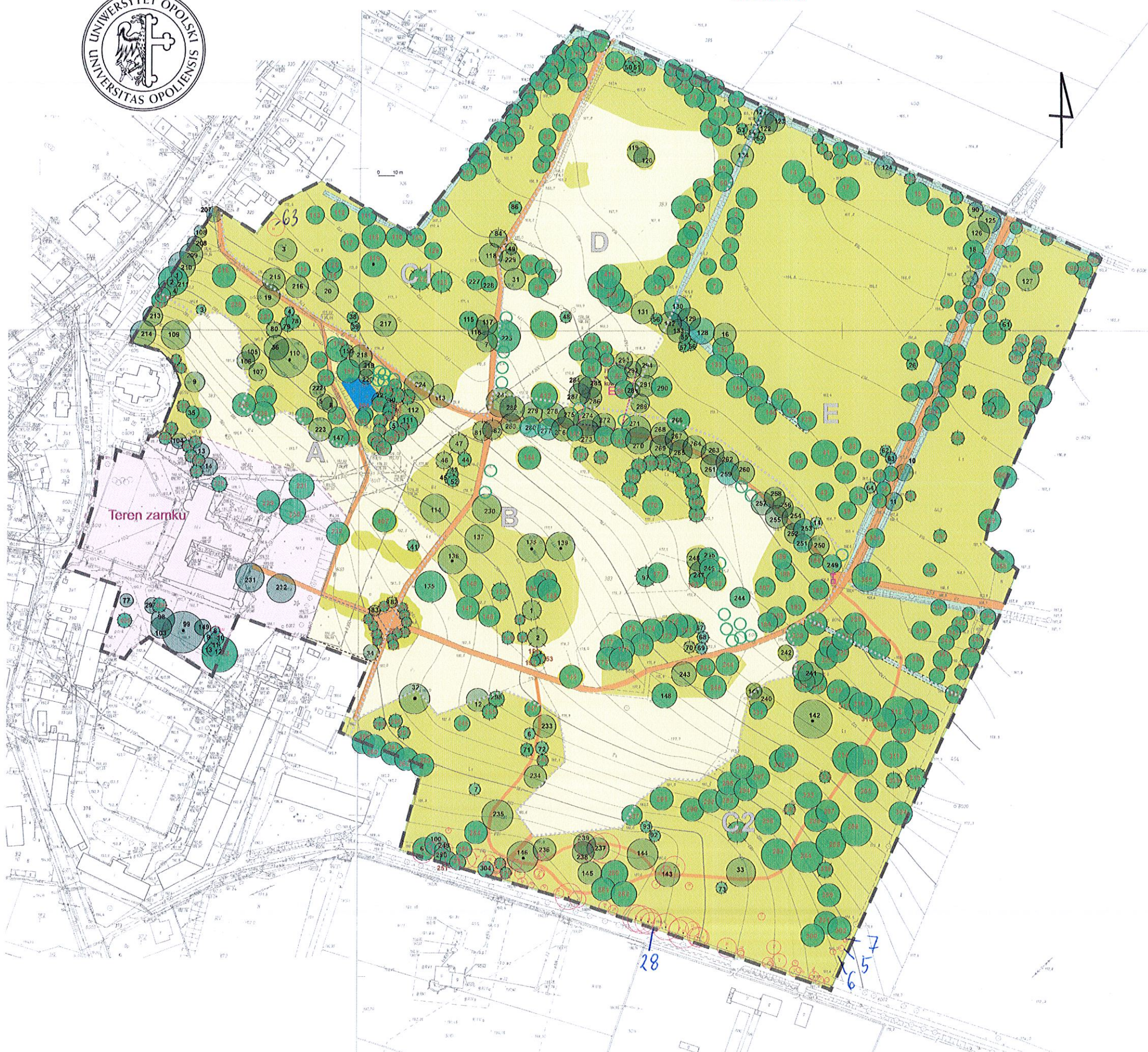


# PLANOWANE DRZEWIA DO USUNIĘCIA NA TŁE WYNIKÓW INWENTARYZACJI DENDROLOGICZNEJ ZAŁOŻENIA PARKOWEGO PRZY ZAMKU W DĄBROWIE

1:1000



## OZNACZENIA

- Granice stref funkcjonalno-przestrzennych parku:
  - A) przyzamkowa
  - B) rekreacyjno-wypoczynkowa - arboretum
  - C) parku leśnego
  - D) łąki parkowej
  - E) leśno-parkowa
- zinventoryzowane drzewa najstarszego założenia
- zinventoryzowane drzewa z młodszych faz założenia
- obszar zwartego drzewostanu pochodzącego z sukcesji
- wnioskowane drzewa do usunięcia
- przyjęte nowe nasadzenia związane z rewitalizacją parku
- łąki parkowe
- rowy melioracyjne
- kapliczka
- aleje parkowe

Opolski Wojewódzki Konserwator Zabytków  
 opinia uzgadnia\* *negatywnie, w negocjacji*  
 jako załącznik do pisma/postanowienia/rozporządzenia  
 projekt budowlany/program konserwatorski/dokumentacja\*  
 znak sprawy: Z.N. 5147.177.2021.mpr  
 Opole, dnia 24.01.2022  
 \*niepotrzebne skreślić  
 \*nr 28, 63

Podpis

OPOLSKI WOJEWÓDZKI  
 KONSERWATOR ZABYTKÓW

Elżbieta Molak

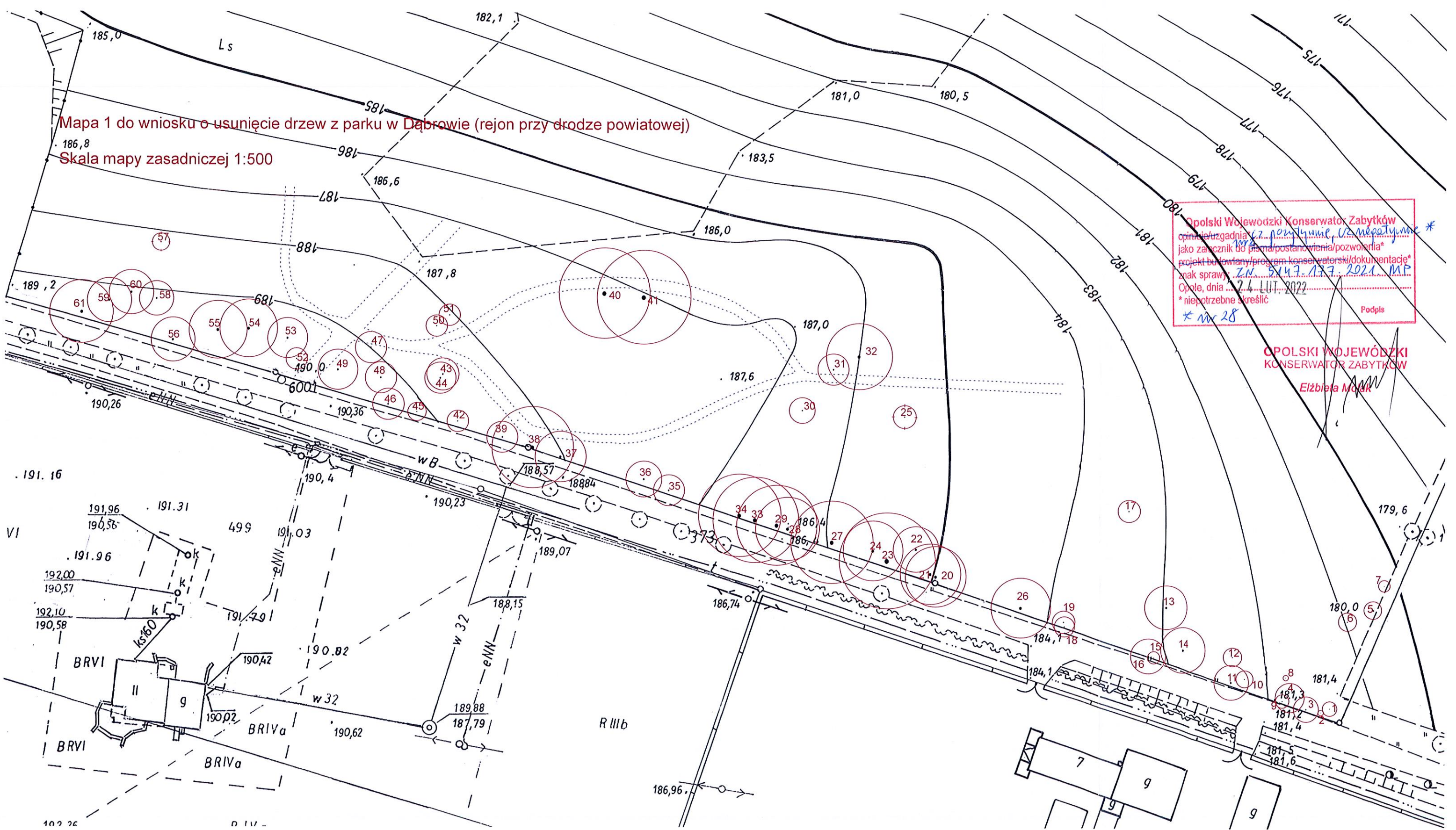


Mapa 1 do wniosku o usunięcie drzew z parku w Dąbrowie (rejon przy drodze powiatowej)

Skala mapy zasadniczej 1:500

Opolski Wojewódzki Konserwator Zabytków  
opinie/uzgadnia *z. pozytywnie, z. negatywnie \**  
jako załącznik do pisma/postanowienia/rozporządzenia\*  
projekt budowlany/program konserwatorski/dokumentację\*  
znak sprawy: *ZM 5147.157.2021 MP*  
Opole, dnia *24.11.2022*  
\*niepotrzebne skreślić  
*\* nr 28*

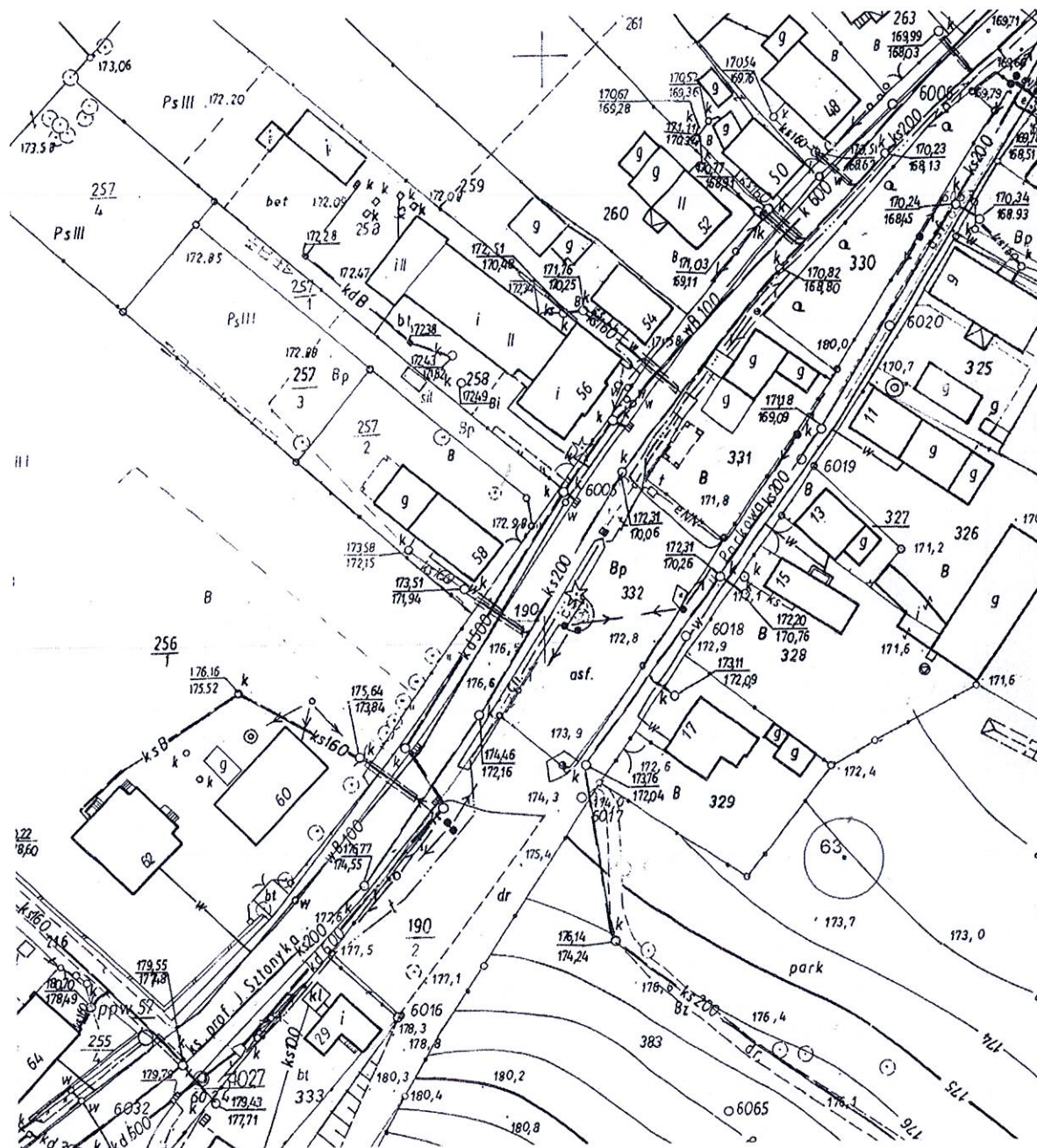
OPOLSKI WOJEWÓDZKI  
KONSERWATOR ZABYTKÓW  
*Elżbieta Modak*











Mapa 3 do wniosku o usunięcie drzew z parku w Dąbrowie (rejon przy parkingu przy ul. Ks. Sztonyka

Skala mapy zasadniczej 1:500

Opolski Wojewódzki Konserwator Zabytków  
 opinuje/uzgadnia\* *mgr Magdalena Wójcik*  
 jako załącznik do pisma/postanowienia/pozwolenia\*  
 projekt budowlany/program konserwatorski/dokumentacja\*  
 znak sprawy: *Z.N. 5142.172.2021.MP*  
 Opole, dnia *24.11.2022*  
 \*niepotrzebne skreślić

Podpis

OPOLSKI WOJEWÓDZKI  
 KONSERWATOR ZABYTKÓW

*Elżbieta Molak*