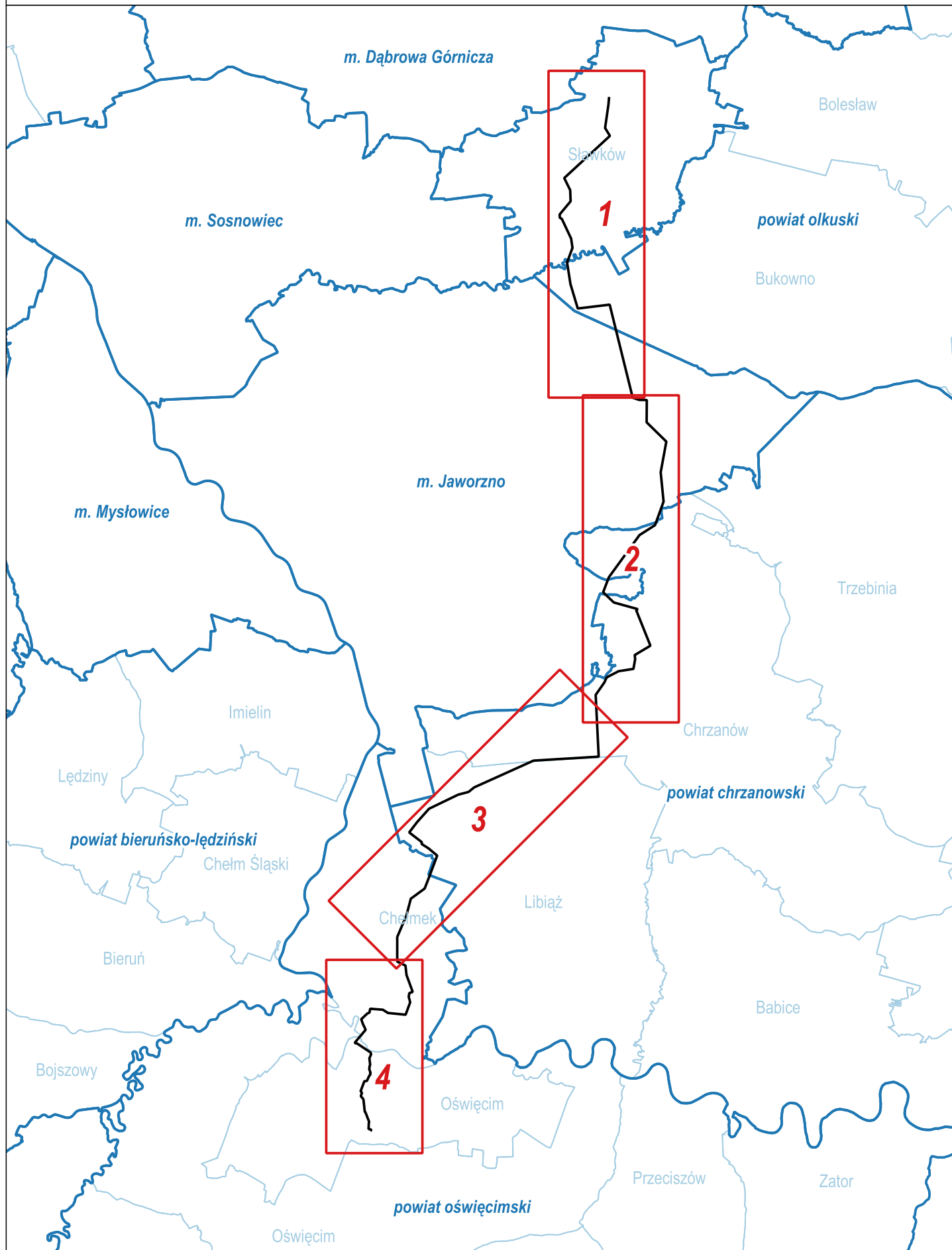


ZAŁĄCZNIK NR 1.2



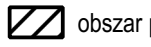




Lokalizacja planowanej inwestycji w wariantie alternatywnym
Szkic poglądowy arkuszy

1:150 000



ZALĄCZNIK NR 1.2
Lokalizacja planowanej inwestycji w wariantie alternatywnym
Arkusz 1








1:10 000

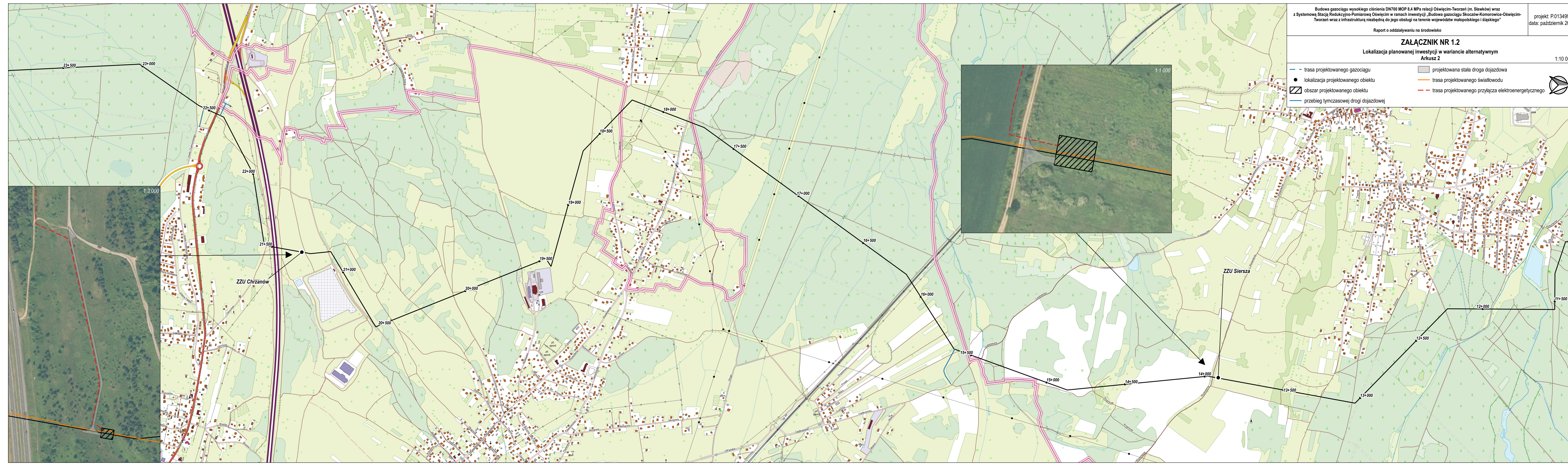
-  trasa projektowanego gazociągu
-  lokalizacja projektowanego obiektu
-  obszar projektowanego obiektu
-  przebieg tymczasowej drogi dojazdowej
-  projektowana stała droga dojazdowa
-  trasa projektowanego światłowodu
-  trasa projektowanego przyłącza elektroenergetycznego



ZAŁĄCZNIK NR 1.2
Lokalizacja planowanej inwestycji w wariantcie alternatywnym
Arkusz 2

1:10 000

-  trasa projektowanego gazociągu
-  lokalizacja projektowanego obiektu
-  obszar projektowanego obiektu
-  przebieg tymczasowej drogi dojazdowej
-  projektowana stała droga dojazdowa
-  trasa projektowanego światłowodu
-  trasa projektowanego przyłącza elektroenergetycznego



Załącznik nr 1.2
Lokalizacja planowanej inwestycji w wariantcie alternatywnym
Arkusz 3

1:10 000

- trasa projektowanego gazociągu
- lokalizacja projektowanego obiektu
- ▨ obszar projektowanego obiektu
- przebieg tymczasowej drogi dojazdowej
- ▭ projektowana stała droga dojazdowa
- trasa projektowanego światłowodu
- trasa projektowanego przyłącza elektroenergetycznego



ZALĄCZNIK NR 1.2

**Lokalizacja planowanej inwestycji w wariantcie alternatywnym
Arkusz 4**

1:10 000

-  trasa projektowanego gazociągu
-  lokalizacja projektowanego obiektu
-  obszar projektowanego obiektu
-  przebieg tymczasowej drogi dojazdowej
-  projektowana stała droga dojazdowa
-  trasa projektowanego światłowodu
-  trasa projektowanego przyłącza elektroenergetycznego

