

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ARKUSZ 22 (48)** ID: GGO.6640.1809.2021

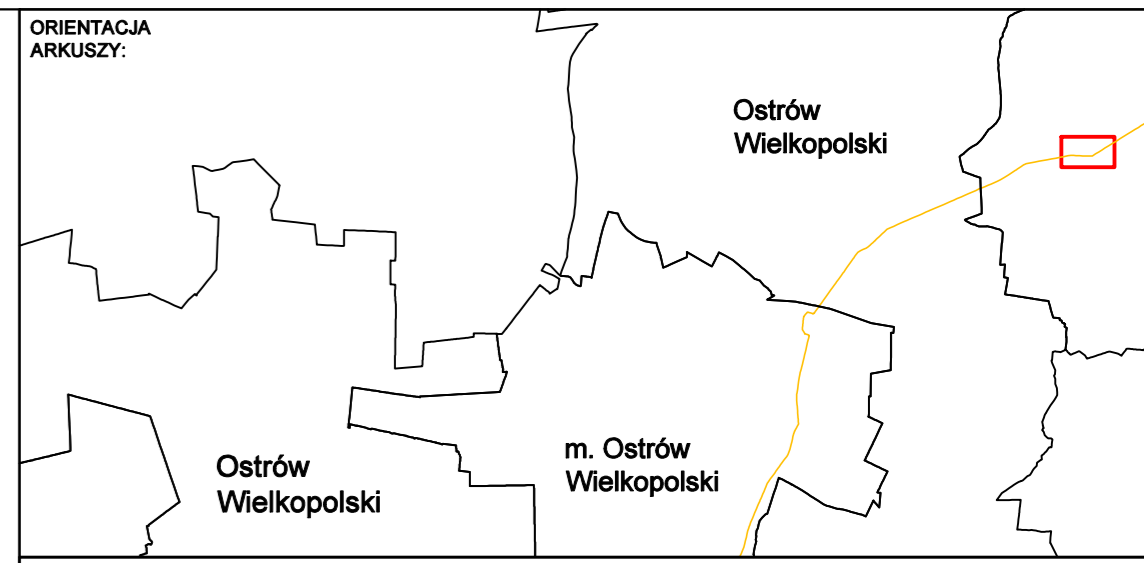
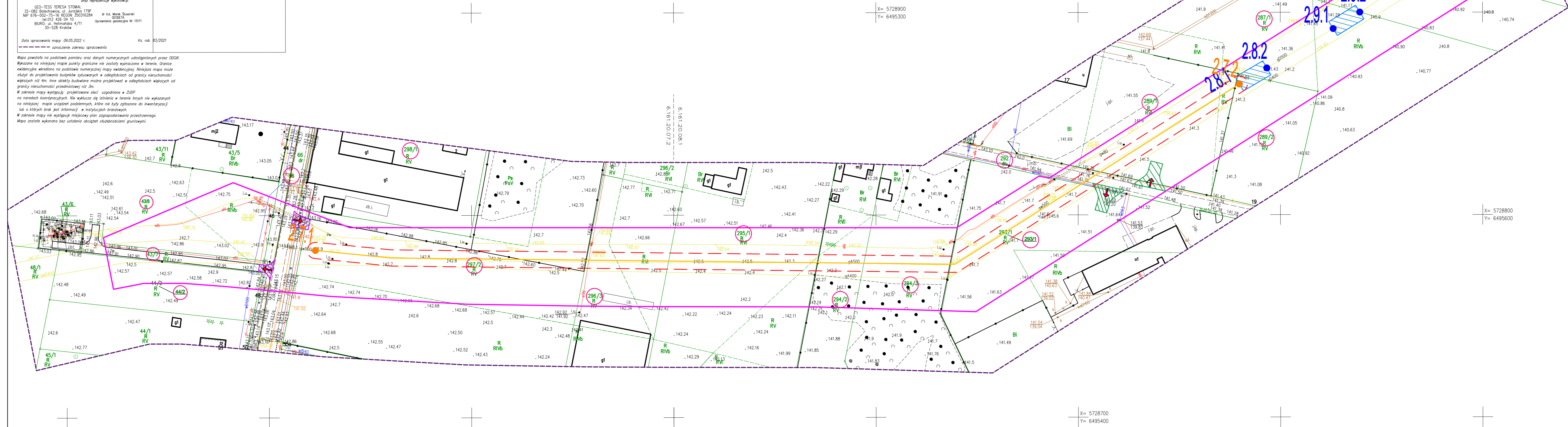
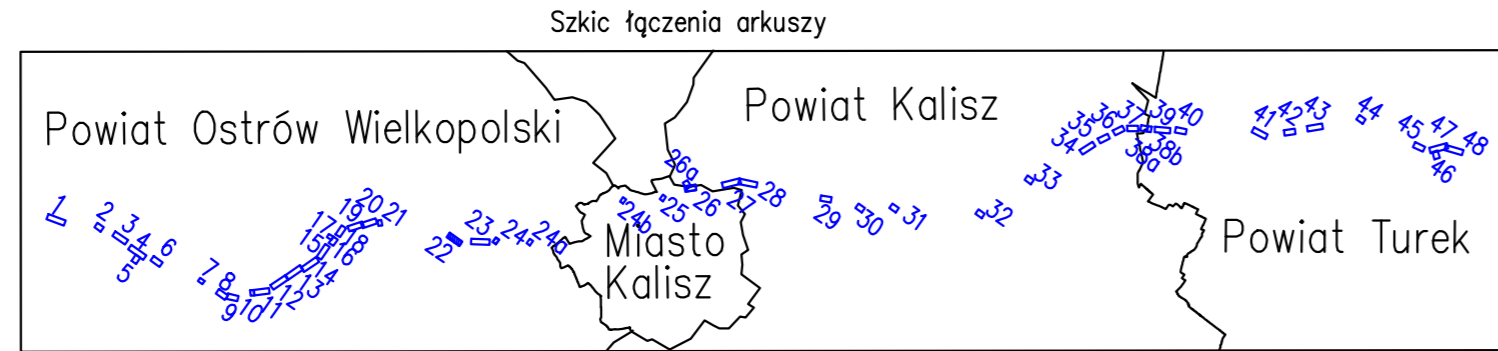
skala 1:1000
sekcje: 6.161.20.07.2, 6.161.20.08.1
woj. wielkopolskie
powiat: ostrowski
jewid.: 301702_5 Gmina Nowe Skalmierzyce
obręb: 0016 Ociąż
obiekt: Przebudowa odcinka gazociągu
DN500 Odolanów-Adamów

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

Nazwa wykonawcy: Inż. I. nazwisko geodety, który sporządził mapę
oraz reprezentuje wykonawcę:
CEO-TESS TERESA STOMAL
32-002 Białochowa, ul. Jarosława 179F
NIP 676-002-75-16 REGON 550316284
148 012 426 04 10
BIURO: ul. Helmińska 4/11
30-528 Kraków
dr inż. Marek Susarski
REGON 148 012 426 04 10
Uprawnienia geodetyzjne Nr 15111
30-528 Kraków

Data opracowania mapy: 09.05.2022 r. Ks. rob. 83/2021
oznaczenie zakresu opracowania

Mapa powstała na podstawie pomiaru oraz danych numerycznych udostępnionych przez ODGK.
Wykazane na niniejszej mapie punkty graniczne nie zostały wyznaczone w terenie. Granice
ewidencyjne określono na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej. Niniejsza mapa może
służyć do projektowania budynków cywilnych 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 ZUP
na narodach koordynacyjnych. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych
na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji
lub o których brakuje informacji w istniejących brzożachach.
W zakresie mapy nie występuje mierzony plan zagospodarowania przestrzennego.
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążzeń 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 nawieźnienie 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 nawieźnienia ziemi
- Orientacyjna lokalizacja zabezpieczeń w terenach leśnych
- Granica zakresu opracowania mapy do celów projektowych

	NAZWA: Budowa związana z przebudową odcinków gazociągu DN500 Odolanów - Adamów INWESTYCJI:	SKALA: 1:1000
	TYTUŁ: Mapa sytuacyjno-wysokościowa - granice terenu objętego wnioskiem wraz z trasą projektowanej przebudowy gazociągu w/c DN500 RYSUNKU:	NUMER RYS.: 2004-DL-03-ARK18 DATA: 05.2022
30-347 KRAKÓW UL. KAPELANKA 26	FAZA: DULI	NR ARCHIW. 20004 WERSJA - DATA 05.2022
IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPR.
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	-