

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

|  |                        |
|--|------------------------|
| Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej | GD.6640.421.2024       |
| Nazwa miejscowości                                   | Leszno ul. Dudy Gracza |
| Jednostka ewidencyjna - identyfikator                | 306301_1               |
| Jednostka ewidencyjna - nazwa                        | Leszno                 |
| Obręb ewidencyjny - identyfikator                    | 0002                   |
| Obręb ewidencyjny - nazwa                            | Leszno                 |
| Układ współrzędnych prostokątnych płaskich           | 2000/18                |
| Układ współrzędnych wysokościowych                   | PL-EVRF2007-NH         |
| Oznaczenie granic aktualizacji obszaru               |                        |
| Skala  | 1:500                  |
| Numer działki  | różne                  |
| Stan na dzień  | 2024-06-12             |

Dokument został opisany elektronicznie przez Piotra Dolałę.

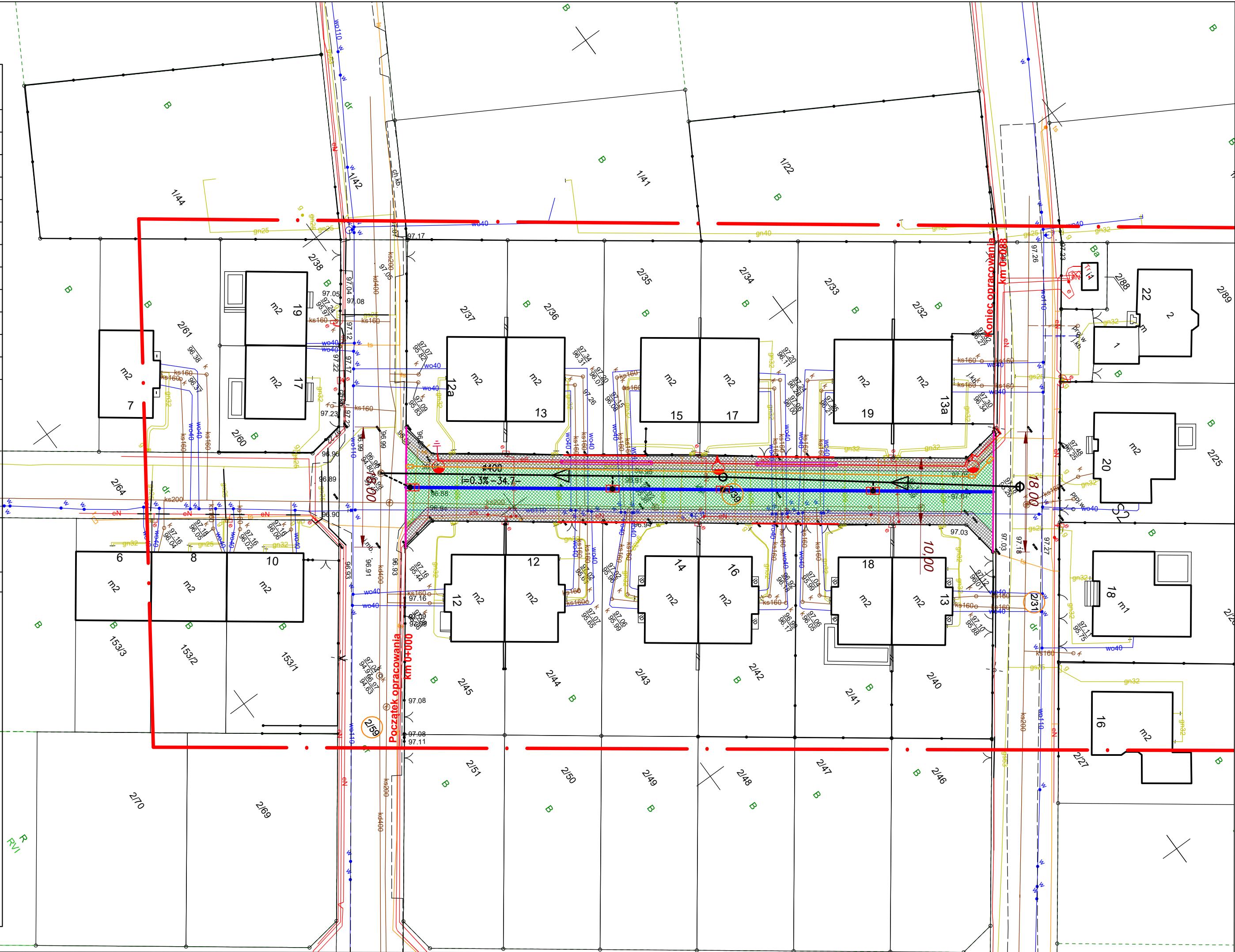
Poswiadcza, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuje, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

PREZYDENT MIASTA LESZNA  
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

PROTOKÓŁ NR 1 Z DN. 13.05.2024  
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji

Piotr Dolała  
Geodeta uprawniony  
uprawnienia 8676  
64-100 Leszno ul. Narutowicza 133  
tel. 601752955

imię i nazwisko geodety uprawnionego, nr uprawnień oraz data podpisu geodety, który opracował mapę



LEGENDA

Krawężnik najazdowy

Opornik betonowy

Nawierzchnia jezdni z kostki brukowej betonowej antracytowej

Nawierzchnia jezdni z kostki brukowej betonowej szarej

Wpust deszczowy

Kanal aknalizacji deszczowej Dn400

Przykanalik wpustu deszczowego Dn160

Słup stalowy z oprawą LED

Kablowa linia oświetleniowa

Rura ochronna

Uziom pionowy

Kanal technologiczny

Studnia Sko-2g

|                          |   |                  |  |                 |
|--------------------------|---|------------------|--|-----------------|
| Zamawiający:             | URZĄD MIASTA LESZNA<br>UL.KARASIA 15, 64-100 LESZNO                               |                  |  |                 |
| Jednostka projektowa:    | FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA<br>KRZYSZTOF MARCHWICKI, UL. DUNSKA 30, 64-100 LESZNO |                  |  |                 |
| Stadium projektu:        | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU   |                  |  |                 |
| Zamierzenie budowlane:   | Budowa ulicy Dudy-Gracza w Lesznie na odcinku od ul. Hasióra do ul. Dunikowskiego |                  |  |                 |
| Obiekt budowlany:        | Ulica Dudy-Gracza w Lesznie   |                  |  |                 |
| Nazwa opracowania:       | ROBOTY DROGOWE  |                  |  |                 |
| Branża:                  | DROGOWA   |                  |  |                 |
| Tytuł rysunku:           | PLAN SYTUACYJNY   |                  |  |                 |
| Stanowisko:              | Imię i nazwisko:  | Nr uprawnień:    | Specjalność:   | Podpis:         |
| Projektant:              | inż. Krzysztof Marchwicki   | 921/86/Lo        | Projektowanie w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej w zakresie dróg |                 |
| Asystent:                | inż. Dawid Marchwicki   |                  |  |                 |
| Sprawdzający:            | mgr inż. Paweł Kattner  | 702/85/Lo        | Projektowanie w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej w zakresie dróg |                 |
| Projektant IS:           | mgr inż. Tomasz Rzeźnik   | WKP/0273/POOS/14 | Projektowanie w specjalności instalacyjno - inżynierskiej                  |                 |
| Sprawdzający IS:         | mgr inż. Klemens Janiak   | 43/w/94/Lo       | Projektowanie w specjalności instalacyjno - inżynierskiej                  |                 |
| Projektant EL:           | mgr inż. Krzysztof Palica   | 355/DOŚ/15       | Projektowanie w specjalności instalacyjnej                                 |                 |
| Sprawdzający EL:         | mgr inż. Jacek Sajbura  | WKP/0456/PWOE/18 | Projektowanie w specjalności instalacyjnej                                 |                 |
| Data:<br>Sierpień 2024r. | Nr umowy:<br>IN.272.25.2024   | Nr rysunku:      | 2.   | Skala:<br>1:500 |