



**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH** ID: **GEOS.6640.926.2021**  
**ARKUSZ 42 (48)**

skala 1:1000  
 sekcje: 6.167.24.04.1-3  
 woj: wielkopolskie  
 powiat: turecki  
 j.ewid.: 302705\_2 Gmina Malanów  
 obręb: 0008 Grabków  
 obiekt: Przebudowa odcinka gazociągu  
 DN500 Odolanów-Adamów

Układ odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH  
 Układ wsp. poziomych "2000"  
 Sytuacja zgodna z terenem na 3.03.2022r.

Nazwa wykonawcy: Imię i nazwisko geodety, który sporządził mapę  
 oraz reprezentuje wykonawcę:  
 GEO-TESS TERESA STOMAL  
 32-082 Bolechowice, ul. Jurajska 179F  
 NIP: 676-002-75-16 REGON: 350316284  
 161012 426 04 10 GEODETA  
 BIURO: ul. Helmońska 4/11 Uprawnienia geodezyjne Nr 15111  
 30-528 Kraków

Data opracowania mapy: 09.05.2022r. Ks. rob. 73/2021  
 --- oznaczenie zakresu opracowania

Poswiadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny, który uzyskał pozytywną weryfikację. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GEOS.6640.926.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA TURECKI
Wykonawca prac geodezyjnych	GEO-TESS

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji: PROTOKÓŁ GEOS.6640.926.2021\_1\_p1 z dnia: 12.05.2022

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: Marek Ślusarski nr. Uprawnień 15111 zakres: 1,2

Mapa powstała na podstawie pomiaru oraz danych numerycznych udostępnionych przez ODGIK. Wykazane na niniejszej mapie punkty graniczne nie zostały wyznaczone w terenie. Granice ewidencyjne wkreślono na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej. Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległościach od granicy nieruchomości większych niż 4m. Inne obiekty budowlane można projektować w odległościach większych od granicy nieruchomości przedmiotowej niż 3m. W zakresie mapy występują projektowane sieci uzgodnione w ZUDP na naradach koordynacyjnych. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych. W zakresie mapy nie występuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.



- LEGENDA:**
- Linie określające granice terenu:
    - objętego wnioskiem z art. 6 ust. 1 pkt 1
    - w stosunku do którego decyzja ma wywołać skutek z art. 24 ust.1b
  - Istniejący gazociąg wysokiego ciśnienia DN500
  - Trasa projektowanego gazociągu wysokiego ciśnienia DN500/MOP 5,4 MPa - przebieg orientacyjny
  - Obszar, na którym planuje się nawiezienie ziemi w celu zapewnienia wymaganego przykrycia gazociągu - pas o szerokości strefy kontrolowanej, tj. 8,0m
  - Linie określające obszar inwestycji
    - teren w stosunku do którego decyzja ma wywołać skutek z art. 24 ust. 1
    - projektowana strefa kontrolowana 8m (po 4m na stronę od osi gazociągu)
    - projektowana strefa kontrolowana 4m (po 2m na stronę od osi gazociągu)
  - Obszar określający teren, w stosunku do którego decyzja o ustaleniu lokalizacji ma wywołać skutek z art. 24 ust. 1 (lokalizacja zabezpieczeń w terenach leśnych)
  - Projektowane (budowa/przebudowa) zjazdy tymczasowe do pasa montażowego
  - Istniejące zjazdy do wykorzystania jako tymczasowe zjazdy do pasa montażowego
  - Numer działki objętej wnioskiem
  - Orientacyjne punkty wyznaczające końce odcinków gazociągu przeznaczonych do przebudowy
  - Orientacyjne punkty wyznaczające końce odcinków gazociągu przeznaczonych do nawiezienia ziemi
  - Orientacyjna lokalizacja zabezpieczeń w terenach leśnych
  - Granica zakresu opracowania mapy do celów projektowych

<b>OTS-IP</b> SP. Z O.O. 30-347 KRAKÓW UL. KAPELANKA 26		NAZWA: Budowa związana z przebudową odcinków gazociągu DN500 Odolanów - Adamów	SKALA: 1:1000
		TYTUŁ: Mapa sytuacyjno-wysokościowa - granice terenu objętego wnioskiem wraz z trasą projektowanej przebudowy gazociągu w/c DN500	NUMER RYS.: 20004-DL-03-ARK40
FAZA	DULI	NR ARCHIW. 20004	WERSJA -
PROJEKTANT	mgr inż. Dominik Skupień	SPECJALNOŚĆ: instalacyjna sanitarna/gazowa	NR UPR.: MAP/0698/PBS/21
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Joanna Biatek	SPECJALNOŚĆ: instalacyjna sanitarna/gazowa	NR UPR.: MAP/0664/PBS/21
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Kowalski	SPECJALNOŚĆ: instalacyjna sanitarna/gazowa	NR UPR.: -
		DATA: 05.2022	DATA: 05.2022