


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

KARTA REJESTRACYJNA INFORMACYJNEJ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT: 160 Dobrze Powiat: Miasto Kalisz Lokalizacja ewidencyjna: 308101_1_Miasto_Kalisz Obręb ewidencyjny: 160 Dobrze 0160 Działy: 431, 407, 408, 409, 410	WYKONAWCA:  ZARADKOWY Norbert Rakowiecki ZGNR ul. Koszowi 11/2 75-332 Piły tel. 531 446 800 email: biuro@zgnr.pl; rakowiecki@zgnr.pl biuro: ul. Komuny Partyzki 51 37-475 Szewc
---	--

SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: państwowy 2000/18 Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF 2007-NH	Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo Nazwa pliku: Wielkość pliku: _____ dnia _____
---	---

Kierownik robót: Michał Raczkiński upr. Nr: 9675, zakres 1,2	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: ID: WGIK.6640.01.636.2021 Zgłoszonej w PODOGK w Kaliszu
--	---

Mapa do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500 2. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie: a) Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnowie bez liter b) Pomiaru wykrywaczem przewodów z literą A c) Digitalizacji i wektoryzacji rastrowej z literą D d) Pomiarów fotogrametrycznych z literą F e) Pomiaru w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe z literą M f) W oparciu o dane branżowe z literą B g) Linie z literą I h) Niekreślone (np. wskazanie przebiegu przez wyznaczoną z literą X i) Dokumentacja z narażonych koordynacji - z literą K j) Pozwolenie na budowę z literą P k) Zgłoszenie budowy z literą Z l) Dokumentacja z wyłączenia obiektu z literą T 3. Pomiaru i zebrania wysokości i pomników grzywdy 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowanego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic) 5. Nie wykazując się stanem w terenie obiektu, urządzenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne
--	--

Aktualność mapy: 1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu 16.06.2021 2. Baza GESUT według danych PODOGK w dniu 24.08.2021 3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID _____ lub _____ 4. Baza EGIB według danych PODOGK w dniu 24.08.2021	REJESTRACJA Pobranie, na niniejszy dokument został opublikowany w ramach projektu ewidencyjnego i jest on dostępny publicznie w trybie otwartym, co oznacza, że nie ma konieczności uzyskania zgody na jego udostępnienie. Wszelkie uwagi zgłaszajcie pod adresem: biuro@zgnr.pl Miejsce: ul. Koszowi 11/2, 75-332 Piły Wzrost: 1,80 m Ciężar ciała: 75 kg Ciężar ciała: 75 kg Miejsce: ul. Koszowi 11/2, 75-332 Piły Wzrost: 1,80 m Ciężar ciała: 75 kg
--	---

Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w PODOGK: brak	Wykazano punkty geodezyjne: Zdjęcia satelitarne: Materiały geodezyjne: opracowane na podstawie danych PODOGK w dniu 24.08.2021
---	---

Informacje dodatkowe: zakres pomiaru: 1. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 21.10.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 1938) z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 2028) 2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. nr 263 poz. 1572) 3.1. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust. 5 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. nr 263 poz. 1572) 3.2. Mapa zgodna z przepisami §79 ust. 5 rozp. j.w. 4. Nie ustalono służebności gruntowej określonej §80 ust.4 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. nr 263 poz. 1572) 5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 6. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: <i>inż. Norbert Rakowiecki</i>
---	---

Legenda: --- Odcinek gazociągu DN 400 do przebudowy --- Granica terenu objętego wnioskiem w ramach Art. 6 ust. 1 pkt 1) Ustawy (Dz. U. 2021 poz. 1836) łożąca z granicą terenu objętego Inwestycją. --- Trasa istniejącego gazociągu DN 400 36,6 km ↑ Kilometr trasy gazociągu --- 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) stanowiąca jednocześnie granicę strefy kontrolowanej dla przebudowywanego gazociągu DN400 - 8 m (4 m od osi gazociągu) wg Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28.04.2013 (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 --- Tymczasowe zjazdy z dróg oraz drogi dojazdowe do terenu robót --- Granica obszaru ewidencyjnego --- Zakres aktualizacji mapy do celów projektowych

Inwestor: Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM Spółka Akcyjna ul. Mszczonowska 4, 02-537 Warszawa Oddział w Poznaniu	Wykonawca dokumentacji: PdS Projekt sp. z o.o. ul. Antoniego Winińskiego 12, 61-629 Wrocław
--	--

Nazwa inwestycji: Przebudowa odcinka gazociągu DN 400 Odolanów - Adamów
--

Tytuł rysunku: Granica terenu objętego wnioskiem. Odcinek 17	Wersja: 3	Data: 11.2022	Skala: 1:500
--	--------------	------------------	-----------------

Branża instalacyjna: Projektant: Sprawdzający: Kierownik projektu: Opracował:	Imię i nazwisko: Roman Kłosowski Zbigniew Widuch Jacek Ożóg	Nr uprawnień: DOŚ/2135/PBS/16 92/97/UW	Podpis: [Podpis]	Stadium: DULI	Branża: Gazownictwo
---	--	--	---------------------	------------------	------------------------

Nr opracowania: 033.004	Nr rysunku: 223
----------------------------	--------------------

