

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ID: GGO.6640.1803.2021
ARKUSZ 2 (48)

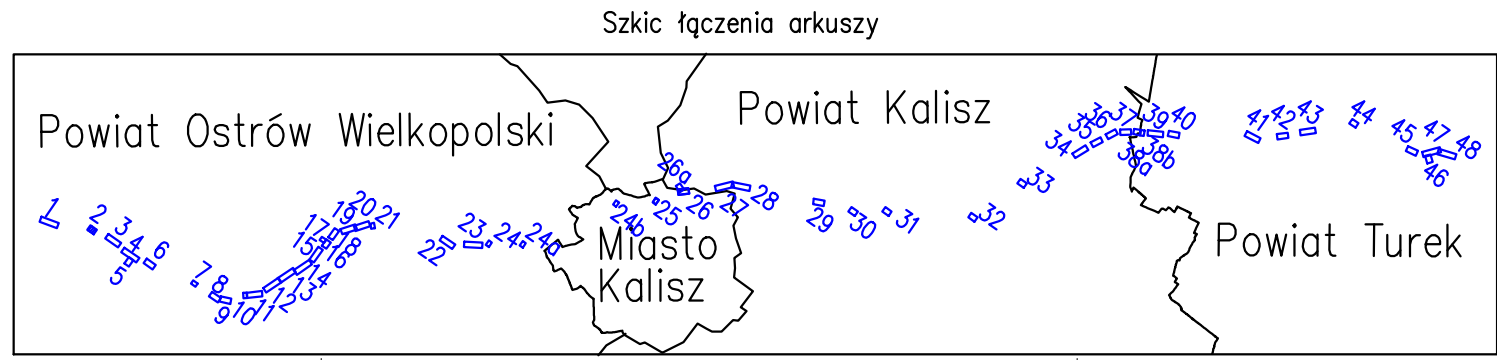
skala 1:1000
 sekcje: 6.159.18.07.4
 woj: wielkopolskie
 powiat: ostrowski
 jewid.: 301703_5 Gmina Odolanów
 obręb: 0011 Tarchaty Wielkie
 obiekt: Przebudowa odcinka gazociągu DN500 Odolanów-Adamów

Układ odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH
 Układ wsp. poziomych "2000"
 Sytuacja zgodna z terenem na 28.04.2022r.

Nazwa wykonawcy: Imię i nazwisko geodety, który sporządził mapę oraz reprezentuje wykonawcę:
 GEO-TESS TERESA STOMAL 32-082 Bolechowice, ul. Jurajska 179F dr inż. Marek Ślusarski
 NIP 676-002-75-16 REGON 350316284 tel.012 426 04 10 tel.012 426 04 10 GEODETA
 BIURO: ul. Hetmańska 4/11 30-528 Kraków Uprawnienia geodezyjne Nr 15111

Data opracowania mapy: 09.05.2022 r. Ks. rob. 81/2021
 --- oznaczenie zakresu opracowania

Mapa powstała na podstawie pomiaru oraz danych numerycznych udostępnionych przez ODRiG.
 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 obciążen 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
 - gwD500/gw500
 - Trasa projektowanego gazociągu wysokiego ciśnienia DN500/MOP 5,4 MPa - przebieg orientacyjny
 - Obszar, na którym planuje się nawiezenie 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
 - 1.2.1 1.2.2 Orientacyjne punkty wyznaczające końce odcinków gazociągu przeznaczonych do przebudowy
 - 1.2.1 1.2.2 Orientacyjne punkty wyznaczające końce odcinków gazociągu przeznaczonych do nawiezenia ziemi
 - 1.2.1 Orientacyjna lokalizacja zabezpieczeń w terenach leśnych
 - Granica zakresu opracowania mapy do celów projektowych

	NAZWA INWESTYCJI	Budowa związana z przebudową odcinków gazociągu DN500 Odolanów - Adamów	SKALA	1:1000
	TYTUŁ RYSUNKU:	Mapa sytuacyjno-wysokościowa - granice terenu objętego wnioskiem wraz z trasą projektowanej przebudowy gazociągu w/c DN500	NUMER RYS.	20004-DL-03-ARK2
30-347 KRAKÓW UL. KAPELANKA 26		FAZA	DULI	NR ARCHIW. 20004
		WERSJA -		DATA 05.2022
	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Dominik Skupień	instalacyjna sanitarna/gazowa	MAP/0698/PBS/21	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Joanna Białek	instalacyjna sanitarna/gazowa	MAP/0664/PBS/21	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Kowalski	instalacyjna sanitarna/gazowa	-	