

Projekt chodnika w Gdańsku - Klukowie przy ul. Radiowej i ul. Telewizyjnej, skala 1:500 - część po stronie południowej ulicy Telewizyjnej i część pasa wschodnia ulicy Radiowej

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Obiekt: Gdańsk - ul. Telewizyjna

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 22610L1

Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: Firoga

Nr sekcji: 6.22124.05.1,3,3.1,2.3

Id: WG-III.6640.1.3237.2019

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000 strefa 6

Geodezyjny układ odniesienia: Kransztad 86 bis

Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę oraz

podpis osoby reprezentującej ten podmiot:

GeoOffice

Biuro Usług Geodezyjnych

mgr inż. Mirosław Feroński

81-578 Gdynia, ul. Łanowa 27

tel. 691-570-969 NIP 764-211-96-57

www.geooffice.pl REGON 221248074

Imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety,
który sporządził mapę:

Geodeta Uprawniony
mgr inż. Tomasz Pęczkowski
uprawnienia 19878

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Gdańsk, dnia 23.08.2019

Służebności gruntowych nie badano.

Obiekty nieobjęte katalogiem obiektów baz danych

(S 80 ust.3 - Rozporz. MSWiA z dn. 09.11.2011r. Dz.U.Nr 236, poz.1572):

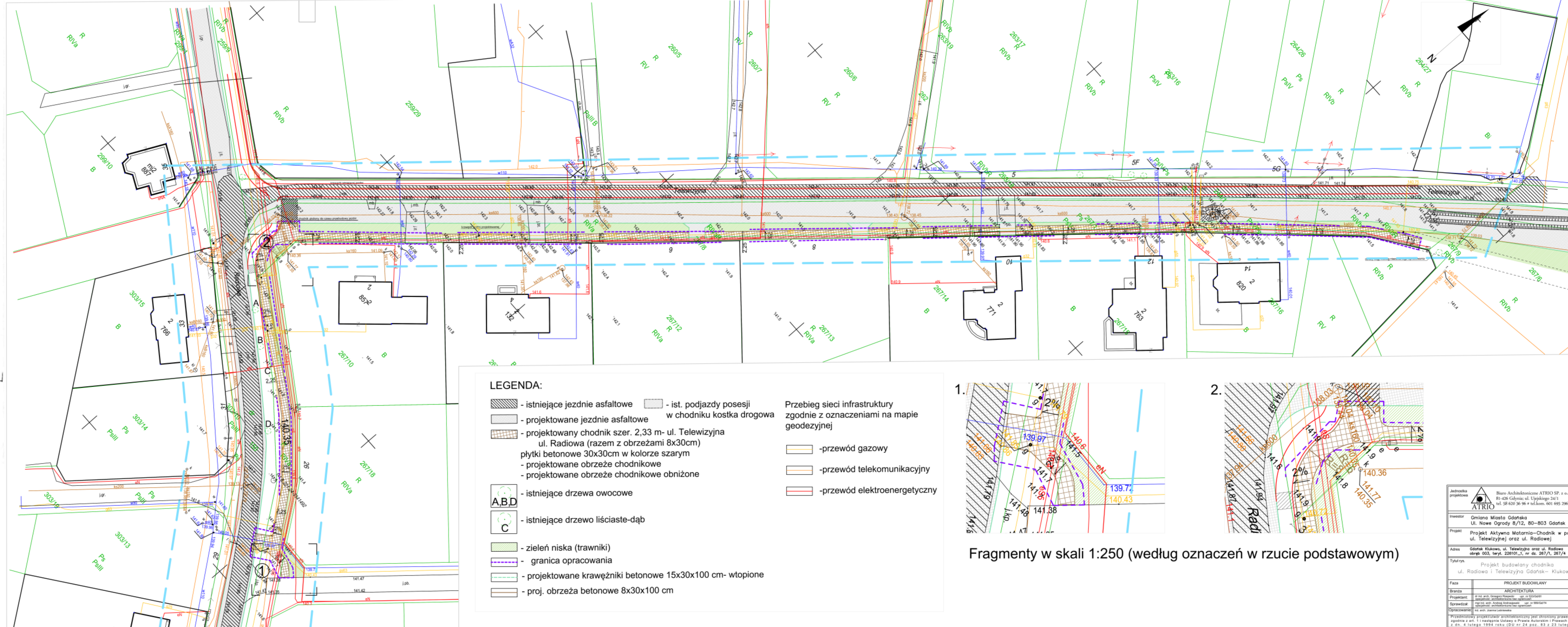
Świadectwo uprawnień do prowadzenia działalności w zakresie geodezyjnej i kartograficznej, w których rezultaty zawiera notarialny protokół z ewidencją materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Uprawnienie do prowadzenia działalności w zakresie geodezyjnej i kartograficznej

2019-10-31

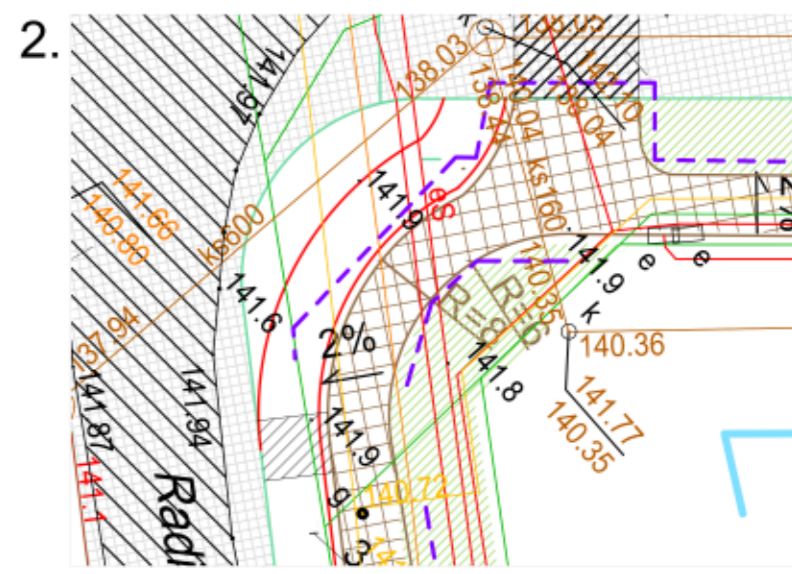
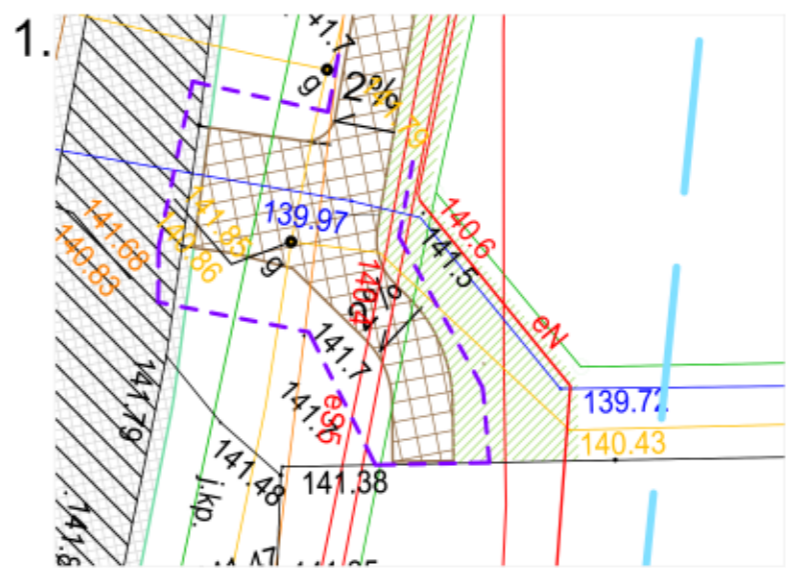
PODINSPEKTOR

Tworona Głębryś



LEGENDA:

- istniejące jezdnie asfaltowe
- projektowane jezdnie asfaltowe
- projektowany chodnik szer. 2,33 m- ul. Telewizyjna
- projektowane obrzeże chodnikowe
- projektowane obrzeże chodnikowe obniżone
- istniejące drzewa owocowe
- istniejące drzewo liściaste-dąb
- zielen niska (trawniki)
- granica opracowania
- projektowane krawężniki betonowe 15x30x100 cm- wtopione
- proj. obrzeża betonowe 8x30x100 cm
- ist. podjazdy posesji w chodniku kostka drogowa
- przewód gazowy
- przewód telekomunikacyjny
- przewód elektroenergetyczny



Fragmety w skali 1:250 (według oznaczeń w rzucie podstawowym)

Jednostka projektowa	Biuro Architektoniczne ATRIO SP. z o.o. 81-426 Gdynia; ul. Ujściego 24/1 tel. 58 620 36 96 • tel.kom. 601 695 206
Investor	Gmina Miasta Gdańsk Ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk
Projekt	Projekt Aktywna Matarnia-Chodnik w pasie drogowym ul. Telewizyjnej oraz ul. Radiowej
Adres	Gdańsk Klukowo, ul. Telewizyjna oraz ul. Radiowa obrbp 003, teryt. 22610L1, nr dz. 267/1, 267/4
Tytuł rys.	Projekt budowlany chodnika ul. Radiowa i Telewizyjna Gdańsk - Klukowo
Data	2019/20
Skala	1:500, 1:250
Faza	PROJEKT BUDOWLANY
Branża	ARCHITEKTURA
Projektant	mgr inż. Tomasz Pęczkowski
Sprawdził	mgr inż. Tomasz Pęczkowski
Upracownik	mgr inż. Tomasz Pęczkowski
U-01	