














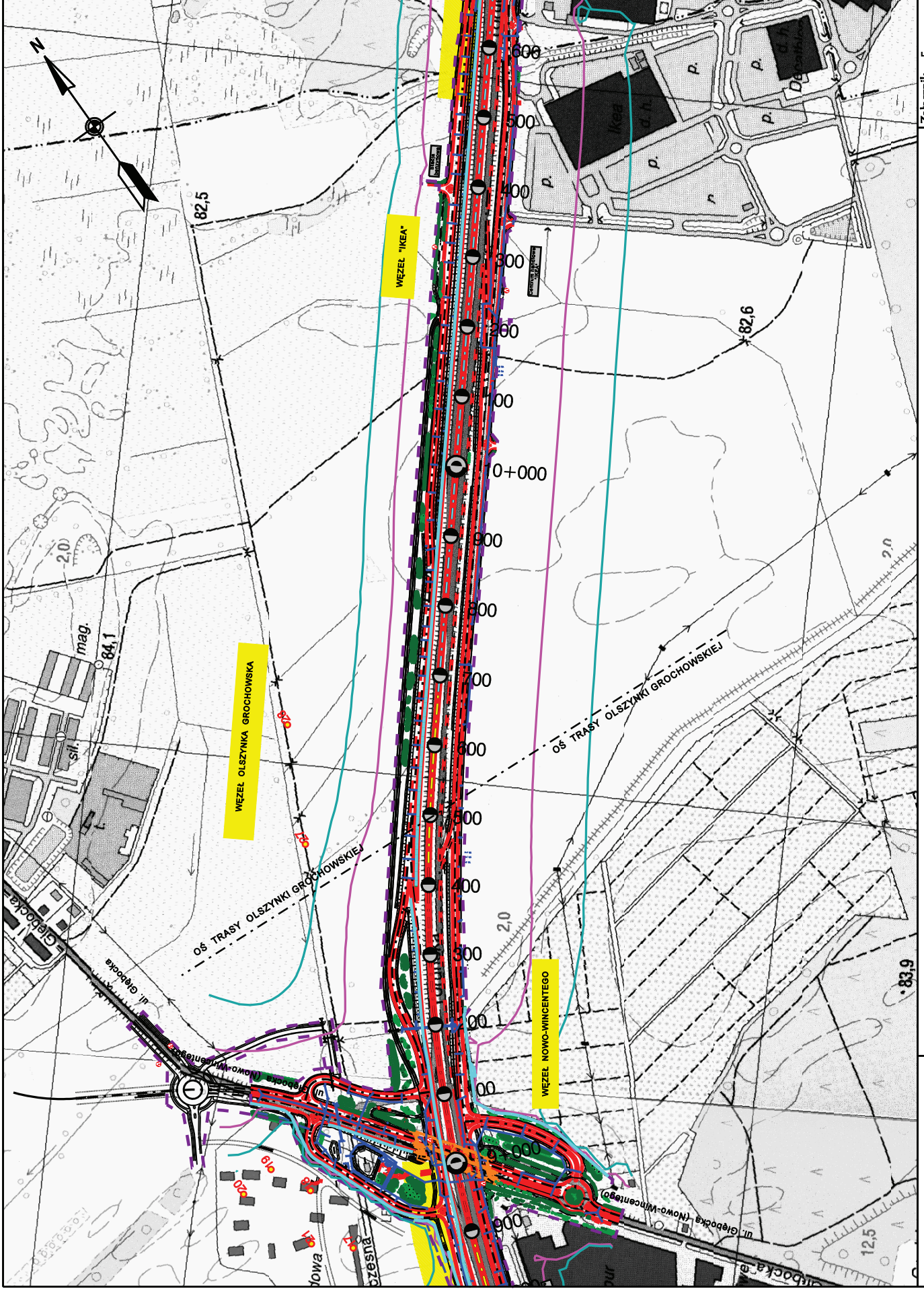


-  Trasa główna
-  Projektowane obiekty inżynierskie (mosty, wiadukty, estakady)
-  Linie rozgraniczające
-  Projektowana kanalizacja deszczowa z urządzeniami oczyszczającymi
-  Ekranu pionowe
-  Ekranu zakrzywione
-  Ekranu w postaci półtunele
-  Izofona 50 dB dla pory nocnej, h=4,0 m
-  Izofona 55 dB dla pory dziennej, h=4,0 m
-  Izofona 60 dB dla pory dziennej, h=4,0 m
-  Punkty odbioru
-  Punkty okresowych pomiarów hałasu w środowisku
-  Projektowana zieleń (drzewa i krzewy)
-  Odcinki walizane do szczególnego nadzoru archeologicznego w trakcie prac ziemnych
-  Budynki do rozbioru



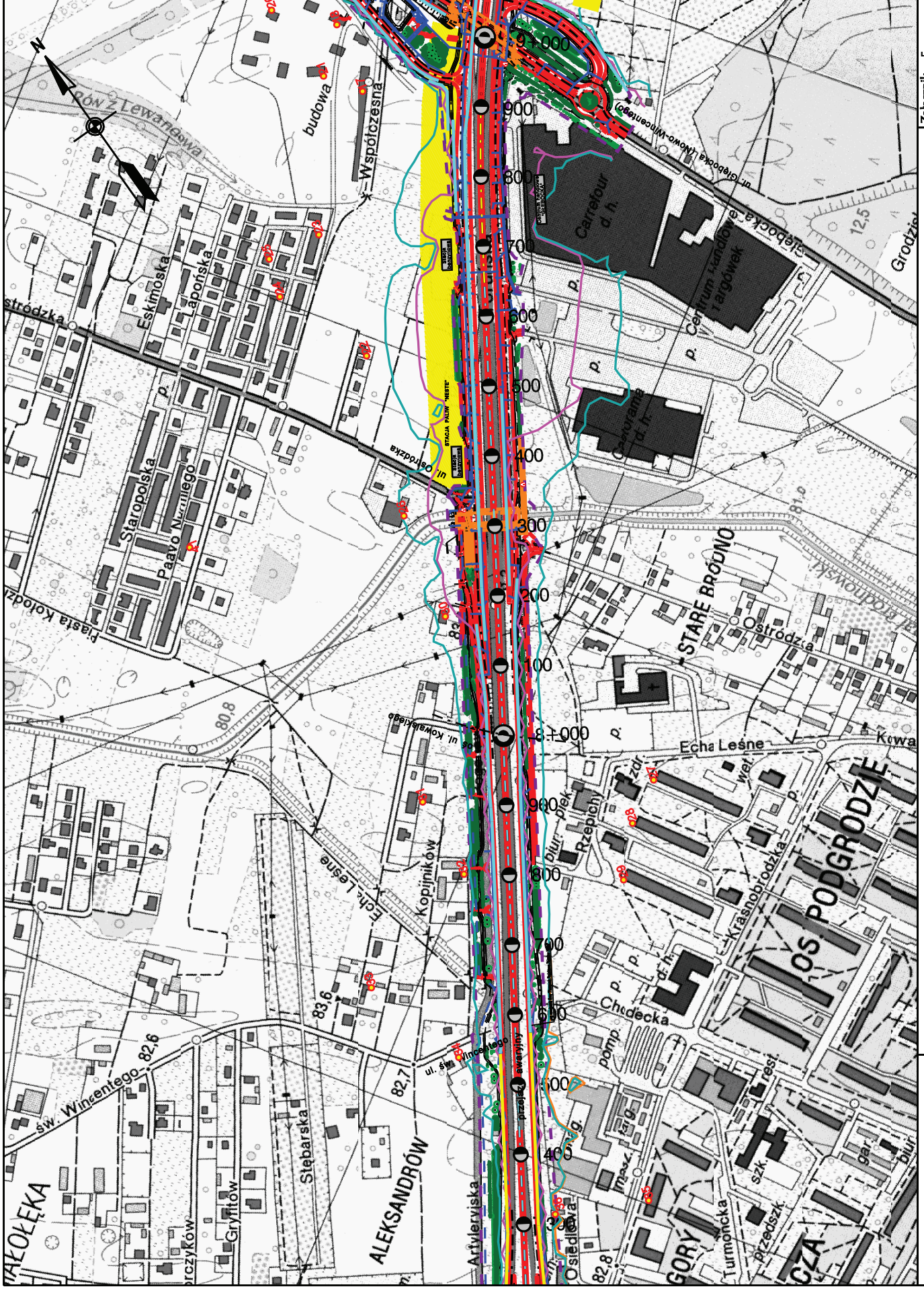
Załącznik 5
 Arkusz 8
 Skala 1:5000

Planowane działania ochronne

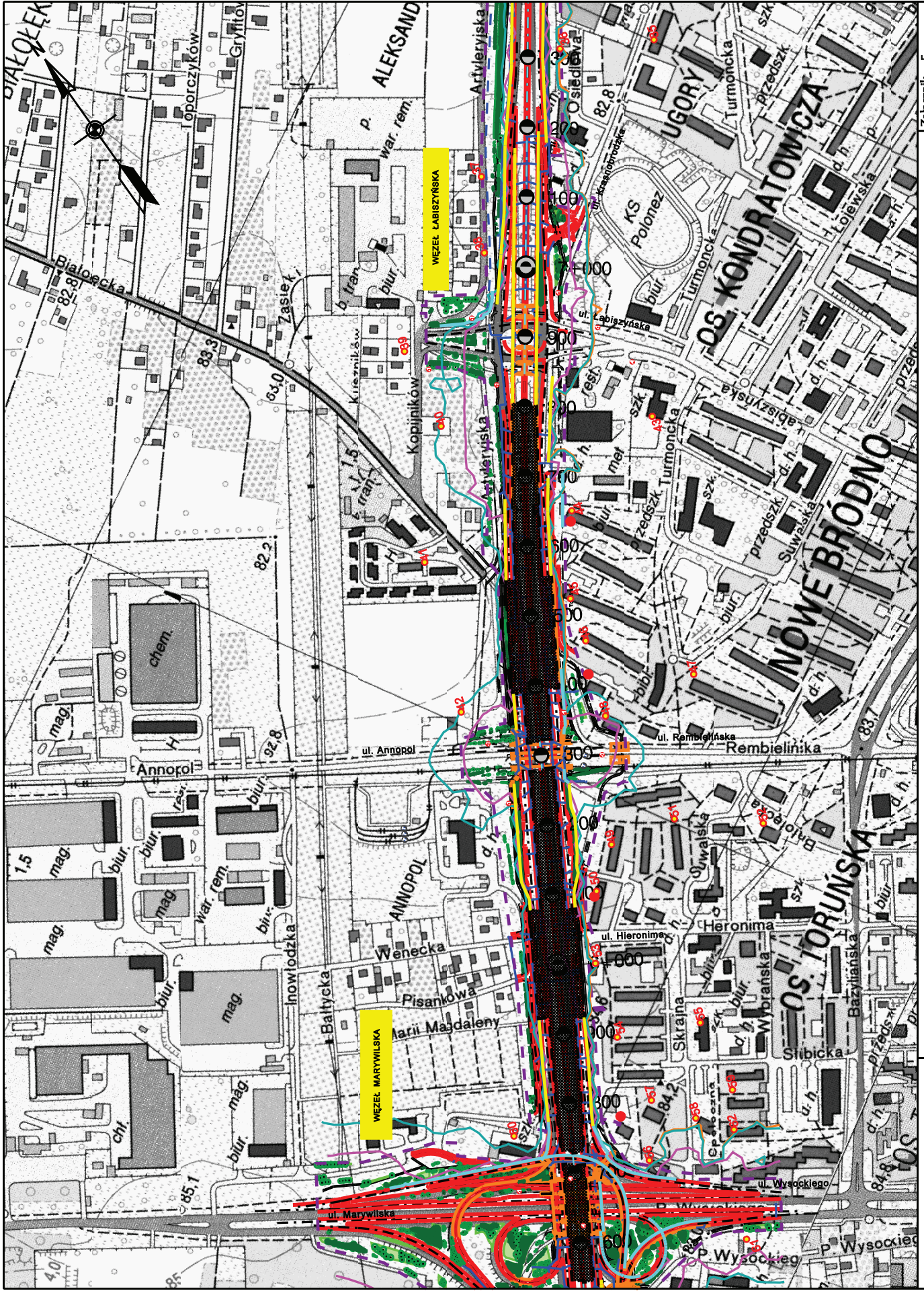


Załącznik	5
Arkusz	7
Skala	1:5000

Planowane działania ochronne

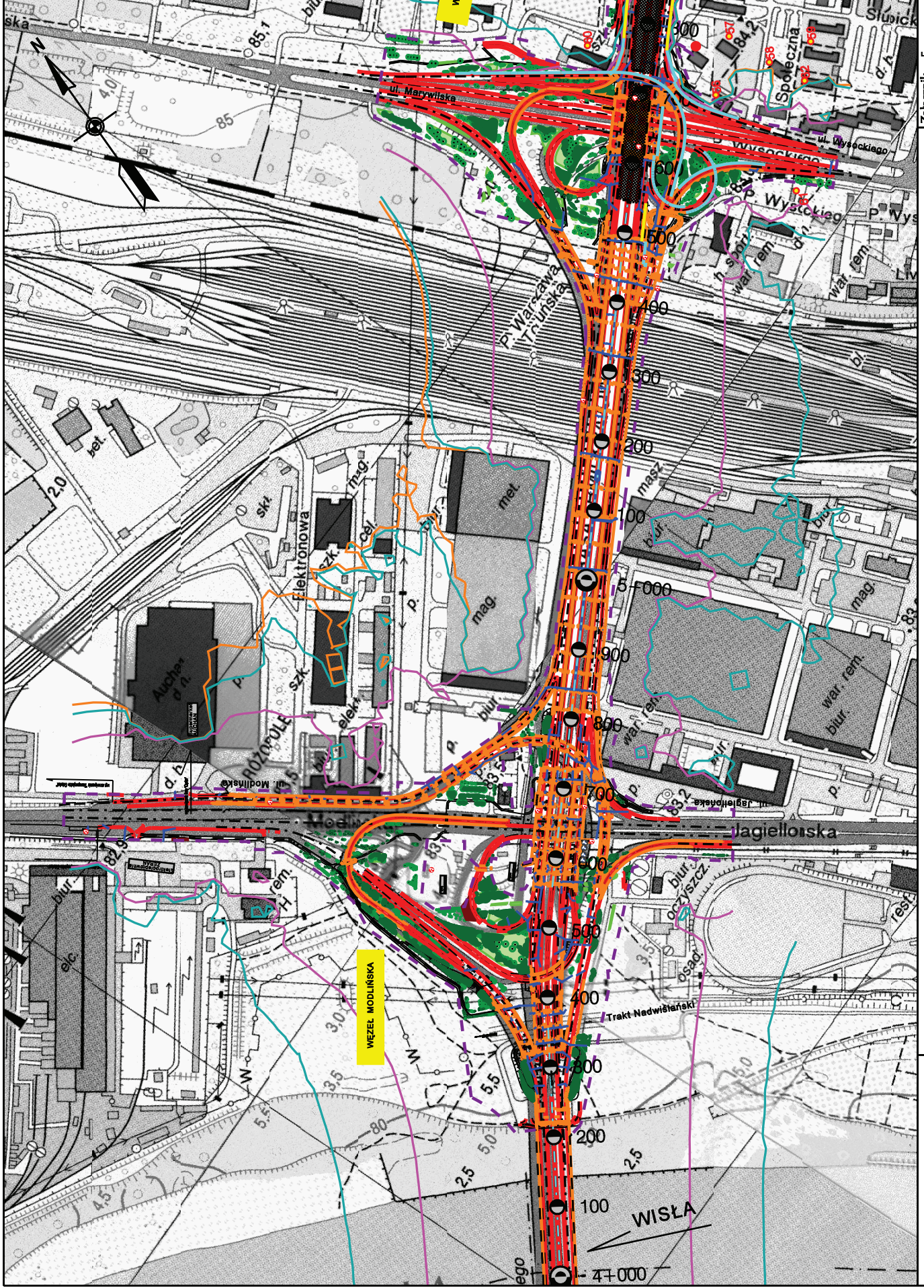


Planowane działania ochronne



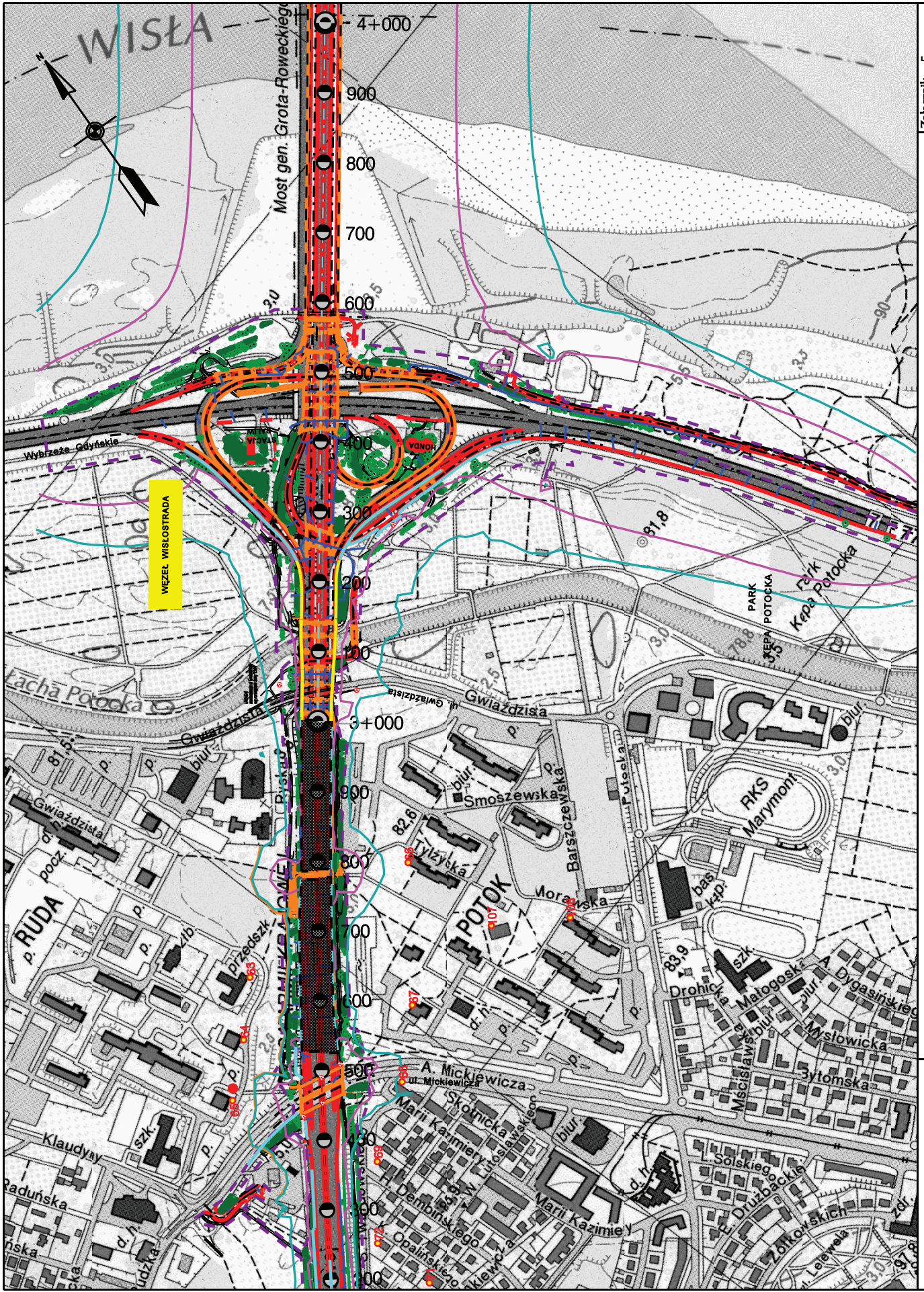
Planowane działania ochronne





Załącznik	5
Arkusz	4
Skala	1:5000

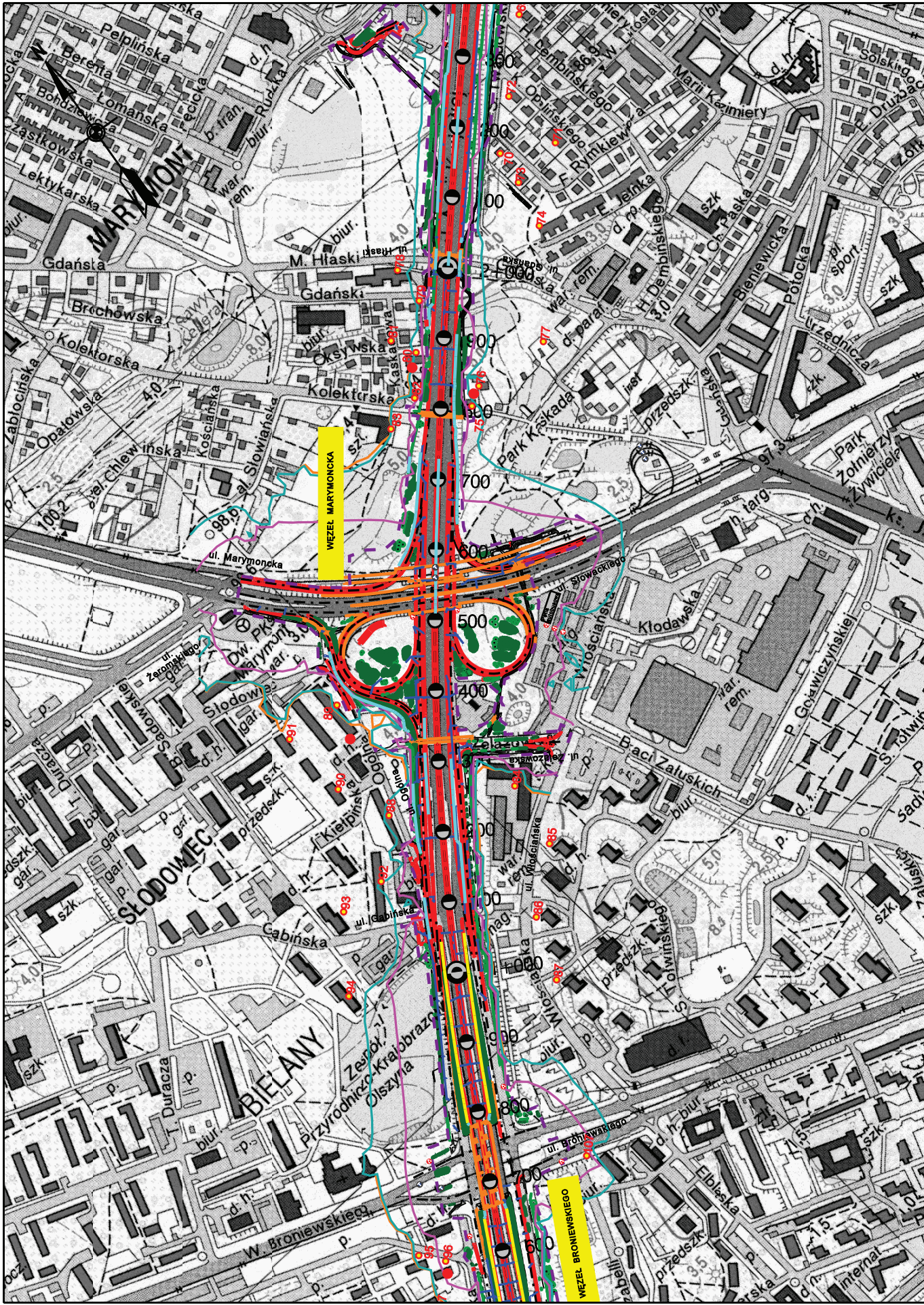
Planowane działania ochronne



Załącznik	5
Arkusz	3
Skala	1:5000

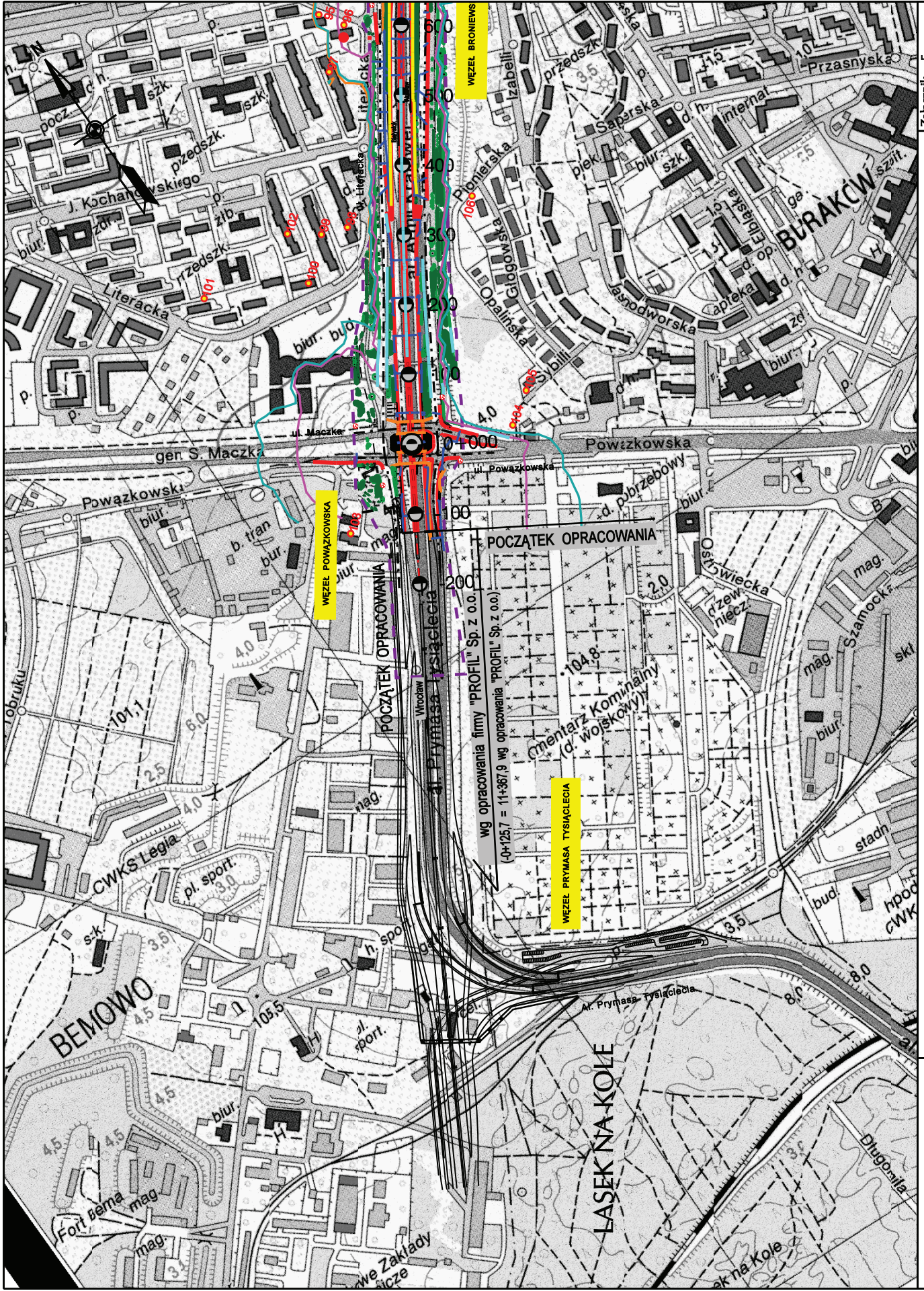
Planowane działania ochronne





Załącznik	5
Arkusz	2
Skala	1:5000

Planowane działania ochronne



Załącznik	5
Arkusz	1
Skala	1:5000

Planowane działania ochronne