

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARKUSZ 24 (48)

ID: GGO.6640.1809.2021

skala 1:1000
sekcje: 6.162.20.24.3, 6.161.20.04.1
woj: wielkopolskie
powiat: ostrowski
jewid.: 301702_5 Gmina Nowe Skalmierzyce
obręb: 0018 Skalmierzyce
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 Bolesławice, ul. Jurajska 179F
NIP 676-002-75-16 REGON 350316284
tel.012 426 04 10
BIURO: ul. Helmińska 4/11
30-528 Kraków

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

--- oznaczenie zakresu opracowania

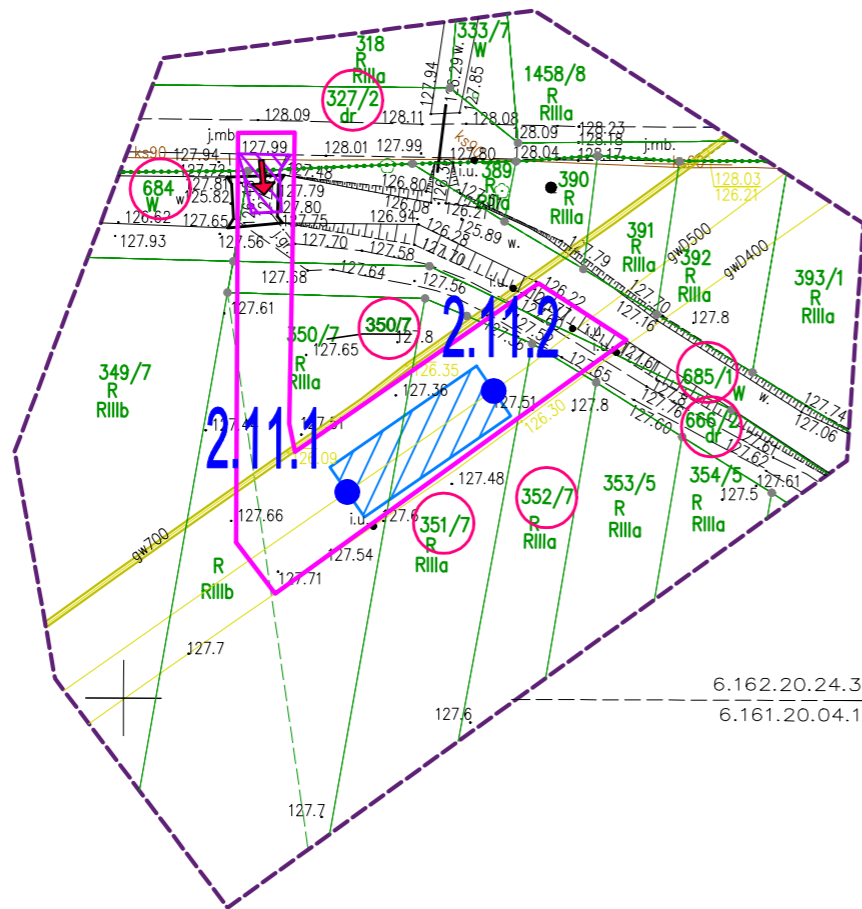
Mapa powstała na podstawie pomiaru oraz danych numerycznych udostępnionych przez ODGK.
Wykazane na niniejszej mapie punkty graniczne nie zostały wyznaczone w terenie. Granice
ewidencyjne wklejono na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej. Niniejsza mapa może
służyć do projektowania budynków sytuowanych 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 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 brak jest informacji w instytucjach branżowych.

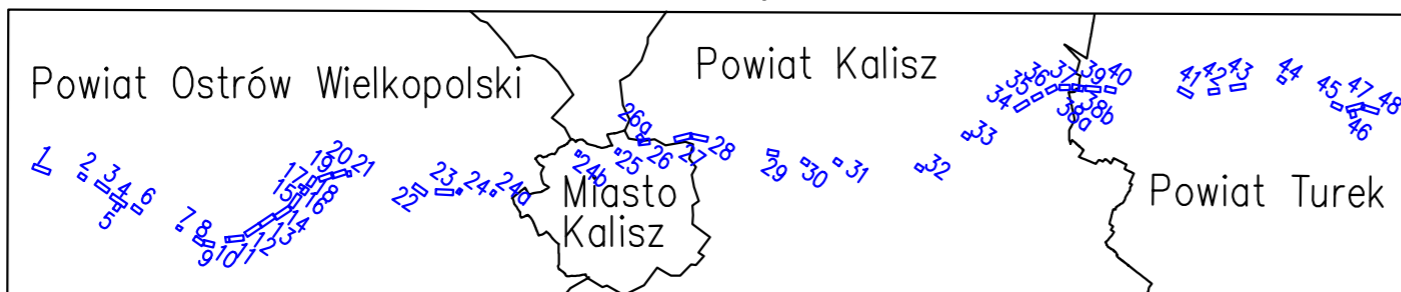
W zakresie mapy nie występuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążen służebnościami gruntowymi.

X= 5730100
Y= 6497100

X= 5730100
Y= 6497200



Szkieł łączenia 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-ARK20
FAZA	DULI	NR ARCHIW.	WERSJA -
		20004	-
IMIE I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UP.	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	-