

## **Projekt Wykonawczy**

egz. nr **1**

**PB NR:**                    **ZN/5614/5252MZI/2025/2503163/1**  
**AJ 05771/25**

**ZADANIE**  
**INWESTYCYJNE**    **OBI/52/2503163**

**OBIEKT:**                **PRZYŁĄCZE ELEKTROENERGETYCZNE nn**

**TEMAT:**                **PRZYŁĄCZENIE BUDYNKU MIESZKALNEGO**  
**JEDNORODZINNEGO**

**LOKALIZACJA:**        **Suliszewo dz. nr 44/7 gm. Drawsko Pom.**

**TEREN**  
**INWESTYCJI:**        **dz. nr 44/7, 136 obr. Suliszewo gm. Drawsko Pom.**

**INWESTOR:**            **ENERGA – OPERATOR SA ODDZIAŁ W KOSZALINIE**  
**ul. MORSKA 10**  
**75-950 KOSZALIN.**

**PROJEKTANT:**        **inż. Norbert Kundera**  
**ul. Królewiecka 21**  
**78-500 Drawsko Pom.**  
**ZAP/0088/POOE/06**

inż. Norbert Kundera  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
**ZAP/0088/POOE/06**

**Projekt budowlany jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.**

**Drawsko Pom., kwiecień 2026r.**

ZDP – 4421.11.2026r.

Drawsko Pom. dnia 03.03.2026 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz. 889), a także upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Drawsku Pom. Uchwałą Nr: 478/22 z dnia 17 stycznia 2022 r. Zarządu Powiatu Drawskiego do załatwiania spraw należących do kompetencji zarządcy drogi, w tym do wydawania decyzji administracyjnych w sprawach określonych w przepisach ustawy o drogach publicznych i w przepisach wykonawczych do tej ustawy oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572) po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 25.02.2026 r. przez:

**ENERGA-OPERATOR S.A.**

**z siedzibą w Gdańsku**

**Oddział w Koszalinie**

**Ul. Morska 10**

**75-950 Koszalin**

## ZEZWALA SIĘ WNIOSKODAWCY

1. Na zlokalizowanie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej:  
**przyłącze elektroenergetyczne nn do domu jednorodzinnego działka nr ewid. 44/7, obręb ewid. Suliszewo, gmina Drawsko Pom. w pasie drogi powiatowej nr 1959Z Suliszewo - Dalewo, działka drogowa nr ewid. 136, obręb ewid. Suliszewo, gmina Drawsko Pom**
2. Zobowiązuje się wnioskodawcę przed przystąpieniem do prowadzenia robót do uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust.1 i 2 pkt 1 cyt. ustawy oraz zezwolenia zarządcy drogi na umieszczenie w/w przyłącza w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt 2 cyt. ustawy.
3. Ustala się następujące warunki umieszczenia inwestycji:
  - 1) naruszony pas drogowy należy przywrócić do stanu poprzedniego na koszt inwestora:
    - **pobocza oraz skarpy, miejsca zielone** - w miejscach prowadzonych prac po warstwowym zagęszczeniu wyregulować do wymaganych spadków, uporządkować teren, przywrócić zieleni;
    - wykopy zasypać gruntem; grunt zasypowy w wykopie należy zagęszczać warstwowo zgodnie z normą PN-B-06050 z 1999 r. "Roboty ziemne"; należy wykonać badania zagęszczenia gruntu dla każdego metra zasypki gruntowej licząc od dna wykopu; wyniki pomiarów kontrolnych wskaźnika zagęszczenia gruntu stanowić będą materiał uzupełniający do protokołu przekazania pasa drogowego dla ZDP Drawsko Pom.;
  - 2) naruszony pas drogowy należy przywrócić do stanu poprzedniego na koszt inwestora,
  - 3) należy wykonać w/w inwestycję zgodnie z wymogami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124 ze zm.),

- 4) w przypadku kolizji w/w sieci z elementami pasa drogowego podczas przebudowy pasa drogowego inwestor (właściciel urządzenia) na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgadnianej sieci,
- 5) przejście placu budowy przez ZDP Drawsko Pom. następuje w formie protokołu zdawczo-odbiorczego,
- 6) realizacja i koszt budowy lub modernizacji urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym związanych z wykonaniem zadania ponosi inwestor (właściciel urządzenia),
- 7) roboty mogą być prowadzone po uprzednim oznakowaniu i zabezpieczeniu robót zgodnie z obowiązującą "Instrukcją oznakowania robót prowadzonych w pasie drogowym",
- 8) należy zachować wszelkie parametry zawarte w projekcie, umieszczenie kabla na głębokości min. 1,0 m
- 9) inwestor (właściciel urządzenia) ponosi koszt budowy lub modernizacji urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym, związanych z likwidacją kolizji projektowanych urządzeń ze stanem istniejącym
- 10) projektowaną trasę przyłącza sugeruje się uzgodnić na naradzie koordynacyjnej w ZUDP (Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej)

## UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 320) zabronione jest lokalizowanie obiektów budowlanych, umieszczania urządzeń, przedmiotów i materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w drodze decyzji administracyjnej.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim ww. urządzeń oraz obiektów. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku.

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie w dniu wydania przedmiotowej decyzji zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowanie – **przyłączy elektroenergetyczne nn do domu jednorodzinnego działka nr ewid. 44/7, obręb ewid. Suliszewo, gmina Drawsko Pom. w pasie drogi powiatowej nr 1959Z Suliszewo - Dalewo, działka drogowa nr ewid. 136, obręb ewid. Suliszewo, gmina Drawsko Pom**

*Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków.*

Decyzja jest zgodna z wolą strony. Zgodnie z warunkami decyzji strona przed przystąpieniem do fizycznego umieszczenia urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego niezbędne jest wystąpienie wnioskodawcy z wnioskiem o wydanie przez zarządcę drogi decyzji zezwalającej na prowadzenie robót i ustalającej za powyższe zajęcie stosownej opłaty oraz decyzji zezwalającej na umieszczenie w/w urządzeń w pasie drogowym i ustalającej za to powyższe opłaty.

**Niniejsza zgoda daje prawo Wnioskodawcy do dysponowania nieruchomością - działką drogową nr ewid. 136, obręb ewid. Suliszewo, gmina Drawsko Pom w zakresie objętym projektem na cele budowlane.**

### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie (ewentualnie innego organu II instancji). Odwołanie wnosi się za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Z upoważnienia Zarządu Powiatu  
Z up. ZARZĄDU POWIATU

Andrzej Pógrabski  
DYREKTOR ZARZĄDU DRÓG POWIATOWYCH  
w Drawsku Pomorskim

Do decyzji dołączona została mapka z zaznaczoną lokalizacją: liczba załączników – 2.

Oryginał decyzji otrzymałem i nie wnoszę zastrzeżeń .....

(czytelny podpis)

dnia ..... r.

Oryginał decyzji przesłano pocztą dnia .....

Podpis .....



ZArch.K.5183.176.2026.MJ

Koszalin, 16 marca 2026r.

Energa - Operator S.A.  
Oddział w Koszalinie  
ul. Morska 10  
75-950 Koszalin

**Dotyczy: budowy przyłącza elektroenergetycznego nN - zasilanie budynku mieszkalnego jednorodzinnego na dz. 44/7, kablem YAKXs4x120mm<sup>2</sup> z zabudową rozdzielniczy szafowej typu KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F, na działkach nr 44/7, 136 obręb Suliszewo, gmina Drawsko Pomorskie.**

W nawiązaniu do pisma z dnia 26 lutego 2026r. (wpłynęło: 27.02.2026r.), w sprawie zaopiniowania projektowanej budowy przyłącza elektroenergetycznego nN - zasilanie budynku mieszkalnego jednorodzinnego na dz. 44/7, kablem YAKXs4x120mm<sup>2</sup> z zabudową rozdzielniczy szafowej typu KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F, na działkach nr 44/7, 136 obręb Suliszewo, gmina Drawsko Pomorskie, Zachodniopomorski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Szczecinie, działając na podstawie art. 27 Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003r. (t.j. Dz.U. z 2024r. poz. 1292 ze zm.), uprzejmie informuje, iż:

- 1/ na obszarze planowanej inwestycji nie ma zarejestrowanych stanowisk archeologicznych ani stref ochrony konserwatorskiej;
- 2/ w związku z prawdopodobieństwem przypadkowego odkrycia podczas prowadzonych prac ziemnych, związanych z realizacją inwestycji, warstw kulturowych, obiektów wziemnych lub ruchomych zabytków archeologicznych, Inwestor / Wykonawca prac zobowiązany jest do zabezpieczenia znaleziska, wstrzymania prac mogących je uszkodzić i niezwłocznego powiadomienia Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Szczecinie Delegatury w Koszalinie (zgodnie z art. 32 ust. 1 w/w Ustawy);
- 3/ nie wnosi zastrzeżeń pod względem archeologicznym do realizacji przedmiotowej inwestycji przy uwzględnieniu niniejszych zaleceń;

Załącznik: projekt zagospodarowania terenu 1 egz.

Z up. ZACHODNIOPOMORSKIEGO  
WOJEWÓDZKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW

*mgr Marlena Józefowska*  
STARSZY INSPEKTOR  
ds. zabytków archeologicznych

Otrzymują:

1. Energa - Operator S.A., Oddział w Koszalinie  
ul. Morska 10, 75-950 Koszalin  
adres koresp.: Pan Norbert Kundera  
ul. Królewiecka 21, 78-500 Drawsko Pomorskie
2. a/a

Sprawę prowadzi: st. insp. ds. zab. archeologicznych mgr Marlena Józefowska  
Delegatura Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków, ul. Zwycięstwa 125, 75-602 Koszalin  
tel. 094 3408152 w. 21 fax 094 3411283  
<http://www.wkz.szczecin.pl> e-mail: [koszalin@wkz.szczecin.pl](mailto:koszalin@wkz.szczecin.pl)





LEGENDA:

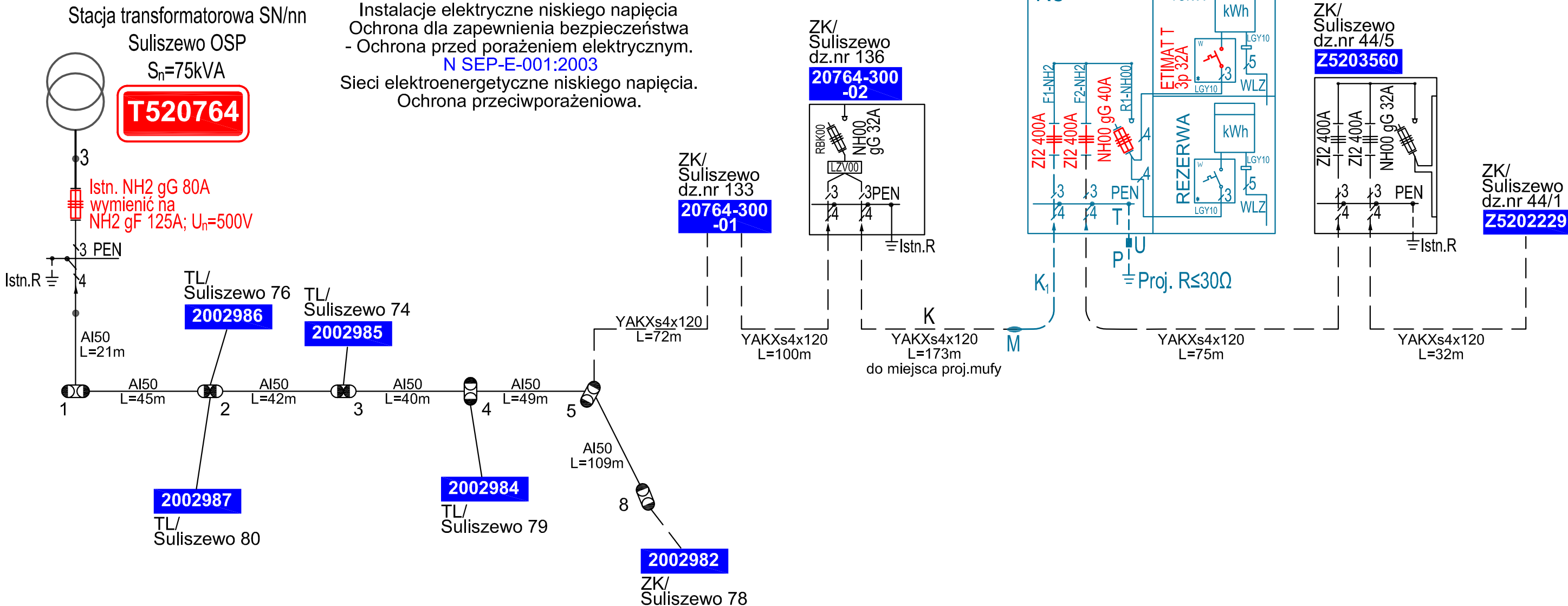
- RS - Proj. rozdzielnica szafowa typu KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F nr Z5203563  
Rezystancja uziemienia rozdzielnicy:  $R \leq 30\Omega$   
WP nr P/25/073492 z dnia 17-09-2025r.
- K - Istn. YAKXs4x120mm<sup>2</sup> przeciąć w pkt. M, wycofać i wprowadzić do proj. RS;  $L_{\text{TRASA/KABEL}} = 4/[2,5]\text{m}$ .
- K<sub>1</sub> - Proj. YAKXs4x120mm<sup>2</sup>;  $L_{\text{KABEL}} = 5,0\text{m}$ .
- M - Proj. przelotowa mufa kablowa LJSB-4x50-120-PL03.
- P - Proj. uziom prętowy 4xUPBØ16/1500(BK9101)Bezpol.
- T - Proj. taśma stalowa ocynkowana ogniowo S/tZn25x4;  $L_{\text{S/tZn}} = 2\text{m}$ .
- U - Proj. uchwyt krzyżowy typu UKU10/40/4 (BK9014)Bezpol.
- WLZ - Wewnętrzna linia zasilająca wg odrębnego opracowania.

UWAGI:

- \* przystosować do plombowania
- po zakończeniu robót budowlanych, należy wykonać:
- ▶ pomiar izolacji projektowanego kabla nn
  - ▶ pomiar ciągłości żył
  - ▶ pomiar rezystancji uziemienia proj.: KRSN-P2
  - ▶ pomiar skuteczności ochrony przeciwporażeniowej

UKŁAD SIECI TN-C  
PN-HD 60364-4-41:2009

Instalacje elektryczne niskiego napięcia  
Ochrona dla zapewnienia bezpieczeństwa  
- Ochrona przed porażeniem elektrycznym.  
N SEP-E-001:2003  
Sieci elektroenergetyczne niskiego napięcia.  
Ochrona przeciwporażeniowa.



Inwestor:	ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin		
Biuro projektowe:	3PROJEKTY Norbert Kundera ul. Królewiecka 21; 78-500 Drawsko Pom.		
Projektował:	inż. Norbert Kundera Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych ZAP/0088/POOE/06	Data:	marzec 2026r.
Podpis:			
<b>SCHEMAT JEDNOKRESKOWY</b> Budowa przyłącza elektroenergetycznego nn do przyłączenia budynku mieszkalnego jednorodzinnego i budynku gospodarczego na terenie dz. nr 44/7 w m. Suliszewo gm. Drawsko Pom.			Nr umowy: ZN/5614/5252MZI/2025/ 2503163/1
			Nr zadania inwestycyjnego: OBI/52/2503163
			Nr rys.: E-02