

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
**ARKUSZ 6 (48)** ID: GGO.6640.1803.2021

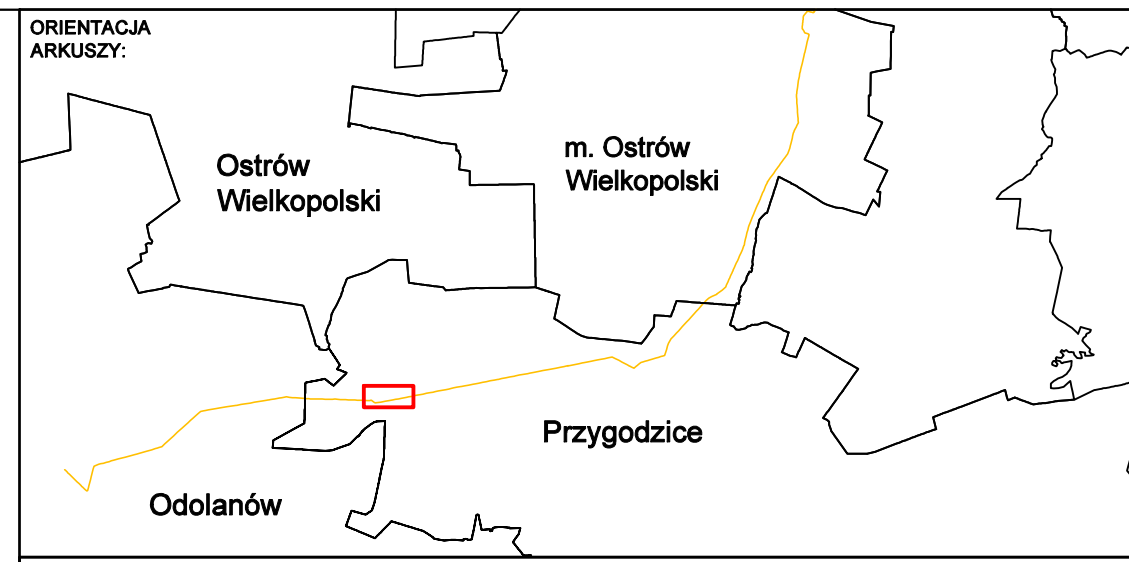
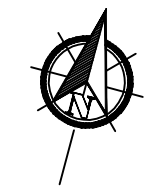
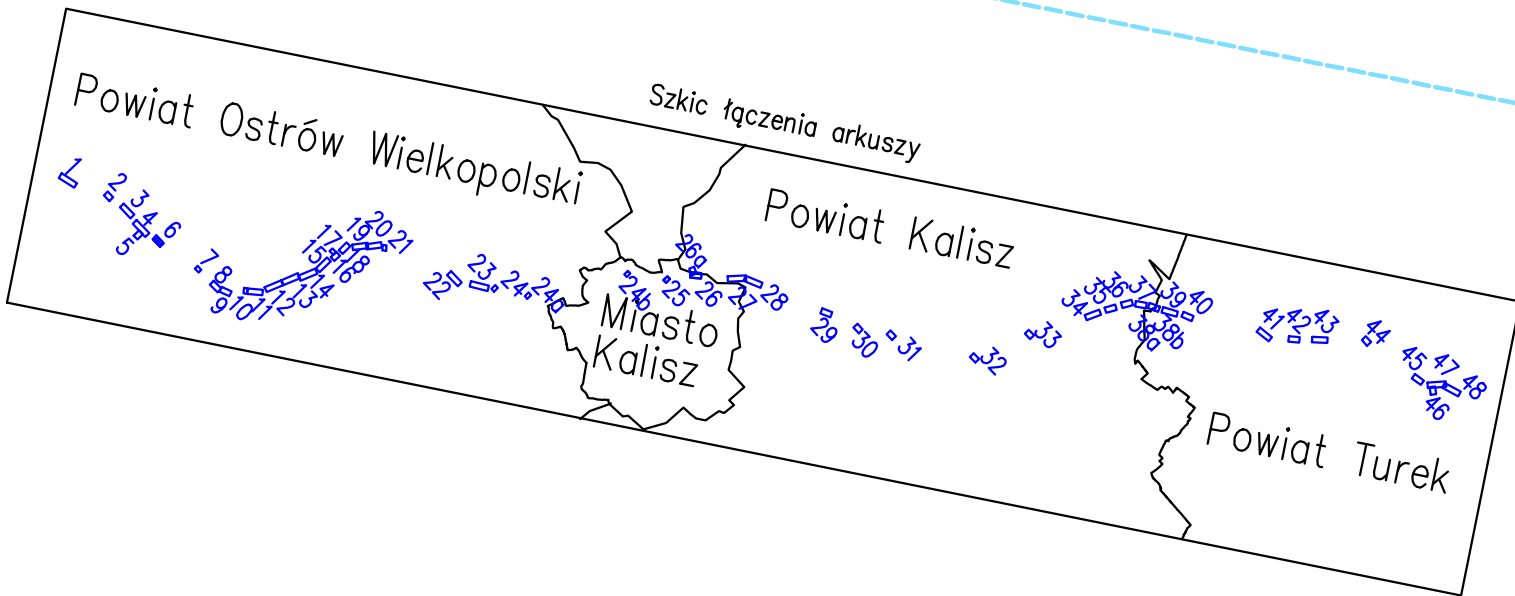
skala 1:1000  
 sekcje: 6.159.18.09.2, -4.6.159.18.10.1, -3  
 woj: wielkopolski  
 powiat: ostrowski  
 j.ewid.: 301705\_2 Gmina Przygodzice  
 obręb: 0012 Topala Wielka  
 obiekt: Przebudowa odcinka gazociągu  
 DN500 Odolanów-Adamów

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

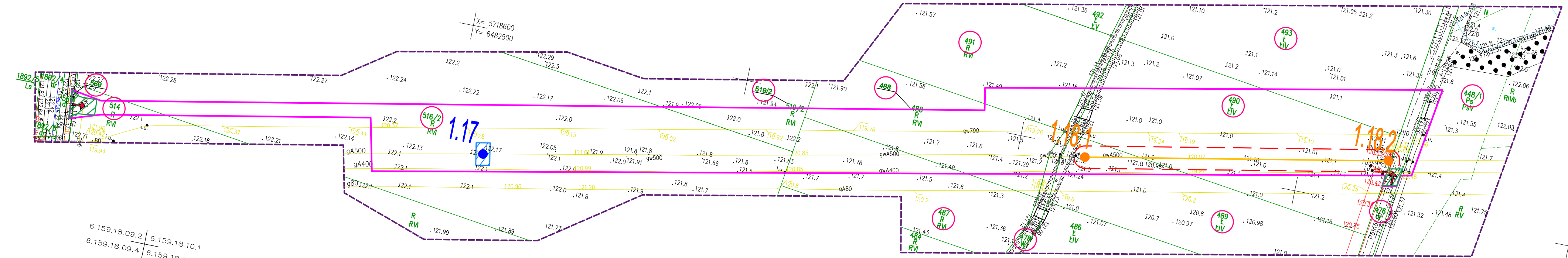
Nazwa wykonawcy: GEO-TESS TERESA STOMAL  
 32-082 Bolesławów, ul. Jurajska 179F  
 NIP 676-002-75-16 REGON 350316284  
 tel. 012 426 04 10  
 BIURO: ul. Wierzbiana 4/11 30-528 Kraków  
 imię i nazwisko geodety który sporządził mapę: GOSIŁA  
 uprawnień geodetyczne Nr 15111  
 Ks. rob. 01/2021

Data opracowania mapy: 09.05.2022 r.  
 oznaczenie zakresu opracowania

Mapa powstała na podstawie pomiaru oraz danych numerycznych udostępnionych przez ODGIK.  
 Wykazane na niniejszej mapie punkty graniczne nie zostały wyznaczone w terenie. Granice  
 otwarcie określone na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej. Należy pamiętać, że  
 wykazywane nie 4m. Inne obiekty budowlane znajdują się w odległościach od granicy nieruchomości  
 granicy nieruchomości przedmiotowej nie 3m.  
 W zakresie mapy występują projektowane sieci uzgodnione w ZUP  
 na niniejszej mapie urzędowo podzielenych, które nie były zafasowane 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 obciążenia 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 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



6.159.18.09.2 | 6.159.18.10.1  
 6.159.18.09.4 | 6.159.18.10.3

<b>OTS-IP</b> SP. Z O.O.	NAZWA INWESTYCJI	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-ARK5
30-347 KRAKÓW UL. KAPELANKA 26	FAZA	DULI	NR ARCHIW. 20004	WERSJA -
	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Dominik Skupień	Instalacyjna sanitarna/gazowa	MAP/0698/PBS/21	<i>[Signature]</i>
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Joanna Białek	Instalacyjna sanitarna/gazowa	MAP/0664/PBS/21	<i>[Signature]</i>
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Kowalski	Instalacyjna sanitarna/gazowa	-	<i>[Signature]</i>