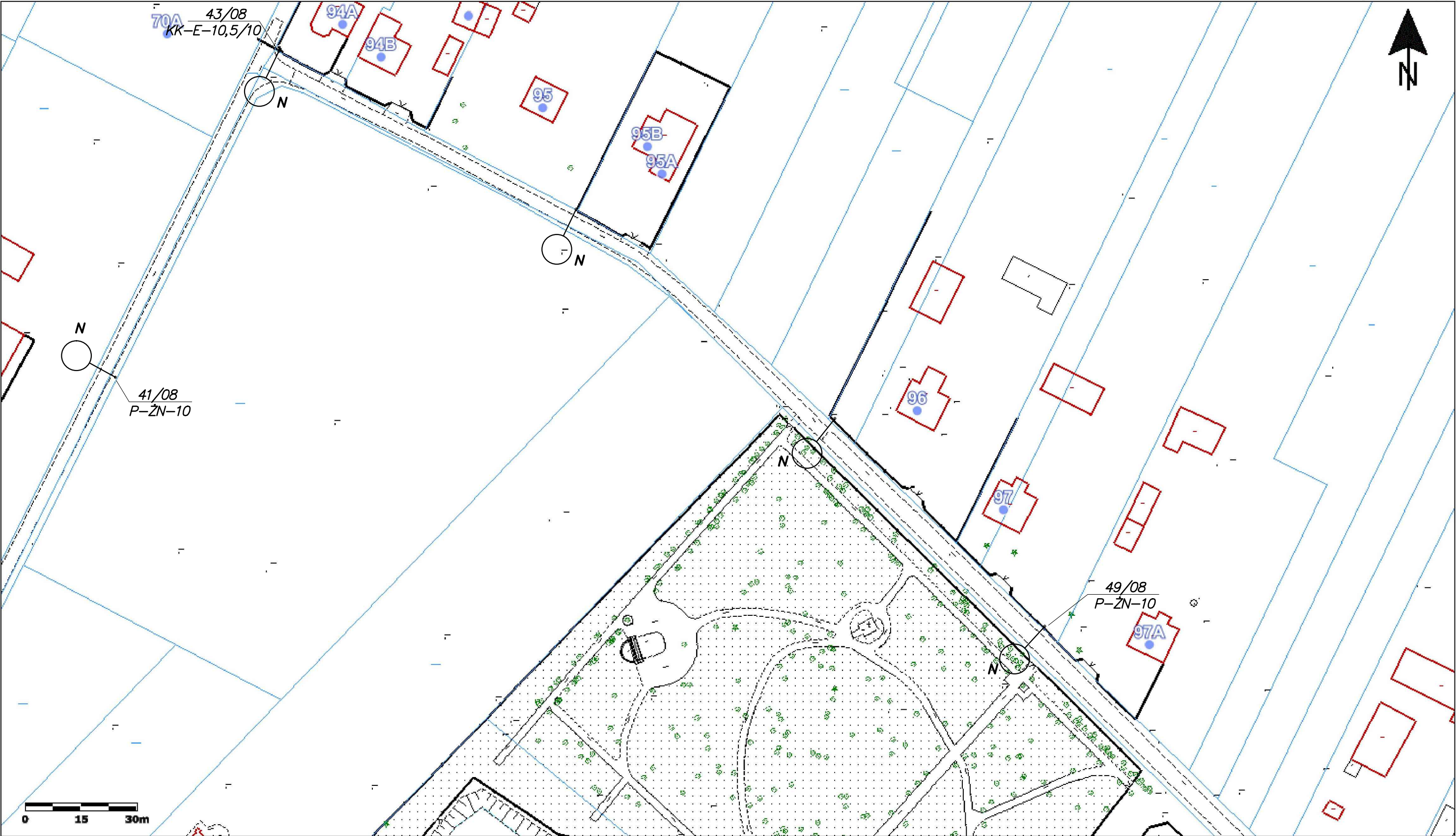
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Żabików 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 3/Zb1/8



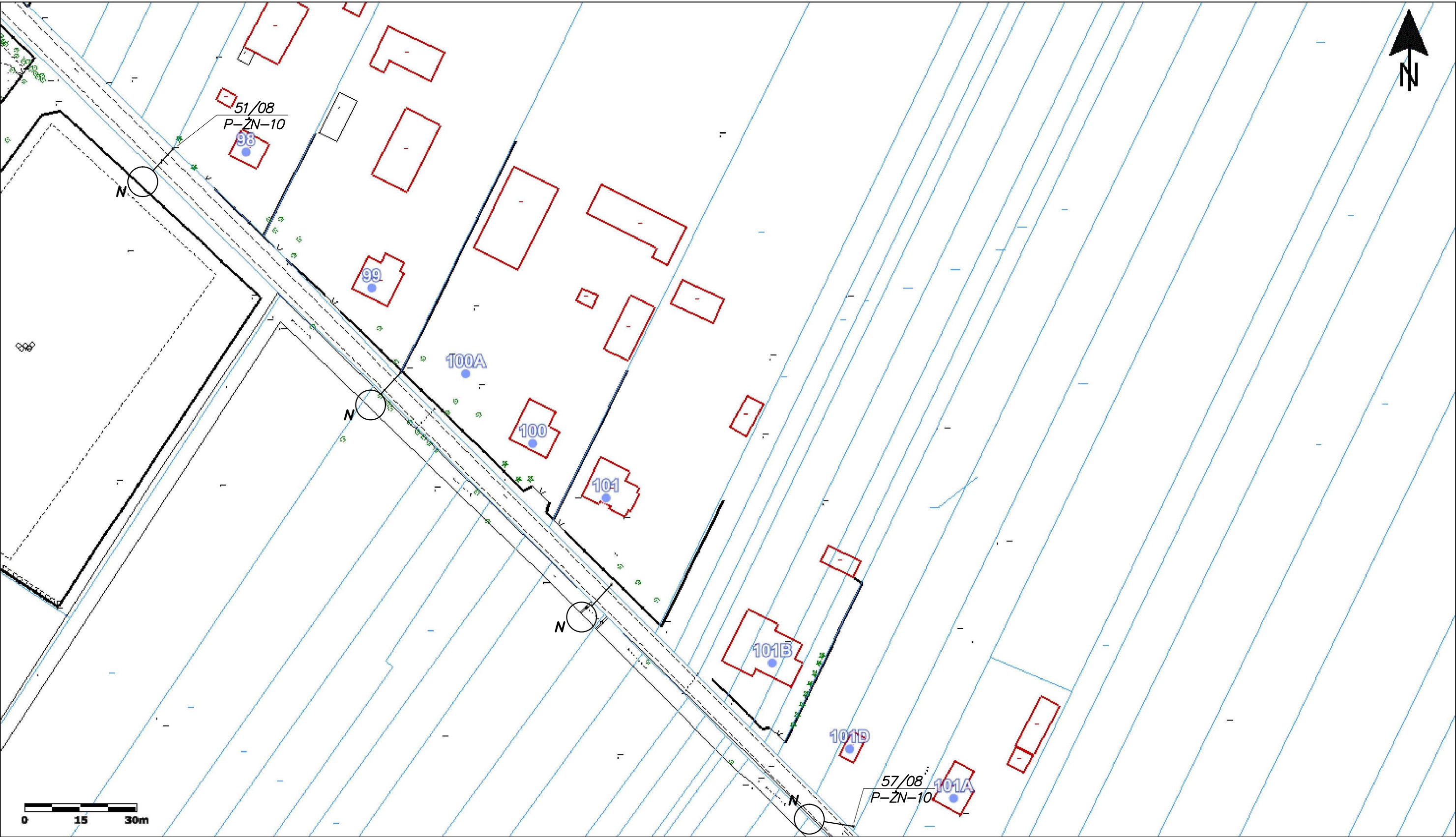
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Żabików 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 4/Zb1/8



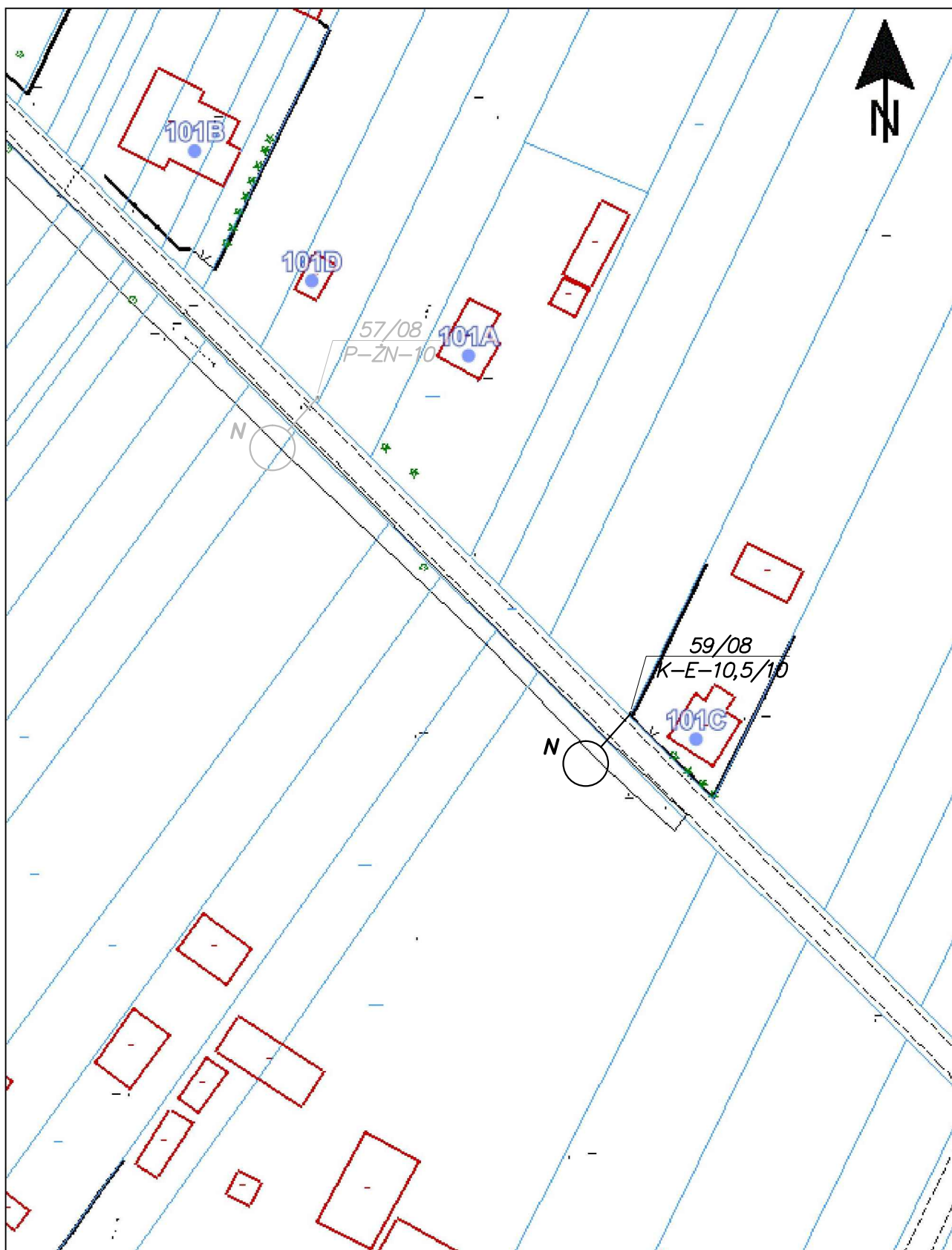
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Kozik	PDK/0027/P00E/16	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych		07.2024
Inwestor	Gmina Radzyń Podlaski ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski				Format A3
Obiekt	Wymiana opraw oświetlenia drogowego na terenie gminy Radzyń Podlaski				Skala 1:1000
Adres obiektu (Nr działek)	Stacja transformatorowa – Żabików 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 5/Zb1/8



	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 – Żabików 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 6/Zb1/8



	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 – Żabików 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 7/Zb1/8



	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 – Żabików 1				
Temat	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys. 8/Zb1/8