

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1 : 500 Id zgłoszenia: GK.6640.293.2022

woj. śląskie  
pow. częstochowski  
Jednostka ewidencyjna: 246401\_1 M. Częstochowa  
Obręb: 246401\_1.0182

Działki nr: 7/17

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000  
Układ współrzędnych wysokości: PL-EVRF2007-NH  
Mapa zasadnicza: 6.142.30.20.3.3, 6.142.30.25.1.1

Granice działek i użytków oznaczono kolorem zielonym.

Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków w odległości mniejszej lub równej 4 m od granic działki przedmiotowej lub innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej lub równej 3 m od granic działki przedmiotowej.

Służebności gruntowych nie sprawdzano.

Legenda:

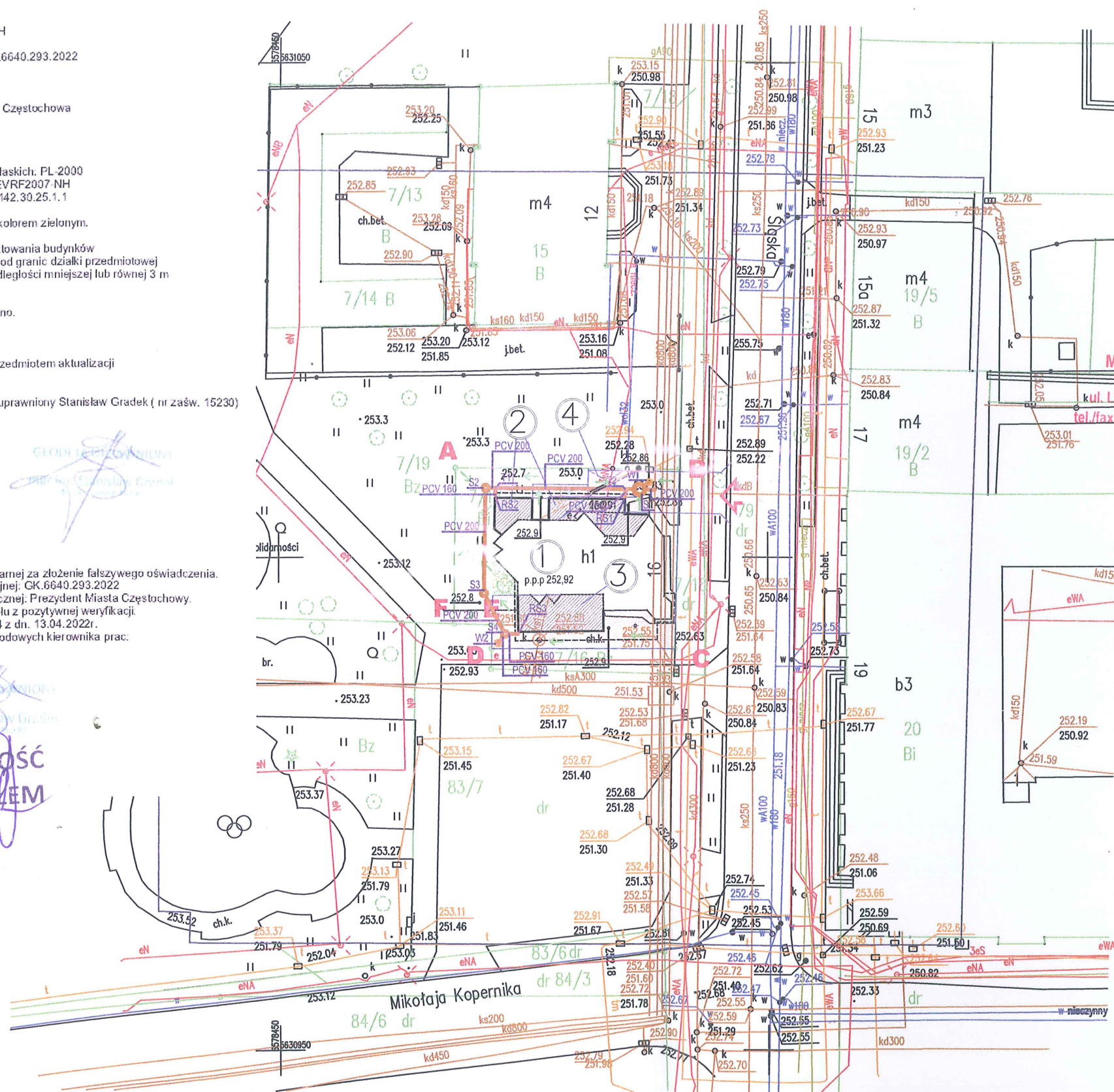
- linia oznaczająca obszar, który był przedmiotem aktualizacji

Mapę sporządził i opracował geodeta uprawniony Stanisław Gradek ( nr zaśw. 15230)  
Data 02.03.2022r.

ARCHITUBE Sp. z o.o.  
ul. Wolna 11  
42-202 Częstochowa  
NIP: 9492233245 REGON: 381300066  
KRS: 0000748760

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.  
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: GK.6640.293.2022  
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej: Prezydent Miasta Częstochowy.  
Numer oraz data sporządzenia protokołu z pozytywnej weryfikacji.  
Nr protokołu GK.6640.693.2022.73784 z dn. 13.04.2022r.  
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac:

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



## LEGENDA

A B C ... F

- granica opracowania

1

- istniejący budynek usługowy - restauracja

2

- 1 etap rozbudowy budynku usługowego

3

- 2 etap rozbudowy budynku usługowego

4

- miejsce zatrzymania pojazdu dostawczego

↑

- projektowany zjazd z drogi publicznej,  
wg odrębnego opracowania

- nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej

- nawierzchnia z kostki farmerskiej

- istniejąca zieleń niska

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG  
W CZĘSTOCHOWIE  
kul. Legionów 52, 42-202 Częstochowa  
tel./fax (34)366-43-05; 366-43-37; 366-40-95

Realizacja robót wymaga zgłoszenia  
do właściwego terenowo organu  
administracji architektoniczno-budowlanej

### LEGENDA:

- projektowana instalacja kanalizacji deszczowej wraz z przyłączem
- projektowana rura spustowa
- projektowany wpust kanalizacji deszczowej
- średnica i materiał instalacji kanalizacji deszczowej
- projektowana studnia 1000 z osadnikiem 0,5m - betonowa
- projektowana studnia 600 - tworzywo sztuczne
- ukształtowanie terenu

### Uwaga:

Na skrzyżowaniu z instalacją teletechniczną, zabudować na instalacji teletechniki rurę osłonową typu 1000 dwudzielną

Miejski Zarząd Dróg w Częstochowie  
Wydział utrzymania Dróg i Odwodnienia

Dokumentacja zgodna z projektem  
na warunkach technicznych bez zastrzeżeń

Znak: WU 622.1 z dnia 10.12.2021

Zgodnie z pismem

Znak: WU 622.2 z dnia 15.09.2021

Sprawdzający pod względem merytorycznym  
Główny Specjalista Wydziału Utrzymania Dróg i Odwodnienia

Ugadamniający:  
Kierownik Wydziału Utrzymania Dróg i Odwodnienia

Z-ca DYREKTORA

GŁÓWNY SPECJALISTA  
Wydziału Utrzymania Dróg i Odwodnienia

mgr inż. Piotr Kurkowski		architektura środowisko	
42-202 Częstochowa, ul. Wąły Dwernickiego 79/1		PRACOWNIA PROJEKTOWA	
mgr inż. Katarzyna Dudek-Mrowiec		tel. 502 440 467	
INWESTOR :	Anna Kliszewska ul.Śląska 16, 42-200 Częstochowa		
NAZWA PROJEKTU :	Rozbudowa, zmiana konstrukcji dachu, wraz z niezbędną nadbudową budynku usługowego (restauracja) Częstochowa, ul.Śląska 16, działka nr ewid.71/17, obręb 182		
TREŚĆ RYSUNKU :	Projekt zagospodarowania terenu		
FAZA PROJ. P. T.	NAZWISKO:		DATA 08.2022
	Instalacje sanitarne		
SKALA: 1:500	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Ewelina Iżycka upr.proj. SLK/6257/PWBS/16	RYS.NR 01
			