

KARTA REJESTRACYJNA INFORMATYCZNEJ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

|  |  |
|--|--|
| OBIEKT: Miasto Leszno<br>Jednostka ewidencyjna: 306301_1 M. Leszno<br>Obręb ewidencyjny: 0005 Zabорово<br>Działki: wg zakresu  | WYKONAWCA:<br><br><b>ZBIORAD GEODEZYJNY</b><br><b>Norbert Rakowiecki</b><br>ul. Kościuszki 11/2<br>72-310 Plesz<br>tel. 518 948 200<br>adres korespondencyjny:<br>ul. Komuny Partyjnej 91<br>71-675 Szczecin |
| SKALA: 1:500<br>Układ współrzędnych: państwowy 2000/15<br>Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH   | Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:<br>ID: GD.6640.767.2023<br>Zgłoszonej w ODGIK w Lesznie  |
| - zakres pomiaru   | Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w ODGIK:<br>GD.6630.271.2020 proj. 1   |
| <b>REJESTRACJA</b><br>Oświadczam, że niniejszy dokument został sporządzony w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których wynikiem zostały opracowane i wydrukowane niniejsze mapy. Jednocześnie oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za fałszywe oświadczenia. | Aktualność mapy na dzień: 8.11.2023r.  |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: GD.6640.767.2023   | Kierownik roboty:<br><b>GEODETA UPRAWNIONY</b><br>mgr inż. Michał Raczynski<br>upr. Nr: 9575, zakres 1,2   |
| Opis składowych części: Projekt Miasta Leszno  | Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:<br>inż. Norbert Rakowiecki   |
| Wykonawca prac geodezyjnych: Zakład Geodezyjny Norbert Rakowiecki  |  |
| Nie wnoszę daty sporządzenia dokumentu kartograficznego w tym projekcyjnej mapy: Projekt weryfikacji nr GN.VII.6640.2064.2023 z dnia 17.11.2023  |  |
| Inne i ewentualne uwagi do opracowania kartograficznych dokumentów: Michał Raczynski upr. Nr: 9575, zakres 1,2   |  |

KARTA REJESTRACYJNA INFORMATYCZNEJ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

|  |   |
|--|---|
| OBIEKT: Dąbca<br>Jednostka ewidencyjna: 301304_5 Rydzyna - obszar wiejski<br>Obręb ewidencyjny: 0002 Dąbca<br>Działki: wg zakresu  | WYKONAWCA:<br><br><b>ZBIORAD GEODEZYJNY</b><br><b>Norbert Rakowiecki</b><br>ul. Kościuszki 11/2<br>72-310 Plesz<br>tel. 518 948 200<br>adres korespondencyjny:<br>ul. Komuny Partyjnej 91<br>71-675 Szczecin |
| SKALA: 1:500<br>Układ współrzędnych: państwowy 2000/15<br>Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH   | Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:<br>ID: GN.VII.6640.2064.2023<br>Zgłoszonej w Starostwie w Lesznie   |
| - zakres pomiaru   | Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w ODGIK:<br>brak  |
| <b>REJESTRACJA</b><br>Oświadczam, że niniejszy dokument został sporządzony w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których wynikiem zostały opracowane i wydrukowane niniejsze mapy. Jednocześnie oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za fałszywe oświadczenia. | Aktualność mapy na dzień: 4.09.2023r.   |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: GN.VII.6640.2064.2023  | Kierownik roboty:<br><b>GEODETA UPRAWNIONY</b><br>mgr inż. Michał Raczynski<br>upr. Nr: 9575, zakres 1,2  |
| Wykonawca prac geodezyjnych: Stawki i asocjacja  | Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:<br>inż. Norbert Rakowiecki  |
| Nie wnoszę daty sporządzenia dokumentu kartograficznego w tym projekcyjnej mapy: Projekt weryfikacji nr GN.VII.6640.2064.2023, 3/21/16 z dnia 22.11.2023   |   |
| Inne i ewentualne uwagi do opracowania kartograficznych dokumentów: Michał Raczynski upr. Nr: 9575, zakres 1,2   |   |

**LEGENDA:**

- 0,4 km
- Projektowany gazociąg – przebieg orientacyjny
- Kilometr żółty projektowanych gazociągów
- Linie niebieskie projektowanych gazociągów
- Istniejący gazociąg przewidziany do pozostawienia w gruncie po wyłączeniu z eksploatacji
- Linie niebieskie istniejących gazociągów przewidzianych do pozostawienia w gruncie po wyłączeniu z eksploatacji
- Granica terenu objętego wnioskiem w ramach Art. 6 ust 1 pkt 1) Ustawy (Dz. U. 2021 poz 1836) tożsama z granicą terenu objętego inwestycją
- Linia określająca teren objęty wnioskiem, dla którego decyzja ma wywołać skutek, o którym mowa w Art. 24 ust. 1 Ustawy (Dz. U. 2021 poz 1836) stonowiąca jednocześnie granice strefy kontrolowanej dla projektowanego gazociągu DN50, DN80, DN150 – 4m (2 m od osi gazociągu) wg Rozporządzenia Ministra Gospodark z dnia 26.04.2013 (Dz. U. z 2013 poz. 640) z późn.zm.
- Teren objęty wnioskiem, dla którego decyzja ma wywołać skutek, o którym mowa w art. 24 ust. 1b Ustawy (Dz. U. 2021 poz 1836.)
- Oznaczenie nieruchomości w granicach terenu objętego wnioskiem
- Projektowane zjazdy z dróg wykonane na czas prowadzenia robót
- Przybliżona lokalizacja komór przewiertowych
- Zakres decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

|                          |   |   |   |   |        |
|--------------------------|---|---|---|---|--------|
| Opracował                | Branta  | Imię i nazwisko   | Specjalność   | Nr uprawnień  | Podpis |
| Projektant               | Gazociągowa   | Lukasz Jarczyński   | Instalacje w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | 125/DOS/12  |        |
| Supremujący              |   | Zbigniew Wdłuż  | Instalacje w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, wentylacyjnych i wentylacyjnych     | 92/97/AW  |        |
| Pracownik                |   | G&E SYSTEM S.A.<br>ul. Mazowiecka 4, 02-337 Warszawa<br>Korespondencja:<br>G&E SYSTEM S.A.<br>Osiedle w Poznaniu<br>ul. Grabisz 15, 61-859 Poznań | Wykonawca dokumentacji  | P&S Projekt Sp. z o.o.<br>ul. Winińskiego 12,<br>51-629 Wrocław |        |
| Nazwa i adres inwestycji | Likwidacja wypięcia na odcinku eksploatacyjnym Rojęczyn-Łeszno (odbocki Rydzyna, Pawłowice, Łeszno) oraz odbocka Paniec |   | Wersja  | Data  | Skala  |
| Tytuł rysunku            | Granice terenu objętego wnioskiem odcinek nr 13   |   | 3   | 11.2023   | 1:500  |
|                          | DULI  | Branta  | Numer opracowania   | Numer rysunku   |        |
|                          |   |   | 050.003   | 050.003.111   |        |

