

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ARKUSZ 34 (48) ID: GK.6640.1146.2021

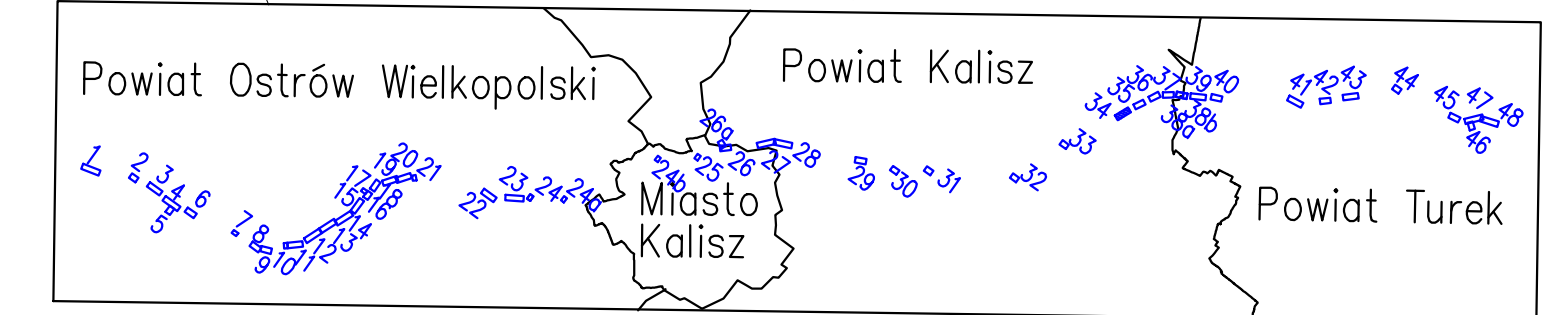
skala 1:1000
 sekcje: 6.166.23.13.2,-4, 6.166.23.14.1,-3
 woj: wielkopolskie
 powiat: kaliski
 jewid.: 300703_2 Ceków-Kolonia
 obręb: 0002 Ceków, 0013 Przechyły Nowe
 obiekt: Przebudowa odcinka gazociągu DN500 Odolanów-Adamów

Układ odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH
 Układ wsp. poziomych "2000"
 Sytuacja zgodna z terenem na 03.03.2022r.

Nazwa wykonawcy: Imię i nazwisko projektanta, który sporządził mapę oraz reprezentuje wykonawcę:
 GEO-TESS TERESA STOMAL
 32-082 Bolechowice, ul. Jurajska 177F
 NIP 678-002-75-16 REGON 550316284
 tel.012 426 04 10
 BIURO: ul. Hełmińska 4/11 30-528 Kraków
 dr inż. Marek Susański
 GEOETA
 Uprawnienia geodezyjne Nr 15111

Data opracowania mapy: 09.05.2022r. Ks. rob. 63/2021
 --- 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 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 ZUWP na narodach koordynacyjnych. Nie wyklucza się błędów w terenie innych niż wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były objęte 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 obliczeń służebnościami gruntowymi.



ORIENTACJA ARKUSZY:

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 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
- Orientacyjne punkty wyznaczające końce odcinków gazociągu przeznaczonych do przebudowy
- Orientacyjne punkty wyznaczające końce odcinków gazociągu przeznaczonych do nawiezenia ziemi
- Orientacyjna lokalizacja zabezpieczeń w terenach leśnych
- Granica zakresu opracowania mapy do celów projektowych

OTS-IP
 SP. Z O.O.

30-347 KRAKÓW UL. KAPELANKA 26

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-ARK31
FAZA	DULI	NR ARCHIW.	20004
		WERSJA	-
		DATA	05.2022
IMIE I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Dominik Skupień	instalacyjna sanitarna/gazowa	MAP/0698/PBS/21
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Joanna Biatek	instalacyjna sanitarna/gazowa	MAP/0664/PBS/21
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Kowalski	instalacyjna sanitarna/gazowa	-