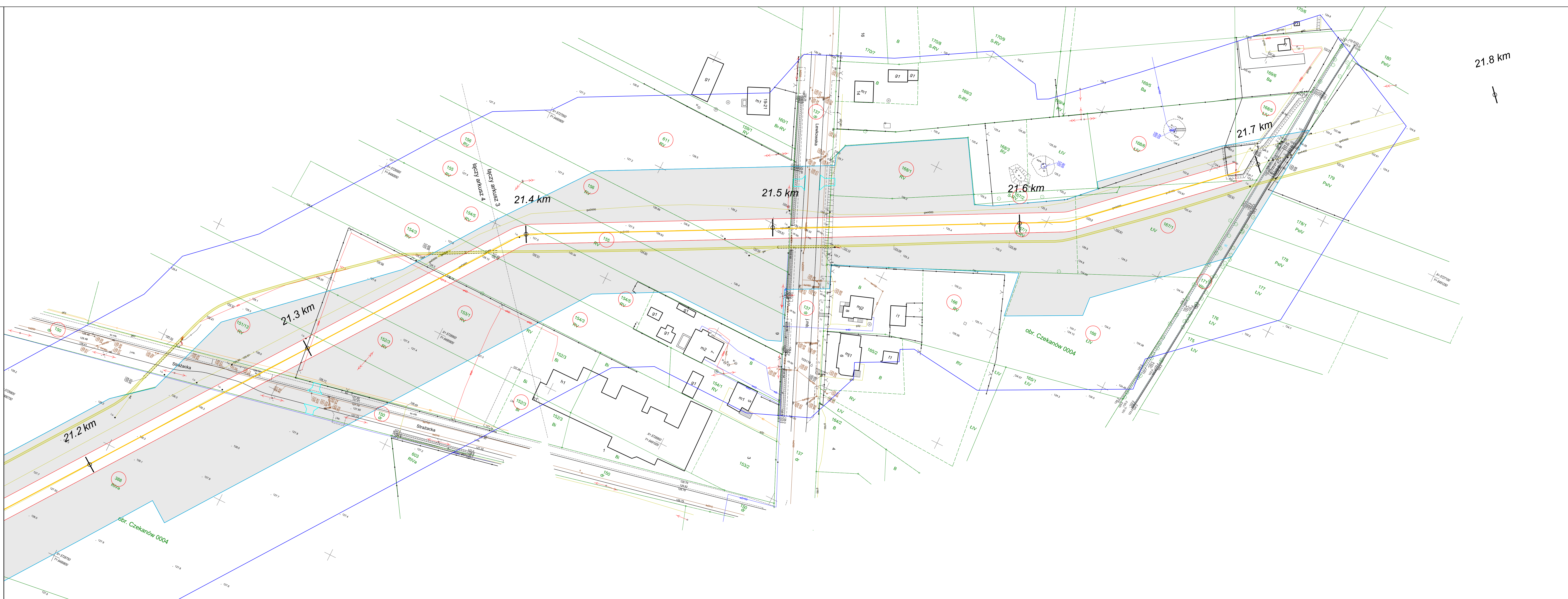


Łączy rysunek nr 216



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Arkusz 1(4)

OBIEKT: Karski, Czekanów
 Jednostka ewidencyjna: 301704, 2 - Ostrów Wielkopolski
 Obręb ewidencyjny: 0011 - Karski, 0004 - Czekanów
 Działki: wg zakresu

WYKONAWCA:
 ZMBAO GOSZCZYŃSKI
 Norbert Rakowicki
 ul. Kosińskiego 11/7
 72-310 Póly
 tel. 531 446 800
 email: biuro@zmbao.pl; norbert@zmbao.pl
 biuro: ul. Komuny Partyzkiej 51
 71-619 Szczecin

SKALA: 1:500
 Układ współrzędnych: państwowy 2000/18
 Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH

Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo
 Nazwa pliku:
 Wielkość pliku: dnia

Kierownik robót:
 Michał Rocznycki
 upr. Nr: 9675, zakres 1,2

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
 ID: GGO.6640.2048.2021
 Zgłoszonej w PODGiK w Ostrowie Wielkopolskim

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
 1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500
 2. Uzbrojenie podziemne opracowanie na podstawie:
 a) Bezpośredniego pomiaru powierzchniowego na osnowie bez litery
 b) Pomiaru wykrywcem przewodów z literą A
 c) Digitalizacji i wektoryzacji rasta mapy z literą D
 d) Pomiarów fotogrametrycznych z literą F
 e) Pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe z literą M
 f) W oparciu o dane branżowe z literą B
 g) Linie z literą I
 h) Nieokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) z literą X
 i) Dokumentacja z narysów koordynacyjnej - z literą K
 j) Pozwolenie na budowę z literą P
 k) Zgłoszenie budowy z literą Z
 l) Dokumentacja z wyliczenia obiektu z literą T

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 11250, 12040
 Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomiarów przyrody
 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospod. przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic)
 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowej nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu 14/17.05.2021
 2. Baza GESUT według danych PODGiK w dniu 26.08.2021
 3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID lub
 4. Baza EGiB według danych PODGiKw dniu 26.08.2021

REJESTRACJA

Przebieg, linie, oznaczenia elementów oznaczonych w wyniku pomiaru geodezyjnego i pomiarów przyrodniczych, których wykonanie nastąpiło w ramach niniejszego opracowania, nie stanowią podstawy do wyliczenia kosztów i nie stanowią podstawy do wyliczenia kosztów inwestycji.

Opis stanu przedsięwzięcia	GG03/640/2048.2021
Opis stanu przedsięwzięcia	Stanowisko
Opis stanu przedsięwzięcia	Zakład Geodezyjny
Opis stanu przedsięwzięcia	Norbert Rakowicki
Opis stanu przedsięwzięcia	Przebieg linii
Opis stanu przedsięwzięcia	Przebieg linii
Opis stanu przedsięwzięcia	Przebieg linii
Opis stanu przedsięwzięcia	Przebieg linii

Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu służyące do wyliczenia na Narzędzie Koordynacyjnej w PODGiK: 1.352/2012-proj-g

Informacje dodatkowe:
 1. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 21.10.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 1938) z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 2028)
 2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. nr 263 poz. 1572)
 3.1. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust. 5 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. nr 263 poz. 1572)
 3.2. Mapa zgodna z przepisami §79 ust. 5 rozp. j.w. (Dz. U. nr 263 poz. 1572)
 4. Nie ustalono służebności gruntowej określonej §80 ust. 4 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. nr 263 poz. 1572)
 5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.
 6. Wszystkie twarde obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:
inż. Norbert Rakowicki

Legenda	
	Odcinki gazociągu DN 400 do przebudowy
	Granica terenu objętego wnioskiem w ramach art. 6 ust. 1 pkt 1) Ustawy (Dz. U. 2021 poz. 1836) tożsama z granicą terenu objętego inwestycją
	Trasa istniejącego gazociągu DN 400
	Kilometr trasy gazociągu
	Linia określająca teren objęty wnioskiem, dla którego decyzja ma wywołać skutek, o którym mowa w art. 24 ust. 1 Ustawy (Dz. U. 2021 poz. 1836) stanowiąca jednocześnie granicę strefy kontrolowanej dla przebudowanego gazociągu DN400 - 8 m (4 m od osi gazociągu) wg Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 (Dz. U. z 2013 poz. 640) z późn.zm.
	Teren objęty wnioskiem, dla którego decyzja ma wywołać skutek, o którym mowa w art. 24 ust. 1b Ustawy (Dz. U. 2021 poz. 1836)
	Oznaczenie nieruchomości w granicach terenu objętego wnioskiem
	Tymczasowe zjazdy z dróg oraz drogi dojazdowe do terenu robót
	Granica obszaru ewidencyjnego
	Zakres aktualizacji mapy do celów projektowych

Inwestor Operator Gazociągów Przemysłowych GAZ-SYSTEM Spółka Akcyjna ul. Mszczonowska 4, 02-337 Warszawa Oddział w Poznaniu		Wykonawca dokumentacji PuS Projekt sp. z o.o. ul. Antoniego Winińskiego 12, 51-629 Wrocław	
Nazwa inwestycji Przebudowa odcinka gazociągu DN 400 Odolanów - Adamów			
Tytuł rysunku Granice terenu objętego wnioskiem. Odcinek 12.		Wersja 3	Data 11.2022
Skala 1:500			
Branża instalacyjna	Instalacja	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	Roman Kłocowski	DGS/2135/PBS/16	
Sprawdzający	Zbigniew Widuch	92/97/UW	
Kierownik projektu	Jacek Ozóg	---	
Stadium DULI		Branża Gazownicza	
Nr opracowania 033.004		Nr rysunku 217	