

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Sporządził:
skala 1 : 500

1.Układ współrzędnych prostokątnych płaskich – 2000 południk 18
2.Układ wysokościowy – Kronsztadt 86

Powiat kolski

Jedn. ewidencyjna : 300904_4 - Miasto Dąbie

Obręb : 0001- Dąbie

Działka: 253/4,254/1

IZPG: GK.6640.2187.2021

Usługi Geodezyjne
GEO-JARD
Jarosław Stanisławiak
Zalesie 4, 62-660 Dąbie
NIP 666 203 69 16, Regon 302757726
tel. 663 181 098

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Jarosław Stanisławiak
nr upr. zawod. 22231

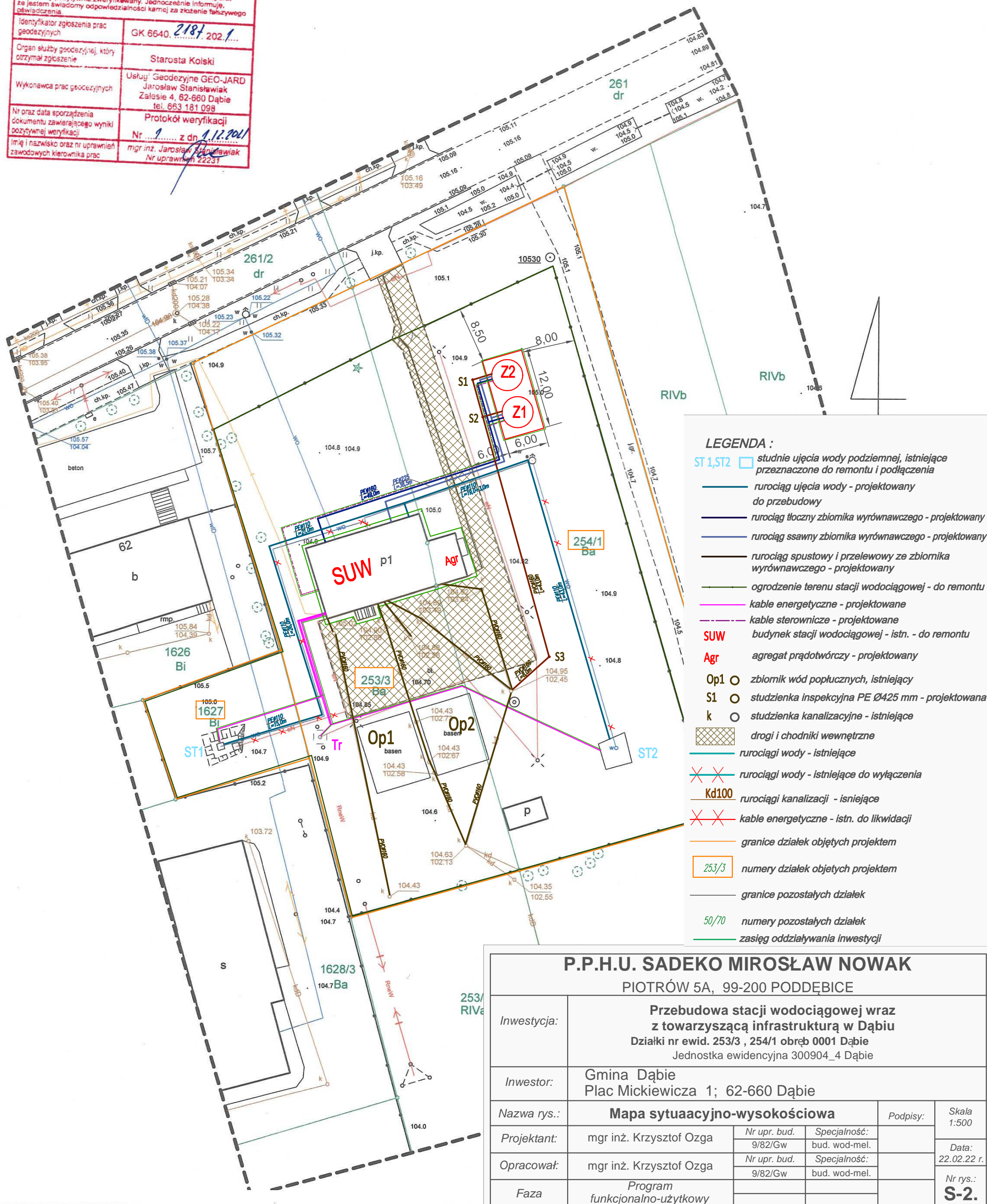
Data opracowania mapy : 24.11.2021

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

UWAGA:
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów
o których brak informacji wynika z zaszczości historycznych
lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji.
(Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz.U.30/1999. poz. 163)

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK 6640.2187.2021...
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Kolski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne GEO-JARD Jarosław Stanisławiak Zalesie 4, 62-660 Dąbie tel. 663 181 098
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr ... z dn. 1.12.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Jarosław Stanisławiak Nr uprawnień 22231



LEGENDA :

- ST 1,ST2 studnie ujęcia wody podziemnej, istniejące przeznaczone do remontu i podłączenia
- rurociąg ujęcia wody - projektowany do przebudowy
- rurociąg tłoczny zbiornika wyrównawczego - projektowany
- rurociąg ssawny zbiornika wyrównawczego - projektowany
- rurociąg spustowy i przelewowy ze zbiornika wyrównawczego - projektowany
- ogrodzenie terenu stacji wodociągowej - do remontu
- kable energetyczne - projektowane
- kable sterownicze - projektowane
- budynek stacji wodociągowej - istn. - do remontu
- agregat prądowłoczy - projektowany
- zbiornik wód popłucznych, istniejący
- studzienka inspekcyjna PE Ø425 mm - projektowana
- studzienka kanalizacyjna - istniejąca
- drogi i chodniki wewnętrzne
- rurociągi wody - istniejące
- rurociągi wody - istniejące do wyłączenia
- Kd100 rurociągi kanalizacji - istniejące
- kable energetyczne - istn. do likwidacji
- granice działek objętych projektem
- 253/3 numery działek objętych projektem
- granice pozostałych działek
- 50/70 numery pozostałych działek
- zasięg oddziaływania inwestycji

P.P.H.U. SADEKO MIROSŁAW NOWAK

PIOTRÓW 5A, 99-200 PODDĘBICE

Inwestycja:	Przebudowa stacji wodociągowej wraz z towarzyszącą infrastrukturą w Dąbiu Działki nr ewid. 253/3 , 254/1 obręb 0001 Dąbie Jednostka ewidencyjna 300904_4 Dąbie			
Inwestor:	Gmina Dąbie Plac Mickiewicza 1; 62-660 Dąbie			
Nazwa rys.:	Mapa sytuacyjno-wysokościowa			Podpisy:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Ozga	Nr upr. bud. 9/82/Gw	Specjalność: bud. wod-mel.	Data: 22.02.22 r.
Opracował:	mgr inż. Krzysztof Ozga	Nr upr. bud. 9/82/Gw	Specjalność: bud. wod-mel.	
Faza	Program funkcjonalno-użytkowy			Nr rys.: S-2.