

MU/PW/PEO21P054006

Zielona Góra, 07-05-2021r.

Biuro Projektowe VEGMAR Sp. z o.o.
ul. Dembego 12 lok. 14
02-796 Warszawa

Dotyczy: *uzgodnienia projektowanej budowy ul. Piaskowej i ul. Grzybowej w miejscowości Świdnica, pod względem kolizji z istniejącym i projektowanym uzbrojeniem elektroenergetycznym*

1. Prace ziemne w odległości mniejszej niż 3m od naniesionych urządzeń elektroenergetycznych, należy wykonać wyłącznie ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
2. Skrzyżowania i zbliżenia wykonać zgodnie z PBUE i z obowiązującymi normami.
3. Wszelkie prace w pobliżu linii napowietrznych, wykonać zgodnie z Rozp. Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 Dz. U. 03/47/401 z dnia 19.03.2003.
4. Przed rozpoczęciem robót w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych należy powiadomić Rejon Dystrybucji Zielona Góra tel. (68) 373-58-25.
5. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach zachować minimalne, normatywne poziome i pionowe odległości od linii kablowych.
6. Prace niwelacyjne prowadzić w taki sposób aby zachowana została normatywna głębokość ułożenia linii kablowych od nawierzchni terenu.
7. W przypadku natrafienia na urządzenia elektroenergetyczne nie uwidocznione w uzgodnieniu należy niezwłocznie wstrzymać prace w tym obszarze i zawiadomić pracownika Sekcji Utrzymania w Rejonie Dystrybucji Zielona Góra.
8. Wykonawca i Inwestor ponosi odpowiedzialność karną i materialną za spowodowanie uszkodzeń w sieci elektroenergetycznej w wyniku wykonywanych robót oraz za szkody, które w przyszłości mogą powstać na skutek przeprowadzonych robót.
9. W przypadku konieczności przebudowy urządzeń elektroenergetycznych, (linie kablowe i napowietrzne 0,4 kV) Inwestor wystąpi do Rejonu Dystrybucji Zielona Góra o wydanie warunków przebudowy, podpisze umowę na przebudowę, opracuje dokumentację techniczną na podstawie zawartej z ENEA Operator Sp. z o.o. umowy i uzyska jej uzgodnienie w ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Zielona Góra. Powyższe należy wykonać własnym kosztem i staraniem.
10. W przypadku konieczności przebudowy urządzeń elektroenergetycznych SN Inwestor wystąpi do ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Zielona Góra.
11. Ponadto nadmieniamy, że w wyniku różnych robót nawierzchniowych jak regulacja szerokości jezdni, chodników itp. należy się liczyć z odchyleniami na planie, dlatego przed przystąpieniem do prac ziemnych, należy wykonać wykopy próbne w celu określenia rzeczywistego przebiegu i głębokości ułożenia sieci elektroenergetycznej oraz podać rzędne od projektowanej nawierzchni chodników i ulic do wierzchu kabli energetycznych lub rur ochronnych i przepustów.
12. Rejon Dystrybucji zastrzega sobie odbiór techniczny przed zasypaniem wykonanych skrzyżowań i zbliżeń z siecią elektroenergetyczną. Termin odbioru, należy uzgodnić z wyprzedzeniem co najmniej 2 dniowym w RD Zielona Góra tel. (68) 373-58-25.
13. Przed przystąpieniem do prac ziemnych ustalić rzeczywiste rzędne posadowienia linii kablowych
14. Na uzgodnionym terenie znajdują się kable będące na majątku i w eksploatacji innych użytkowników.
15. Inwentaryzację linii napowietrznych na terenie objętym niniejszym uzgodnieniem – dokonać we własnym zakresie.

Linie kablowe przebiegające pod nawierzchniami utwardzonymi zabezpieczyć rurami osłonowymi dwudzielnymi. W przypadku przebiegu projektowanego krawężnika nad istniejącymi liniami kablowymi należy dokonać korekty ułożenia kabla przesuwając go w teren zieleni, pobocza tłucznioowego lub chodnika.

W związku z kolizją słupów linii napowietrznej nn 0,4kV nr 380/1/3 i 380/1/4 z projektowaną nawierzchnią utwardzoną drogi proponujemy pozostawienie słupów w istniejącej lokalizacji, wykonanie nawierzchni roboczej w promieniu 1m od słupów oraz zastosowanie ostrzegawczych tablic kierujących po obu stronach słupów. Plan zagospodarowania terenu dla w/w rozwiązania należy uzgodnić z Enea Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Zielona Góra.

W przypadku likwidacji kolizji poprzez przebudowę istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej należy wystąpić do Enea Operator Sp. z o.o. z wnioskiem o wydanie warunków likwidacji kolizji. W załączeniu przesyłamy druk formularza.

W załączeniu przesyła się uzgodniony plan przebiegu istniejących i projektowanych urządzeń energetycznych pod numerem 2699/2016 z dnia 07-05-2021r.

Uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty wystawienia.

ENEA Operator
Rejon Dystrybucji Zielona Góra
Dyrektor

Dariusz Karnecki

MAPA Z POMIARU POWYKONAWCZEGO SIECI ENERGETYCZNEJ

Skala mapy		1:500
ID zgłosz. sprawy geodezyjnej		GG-1.6640.2867.2020
Numer księgi robót		706/2020
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	080907_2
	nazwa	Świdnica
Obręb ewidencyjny	identyfikator	080907_2.0010
	nazwa	Świdnica
Ulica, numer działki	ulica	Piaskowa
	nr. dz.	562/5, 562/8, 560/5, 559
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000 (15)
	wysokości	Kronsztadt 86
Data opracowania mapy		07.12.2020
Mape opracował		Łukasz Janus

ASST-GEO spółka z o.o.
 45-410 Zielona Góra, ul. Fabryczna 13A
 NIP 929 13 48 460, REGON 081 082 460
 KRS 0000435871
 tel. 606 28 32 02, tel. 604 06 25 54

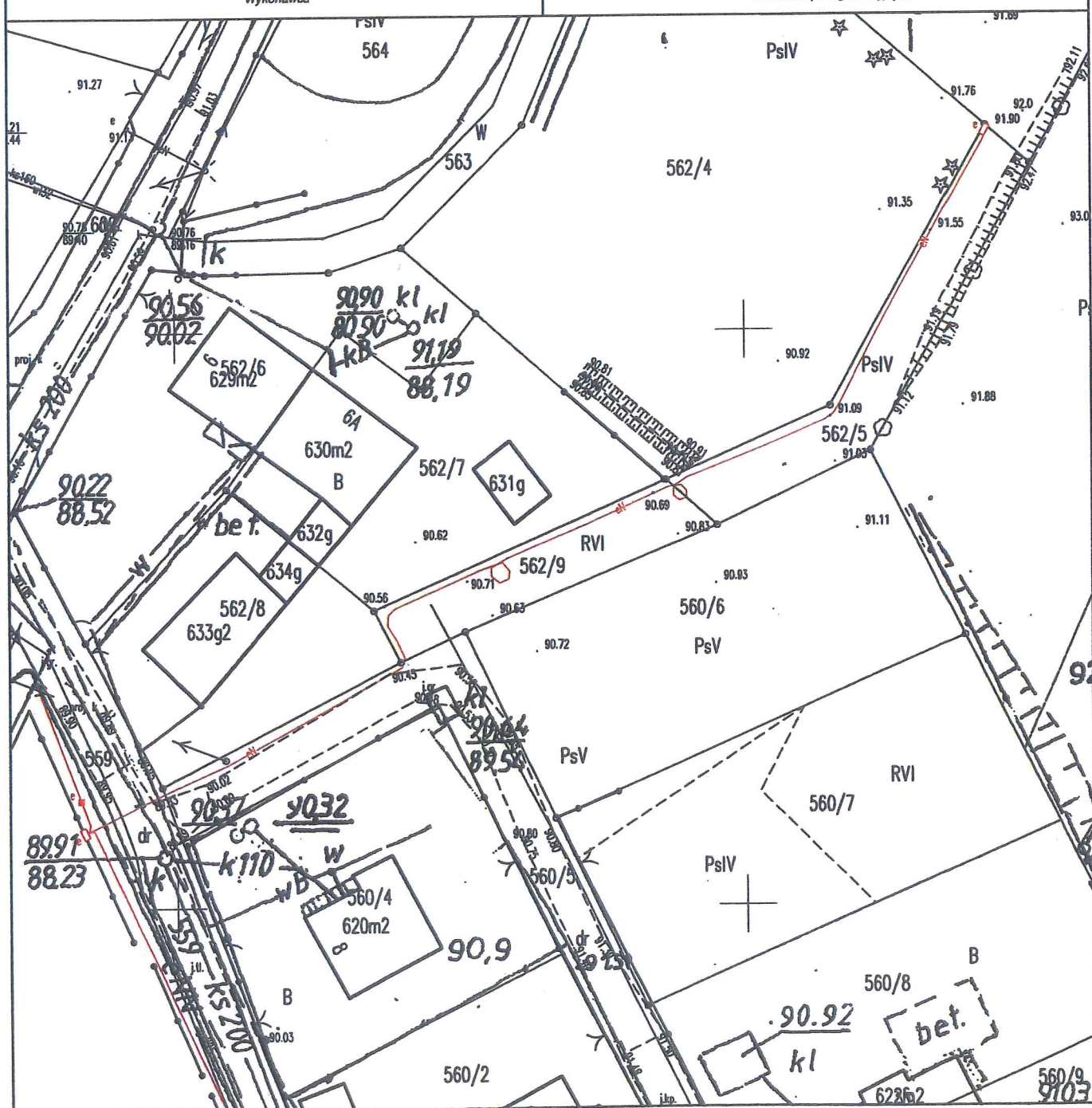
mgr inż. Monika Ochramewicz-Skrzypek
GEODETA UPRAWNIENY
upr. nr 18825

ART-GEO spółka z o.o.
ul. Fabryczna 13A, tel. 604062554; 606283202
65-410 Zielona Góra

Wykonawca

mgr inż. Monika Ochramowicz-Skrzypek
GEODETA UPRAWNIONY
up. nr 18825

Kierownik prac geodezyjnych



Numer wniosku (wypełnia pracownik ENEA Operator Sp. z o.o.)

Miejscowość, dzień-miesiąc-rok

ENEA Operator Sp. z o.o.Oddział Dystrybucji^{*3)}Rejon Dystrybucji^{*3)}

ul.

.....

Adres jednostki organizacyjnej ENEA Operator Sp. z o.o.

WNIOSEK^{*3)}**O WYDANIE WARUNKÓW LIKWIDACJI KOLIZJI**☐**O WYDANIE WARUNKÓW PRZEBUDOWY PRZYŁĄCZA**☐**PLANOWANEJ PRZEBUDOWY/ZAGOSPODAROWANIA TERENU Z SIECIĄ
ELEKTROENERGETYCZNĄ ENEA OPERATOR SP. Z O.O.****I. Dane Inwestora:**

Imię i Nazwisko/ Nazwa Firmy

Ulica

Nr bud./lok.

Miejscowość

Kod pocztowy

Poczta

Gmina

Tel. Kontaktowy

Adres email

PESEL ^{*1)}

NIP

REGON ^{*2)}NR KRS ^{*2)}**II. Dane Wnioskodawcy:**☐ jw.☐ Pełnomocnik Inwestora

Imię i Nazwisko/ Nazwa Firmy

Ulica

Nr bud./lok.

Miejscowość

Kod pocztowy

Poczta

Gmina

Tel. Kontaktowy

Adres email

II. Lokalizacja przedmiotu kolizji/przyłącza:

Ulica

Nr bud./lok.

Miejscowość

Gmina

Działka

Obręb

Przedmiot kolizji – nazwa.

III. Opis projektowanego zamierzenia i kolizji z siecią elektroenergetyczną:

Określenie na czym polega kolizja z siecią elektroenergetyczną ENEA Operator Sp. z o.o.

IV. Sugerowane przez Wnioskodawcę rozwiązanie likwidacji kolizji/przebudowy przyłącza:

V. Oświadczenie

1. Planowane zamierzenia będą^{*3)}

realizowane ze środków własnych

☐

współfinansowane ze środków unijnych

☐

VI. Przewidywany termin realizacji:

VII. Załączniki wymagane:

1. Tytuł prawny do nieruchomości - aktualny odpis z księgi wieczystej w/w nieruchomości potwierdzający aktualny tytuł prawny do władania przedmiotową działką, lub odpis aktu notarialnego z nabycia nieruchomości (*nie dotyczy dróg*).
2. Plan projektowanej zabudowy lub szkic sytuacyjny obiektu kolidującego z infrastrukturą elektroenergetyczną ENEA Operator Sp. z o.o. w odniesieniu do kolidującej infrastruktury.
3. Pełnomocnictwo Wnioskodawcy (w przypadku, gdy Wnioskodawca nie jest Inwestorem).

Oświadczam, że dane przedstawione w niniejszym wniosku odpowiadają stanowi faktycznemu. ENEA Operator Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wystąpienia do wnioskodawcy o uzupełnienie informacji w zakresie niezbędnym do prawidłowego określenia warunków likwidacji kolizji/przebudowy przyłącza.

Oświadczam, że zapoznałem się informacją dotyczącą przetwarzania moich danych osobowych przez ENEA Operator Sp. z o.o. przekazaną mi wraz z niniejszym wnioskiem.

Podpis Inwestora lub upoważnionego Przedstawiciela

*1) Dotyczy osoby fizycznej

*2) Dotyczy osoby prawnej

*3) Właściwe zaznaczyć