



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

<p>OBIEKT: Feliksów Jednostka ewidencyjna: 302705_2 Gimna Malanów, Obręb ewidencyjny: Feliksów 0007 Działki: wg zakresu</p>	<p>WYKONAWCA: ZAKŁAD GEODEZYJNY Norbert Rakowiecki ul. Koszusiński 11/2 72 - 310 Płoty tel. 531 446 800 email: biuro@geodezja-rakowiecki.pl adres korespondencyjny: ul. Komuny Paryskiej 51 71-675 Szczecin</p>										
<p>SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: państwowy 2000 strefa 6 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt 86</p>	<p>Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo Nazwa pliku: Wielkość pliku dnia</p>										
<p>Kierownik roboty: <i>Michał Raczynski</i> upr. Nr: 9675, zakres 1,2</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: ID: GEOŚ 6640.1002.2021 Zgłoszonej w PODGIK w Turku</p>										
<p>Mapę 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 osnowę bez litery b) Pomiaru wykrywaczem przewodów z literą A c) Digitalizacji i wektoryzacji rastra mapy z literą D d) Pomiarów fotogrametrycznych z literą F e) Pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe z literą M f) W oparciu o dane branżowe z literą B g) Inne z literą I h) Nieokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) z literą X i) Dokumentacja z narady koordynacyjnej - z literą K j) Pozwolenie na budowę z literą P k) Zgłoszenie budowy z literą Z l) Dokumentacja z wytyczenia obiektu z literą T 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospod. przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic) 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej</p>	<p>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</p> <p>Aktualność mapy 1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu 20.07.2021 2. Baza GESUT według danych PODGIK w dniu 16.08.2021 3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID lub 4. Baza EGIB według danych PODGIK w dniu 16.08.2021</p>										
<p>REJESTRACJA</p> <p>Posiadam, ze niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny powyższym zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</p> <table border="1"> <tr> <td>Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych</td> <td>GEOŚ.6640.1002.2021</td> </tr> <tr> <td>Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie</td> <td>Starosta Turcki</td> </tr> <tr> <td>Wykonawca prac geodezyjnych</td> <td>Zakład Geodezyjny Norbert Rakowiecki</td> </tr> <tr> <td>Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji</td> <td>Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 09.09.2021</td> </tr> <tr> <td>Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac</td> <td>Michał Raczynski upr. Nr: 9675, zakres 1,2</td> </tr> </table>		Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GEOŚ.6640.1002.2021	Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Turcki	Wykonawca prac geodezyjnych	Zakład Geodezyjny Norbert Rakowiecki	Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 09.09.2021	Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Michał Raczynski upr. Nr: 9675, zakres 1,2
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GEOŚ.6640.1002.2021										
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Turcki										
Wykonawca prac geodezyjnych	Zakład Geodezyjny Norbert Rakowiecki										
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 09.09.2021										
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Michał Raczynski upr. Nr: 9675, zakres 1,2										
<p>Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w PODGIK: brak</p>	<p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: <i>inż. Norbert Rakowiecki</i></p>										
<p>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 rozp. 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 słuszności gruntowej określonej §80 ust.4 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. 263 poz 1572) 5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 6. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.</p>											

<p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> — Odcinki gazociągu DN 400 do przebudowy — Granica terenu objętego wnioskiem w ramach Art. 6 ust. 1 pkt 1) Ustawy (Dz. U. 2021 poz. 1836) tożsama z granicą terenu objętego inwestycją. — Trasa istniejącego gazociągu DN 400 — 36.6 km Kilometraż 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 granice strefy kontrolowanej dla przebudowywanego gazociągu DN400 - 8 m (4 m od osi gazociągu) wg Rozporządzenia Ministra Gospodarki 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) O Oznaczenie nieruchomości w granicach terenu objętego wnioskiem T Tymczasowe zjazdy z dróg oraz drogi dojazdowe do terenu robót □ Granica obrębu ewidencyjnego □ Zakres aktualizacji mapy do celów projektowych 			
--	--	--	--

<p>Investor Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM Spółka Akcyjna ul. Mszczonowska 4, 02-337 Warszawa Oddział w Poznaniu</p>	<p>Wykonawca dokumentacji PdS Projekt sp. z o.o. ul. Antoniego Wiwulskiego 12, 51-629 Wrocław</p>		
<p>Nazwa inwestycji Przebudowa odcinka gazociągu DN 400 Odolanów - Adamów</p>			
<p>Tytuł rysunku Granica terenu objętego wnioskiem. Odcinek 36.</p>	<p>Wersja 3</p>	<p>Data 11.2022</p>	<p>Skala 1:500</p>
<p>Branża instalacyjna Projektant Sprawdzający Kierownik projektu Opracował</p>	<p>Imię i nazwisko Roman Kłosowski Zbigniew Widuch Jacek Ożóg</p>	<p>Nr uprawnień DOŚ/2135/PBS/16 92/97/UW ---</p>	<p>Podpis <i>RK</i> <i>Z. Widuch</i> <i>J. Ożóg</i></p>
<p>Stadium DULI</p>	<p>Branża Gazownicza</p>	<p>Nr opracowania 033.004</p>	<p>Nr rysunku 243</p>