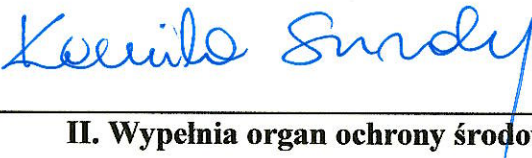


FORMULARZ ZGŁOSZENIA INSTALACJI WYTWARZAJĄCYCH POLA ELEKTROMAGNETYCZNE-08-2021	
I. Wypełnia podmiot prowadzący instalację dokonujący jej zgłoszenia	
1.	Nazwa i adres organu ochrony środowiska właściwego do przyjęcia zgłoszenia Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego Departament Rolnictwa i Ochrony Środowiska Wydział Ochrony Przyrody i Polityki Ekologicznej al. Piłsudskiego 8, 90-051 Łódź
2.	Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację Napowietrzna linia elektroenergetyczna 220 kV relacji Janów – Rogowiec
3.	Określenie nazw jednostek terytorialnych (gmin, powiatów i województw), na których terenie znajduje się instalacja, wraz z podaniem symboli KTS jednostek terytorialnych, na których terenie znajduje się instalacja. Wykaz jednostek terytorialnych, na których terenie znajduje się instalacja oraz symboli KTS stanowi załącznik nr 1 do formularza.
4.	Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby Polisie Sieci Elektroenergetyczne S.A. ul. Warszawska 165, 05-520 Konstancin Jeziorna
5.	Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji Linia wyprowadzona jest ze stacji elektroenergetycznej 400/220 kV Rogowiec Adres stacji elektroenergetycznej: Stacja Elektroenergetyczna 400/220 kV Rogowiec, Rogowiec – Kurnos, 97-400 Belchatów i wprowadzona do stacji elektroenergetycznej 220/110 kV Janów Adres stacji elektroenergetycznej: Stacja Elektroenergetyczna 400/220 kV Janów ul. Rokicińska 146/148, 92-302 Łódź 92-412
6.	Rodzaj instalacji, zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie zgłoszenia instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne (Dz. U. Nr 130, poz. 879) Napowietrzna linia elektroenergetyczna o napięciu znamionowym nie niższym niż 110 kV.
7.	Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług Przesył energii elektrycznej na poziomie 130 TWh rocznie.
8.	Czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny) Instalacja funkcjonuje 7 dni w tygodniu przez 24 godziny na dobę.
9.	Wielkość i rodzaj emisji Napięcie znamionowe równe 220 kV.

10. Opis stosowanych metod ograniczania emisji	
✦ Projektowanie i budowa obiektów elektroenergetycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.	
11. Informacja, czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami	
✦ Oddziaływanie instalacji elektroenergetycznej nie przekracza dopuszczalnych poziomów emisji pola elektromagnetycznego.	
12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia:	
Lp.	Współrzędne geograficzne lub współrzędne prostokątne płaskie słupów linii napowietrznej, załamań linii kablowej i głównej bramy wjazdowej stacji elektroenergetycznej, z dokładnością odpowiednio do jednej dziesiątej sekundy lub w <u>zaokrągleniu do 1 m</u> (współrzędne mogą być określone z użyciem technik GPS lub innych dostępnych technik, z zachowaniem wymaganej dokładności) w obowiązującym układzie odniesień przestrzennych.
1.	Współrzędne słupów podane w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich „PL-2000 – pas 6 (2000/18)” zawiera załącznik nr 2 do formularza.
2.	Ogólny opis sposobu (sposobów) zagospodarowania otoczenia instalacji, na podstawie dostępnych danych dokumentacyjnych lub wizji w terenie.
	Ogólny opis sposobu zagospodarowania otoczenia wykonany na podstawie Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego zawiera załącznik numer 2 do formularza.
3.	Należy podać napięcie znamionowe, tj. napięcie, na które instalacji została zaprojektowana. Dla stacji elektroenergetycznych – napięcie znamionowe.
	Napięcie znamionowe wynosi 220 kV
4.	Należy podać prąd znamionowy. Dotyczy następujących linii elektroenergetycznych, tj.: - w przypadku linii o napięciu 110kV prąd, na jaki linia została zaprojektowana, - w przypadku linii o napięciu powyżej 110kV prąd, występujący w sieci w czasie jej normalnej pracy.
	Prąd znamionowy wynosi 896 A (doba pomiarowa letnia) Prąd znamionowy wynosi 986 A (doba pomiarowa zimowa)
5.	Długość linii w kilometrach. (Należy podać długość linii na terenie danego województwa).
	Długość linii na terenie województwa łódzkiego wynosi 57,6 km
6.	Należy podać minimalną znamionową odległość przewodu pod napięciem od powierzchni ziemi.
	Minimalna odległość przewodu pod napięciem od powierzchni ziemi wynosi 6,97 m.

7.	<p>Kwalifikacja instalacji, jako przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 60 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227, z późn. zm.).</p> <p>Instalacja kwalifikowana jest jako przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko.</p>
8.	<p>Wyniki pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych, o których mowa w art. 122a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1219, z późn. zm.), jeśli takie były wymagane.</p> <p>Sprawozdanie numer 0038/001 z pomiarów emisji pola elektromagnetycznego stanowi załącznik numer 3 do formularza zgłoszeniowego.</p>
<p>13. Gdańsk, data (2021 - sierpień - 04):</p> <p>Imię i nazwisko osoby reprezentującej prowadzącego instalację Kamila Surdy</p> <p>Podpis </p>	
<p>II. Wypełnia organ ochrony środowiska przyjmujący zgłoszenie</p>	
<p>Data zarejestrowania zgłoszenia </p>	<p>Numer zgłoszenia </p>

Załącznik nr 1

Określenie nazw jednostek terytorialnych (gmin, powiatów i województw), na których terenie znajduje się instalacja, wraz z podaniem symboli KTS.

Prześla	Symbole KTS					
	KTS 1 Makroregiony	KTS 2	KTS 3	KTS 4	KTS 5	KTS 6
		Województwa	Regiony	Podregiony	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Gminy
Linia 220 kV relacji Janów - Rogowiec: odcinek dwutorowy						
Bramka Rogowiec - 1A	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
1A - 2	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
2 - 3	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
3 - 4	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
4 - 5	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
5 - 6	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
6 - 7	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
7 - 8	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
8 - 9	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
9 - 10	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
10 - 11	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
11 - 12	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
12 - 13	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701011 Bełchatów
13 - 14	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
14 - 15	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
15 - 16	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
16 - 17	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
17 - 18	1005000000000 Centralny	1005100000000 Łódzkie	1005101000000 Łódzkie	1005101170000 Piotrkowski	1005101170100 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów

Prześla	Symbole KTS					
	KTS 1 Makroregiony	KTS 2	KTS 3	KTS 4	KTS 5	KTS 6
		Województwa	Regiony	Podregiony	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Gminy
18 - 19	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
19 - 20	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
Linia 220 kV relacji Janów - Rogowiec: odcinek jednotorowy						
20 - 21	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
21 - 22	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
22 - 23	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
23 - 24	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
24 - 25	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
25 - 26	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
26 - 27	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
27 - 28	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
28 - 29	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
29 - 30	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
30 - 31	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
31 - 32	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
32 - 33	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
33 - 34	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
34 - 35	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
35 - 36	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
36 - 37	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
37 - 38	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
38 - 39	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów

Prześla	Symbole KTS					
	KTS 1 Makroregiony	KTS 2	KTS 3	KTS 4	KTS 5	KTS 6
		Województwa	Regiony	Podregiony	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Gminy
39 - 40	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
40 - 41	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
41 - 42	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
42 - 43	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
43 - 44	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
44 - 45	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
45 - 46	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
46 - 47	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
47 - 48	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
48 - 49	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
49 - 50	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701022 Bełchatów
50 - 51	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701032 Drużbice
51 - 52	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701032 Drużbice
52 - 53	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701032 Drużbice
53 - 54	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701032 Drużbice
54 - 55	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701032 Drużbice
55 - 56	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701032 Drużbice
56 - 57	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701032 Drużbice
57 - 58	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011701000 bełchatowski	10051011701032 Drużbice
58 - 59	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011710000 piotrkowski	10051011710042 Grabica
59 - 60	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011700000 Piotrkowski	10051011710000 piotrkowski	10051011710042 Grabica

Przesła	Symbole KTS					
	KTS 1 Makroregiony	KTS 2	KTS 3	KTS 4	KTS 5	KTS 6
		Województwa	Regiony	Podregiony	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Gminy
122 - 123	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011500000 Łódzki	10051011506000 łódzki wschodni	10051011506032 Brójce
123 - 124	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011500000 Łódzki	10051011506000 łódzki wschodni	10051011506032 Brójce
124 - 125	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011500000 Łódzki	10051011506000 łódzki wschodni	10051011506032 Brójce
125 - 126	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011500000 Łódzki	10051011506000 łódzki wschodni	10051011506032 Brójce
126 - 127	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011500000 Łódzki	10051011506000 łódzki wschodni	10051011506032 Brójce
127 - 128	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661039 Łódź-Górna
128 - 129	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661039 Łódź-Górna
129 - 130	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661039 Łódź-Górna
130 - 131	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661039 Łódź-Górna
131 - 132	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661039 Łódź-Górna
132 - 133	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
133 - 134	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
134 - 134A	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
134A - 134B	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
134B - 134C	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
134C - 135	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
135 - 136	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
136 - 137	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
137 - 138	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
138 - 139	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
139 - 140	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew

Przesła	Symbole KTS					
	KTS 1 Makroregiony	KTS 2	KTS 3	KTS 4	KTS 5	KTS 6
		Województwa	Regiony	Podregiony	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Gminy
140 - 141	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
141 - 142	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
142 - 143/1	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew
143/1 - Bramka Janów	10050000000000 Centralny	10051000000000 Łódzkie	10051010000000 Łódzkie	10051011600000 M. Łódź	10051011661000 Łódź	10051011661069 Łódź-Widzew

Załącznik nr 2

Współrzędne słupów podane w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich „PL-2000 – pas 6 (2000/18)” wraz z opisem zagospodarowania otoczenia napowietrznej linii elektroenergetycznej 220kV relacji Janów- Rogowiec

Nr słupa	Współrzędne w układzie 2000 strefa 6 słupów linii 220 kV relacji Janów - Rogowiec		Rodzaj przeznaczenia terenu
	X	Y	
Linia 220 kV relacji Janów - Rogowiec: odcinek dwutorowy			
Bramka Rogowiec	5687600,63	6592850,09	obszary dostępne dla ludności
1A	5687680,42	6592872,44	
2	5687849,42	6592981,16	
3	5687988,18	6593292,45	
4	5688179,96	6593721,12	
5	5688310,15	6594012,43	
6	5688201,21	6594324,73	
7	5688099,93	6594618,08	
8	5688015,45	6594860,42	
9	5687893,28	6595209,21	
10	5687938,03	6595594,47	
11	5687971,54	6595882,91	
12	5688019,51	6596314,48	
13	5688054,16	6596632,64	
14	5688096,27	6597016,91	
15	5688130,63	6597328,64	
16	5688165,15	6597639,44	
17	5688199,76	6597961,81	
18	5688234,47	6598277,50	
19	5688280,43	6598694,47	
20	5688314,94	6599011,35	
Linia 220 kV relacji Janów - Rogowiec: odcinek jednotorowy			
21	5688448,90	6599252,85	obszary przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową
22	5688731,18	6599244,50	
23	5689025,81	6599230,22	
24	5689460,93	6599213,38	
25	5689906,79	6599195,76	obszary dostępne dla ludności
26	5690311,96	6599180,11	
27	5690677,02	6599165,77	
28	5691101,76	6599149,09	obszary przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową
29	5691482,73	6599134,12	
30	5691862,65	6599119,03	obszary dostępne dla ludności
31	5692131,25	6599108,16	
32	5692404,17	6599174,93	
33	5692588,31	6599253,18	
34	5692919,51	6599394,13	

Nr słupa	Współrzędne w układzie 2000 strefa 6 słupów linii 220 kV relacji Janów - Rogowiec		Rodzaj przeznaczenia terenu
	X	Y	
35	5693274,19	6599545,27	obszary dostępne dla ludności
36	5693550,17	6599662,86	
37	5693932,84	6599825,90	
38	5694323,77	6599992,59	
39	5694709,70	6600157,07	
40	5695121,36	6600332,76	
41	5695538,24	6600510,60	
42	5695897,95	6600664,08	
43	5696285,31	6600829,51	
44	5696719,44	6601014,76	obszary dostępne dla ludności
45	5697121,25	6601186,18	obszary przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową
46	5697510,37	6601352,50	
47	5697989,48	6601557,14	obszary dostępne dla ludności
48	5698422,22	6601741,92	
49	5698782,44	6601749,12	
50	5699267,22	6601758,34	
51	5699722,26	6601767,16	
52	5700164,02	6601775,69	
53	5700625,66	6601784,21	
54	5701090,62	6601792,65	obszary przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową
55	5701504,82	66001799,95	
56	5701921,31	6601807,49	obszary dostępne dla ludności
57	5702386,67	6601815,64	
58	5702826,70	6601823,71	
59	5703300,26	6601833,03	
60	5703732,99	6601841,75	
61	5704107,79	6601849,43	
62	5704479,75	6601857,09	
63	5704859,67	6601864,97	
64	5705239,36	6601873,14	
65	5705638,88	6601881,56	
66	5706044,42	6601890,01	
67	5706490,02	6601899,48	obszary dostępne dla ludności
68	5706955,10	6601909,37	
69	5707420,19	6601919,43	
70	5707810,06	6602055,40	
71	5708236,70	6602204,49	
72	5708576,70	6602323,26	
73	5708992,12	6602468,00	
74	5709369,74	6602599,64	
75	5709770,64	6602738,94	
76	5710200,17	6602888,36	

Nr słupa	Współrzędne w układzie 2000 strefa 6 słupów linii 220 kV relacji Janów - Rogowiec		Rodzaj przeznaczenia terenu
	X	Y	
77	5710586,94	6603022,78	obszary dostępne dla ludności
78	5710965,57	6603154,38	
79	5711409,36	6603308,56	
80	5711867,42	6603467,63	
81	5712229,73	6603593,38	
82	5712692,86	6603754,61	
83	5713131,70	6603907,10	
84	5713507,22	6604037,72	
85	5713933,17	6604186,02	obszary dostępne dla ludności
86	5714359,05	6604334,27	
87	5714753,80	6604471,68	
88	5715263,32	6604648,92	
89	5715615,70	6604771,64	
90	5716044,14	6604920,64	
91	5716384,17	6605039,18	
92	5716898,90	6605218,45	
93	5717205,61	6605325,30	
94	5717619,99	6605469,52	
95	5718050,22	6605586,19	obszary dostępne dla ludności
96	5718524,14	6605714,37	
97	5718901,46	6605816,44	obszary przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową
98	5719327,75	6605931,59	
99	5719686,30	6606028,13	
100	5720091,97	6606137,33	
101	5720357,38	6606208,42	obszary dostępne dla ludności
102	5720787,44	6606323,57	
103	5721226,36	6606440,78	obszary przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową
104	5721623,23	6606546,91	
105	5722053,42	6606661,63	obszary dostępne dla ludności
106	5722478,66	6606775,22	
107	5722908,78	6606889,75	
108	5723329,56	6607001,95	obszary przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową
109	5723749,34	6607113,08	
110	5724068,46	6607197,35	obszary dostępne dla ludności
110A	5724280,81	6607253,52	
111	5724599,95	6607337,93	
112	5724996,60	6607442,33	obszary przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową
113	5725305,50	6607523,62	
114	5725693,03	6607625,80	
115	5726099,01	6607733,05	
116	5726501,95	6607839,35	obszary dostępne dla ludności
117	5726938,60	6607954,68	

Nr słupa	Współrzędne w układzie 2000 strefa 6 słupów linii 220 kV relacji Janów - Rogowiec		Rodzaj przeznaczenia terenu
	X	Y	
118	5727355,49	6608065,30	obszary dostępne dla ludności
119	5727722,84	6608162,68	
120	5728089,83	6608260,36	
121	5728446,64	6608355,09	obszary przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową
122	5728824,18	6608456,04	obszary dostępne dla ludności
123	5729259,52	6608391,17	
124	5729739,65	6608319,92	obszary przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową
125	5730154,59	6608258,18	
126	5730599,79	6608192,16	
127	5731005,32	6608132,01	
128	5731440,76	6608067,76	obszary dostępne dla ludności
129	5731861,37	6608005,32	obszary przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową
130	5732327,43	6607935,47	
131	5732766,02	6607869,80	obszary dostępne dla ludności
132	5733141,07	6607813,61	
133	5733486,82	6607762,00	
134	5733763,19	6607720,20	
134A	5733675,30	6607447,73	
134B	5733808,43	6607392,47	
134C	5734076,56	6607421,22	
135	5734204,42	6607678,89	
136	5734422,10	6607680,10	
137	5734914,96	6607683,21	
138	5735308,09	6607685,86	
139	5735609,65	6607688,49	
140	5736029,82	6607692,40	obszary dostępne dla ludności
141	5736419,77	6607695,94	
142	5736728,25	6607733,13	
143/1	5736998,47	6607773,45	
Bramka Janów			