

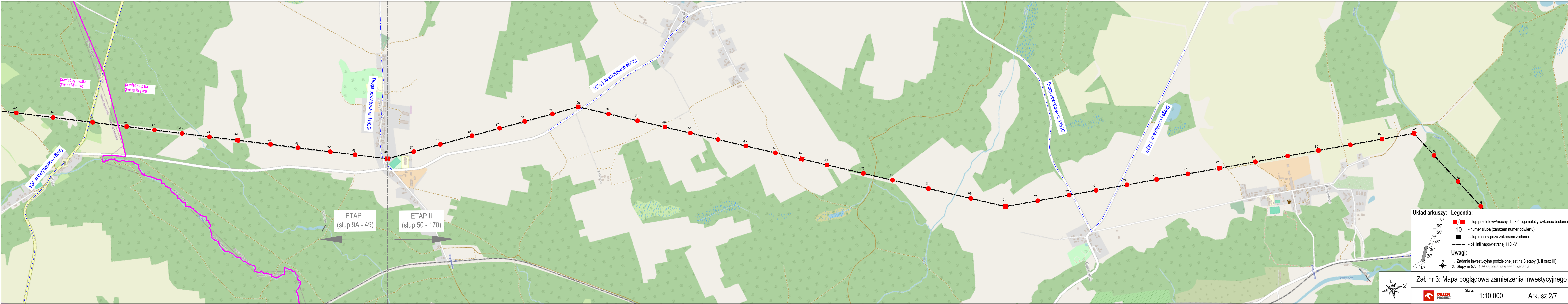
Układ arkuszy:

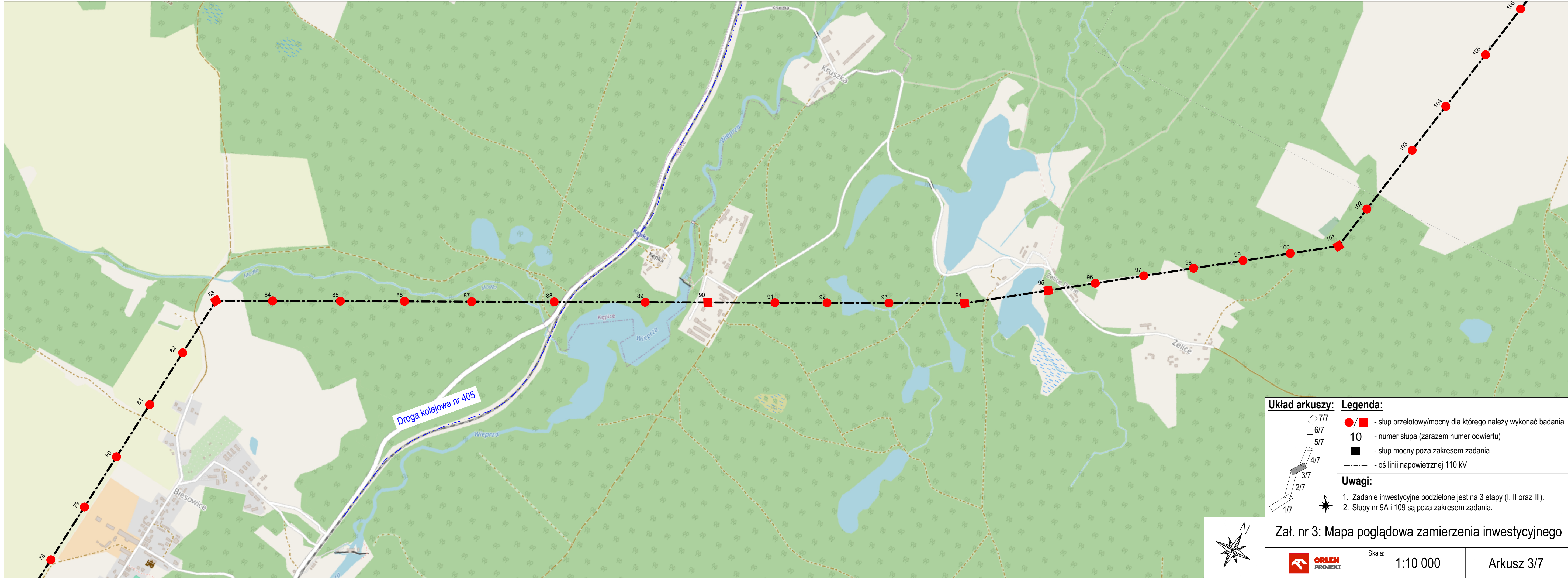
Legenda:

- / ■ - słup przelotowy/mocny dla którego należy wykonać badania
- 10 - numer słupa (zarazem numer odwiertu)
- - słup mocny poza zakresem zadania
- - oś linii napowietrznej 110 kV

Uwagi:

- Zadanie inwestycyjne podzielone jest na 3 etapy (I, II oraz III).
- Słupy nr 9A i 109 są poza zakresem zadania.





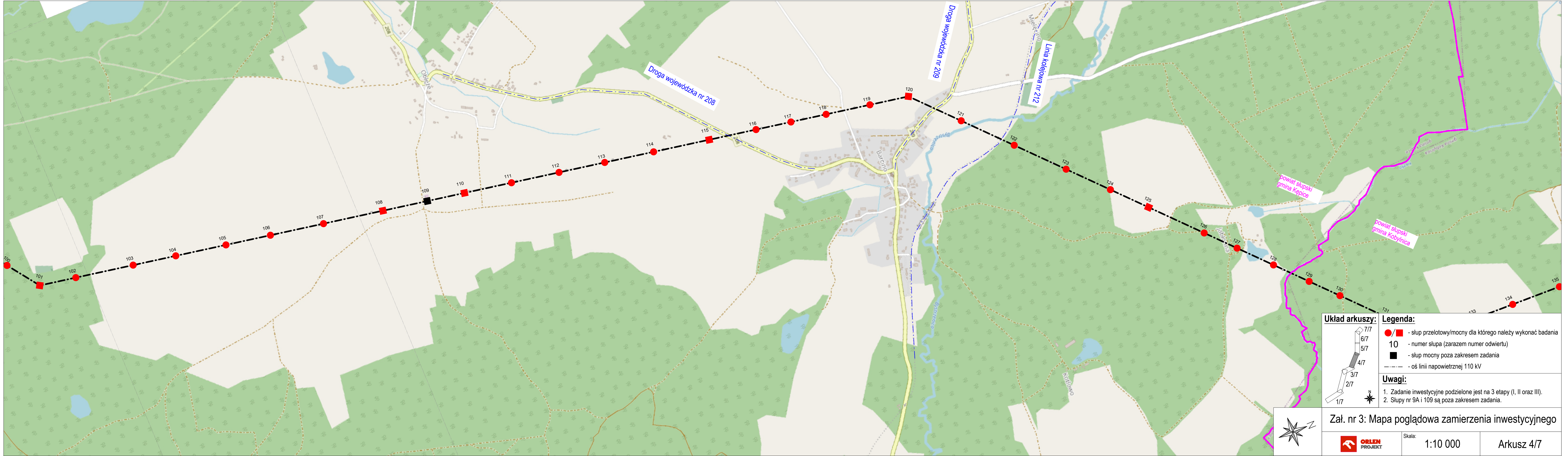
Układ arkuszy:

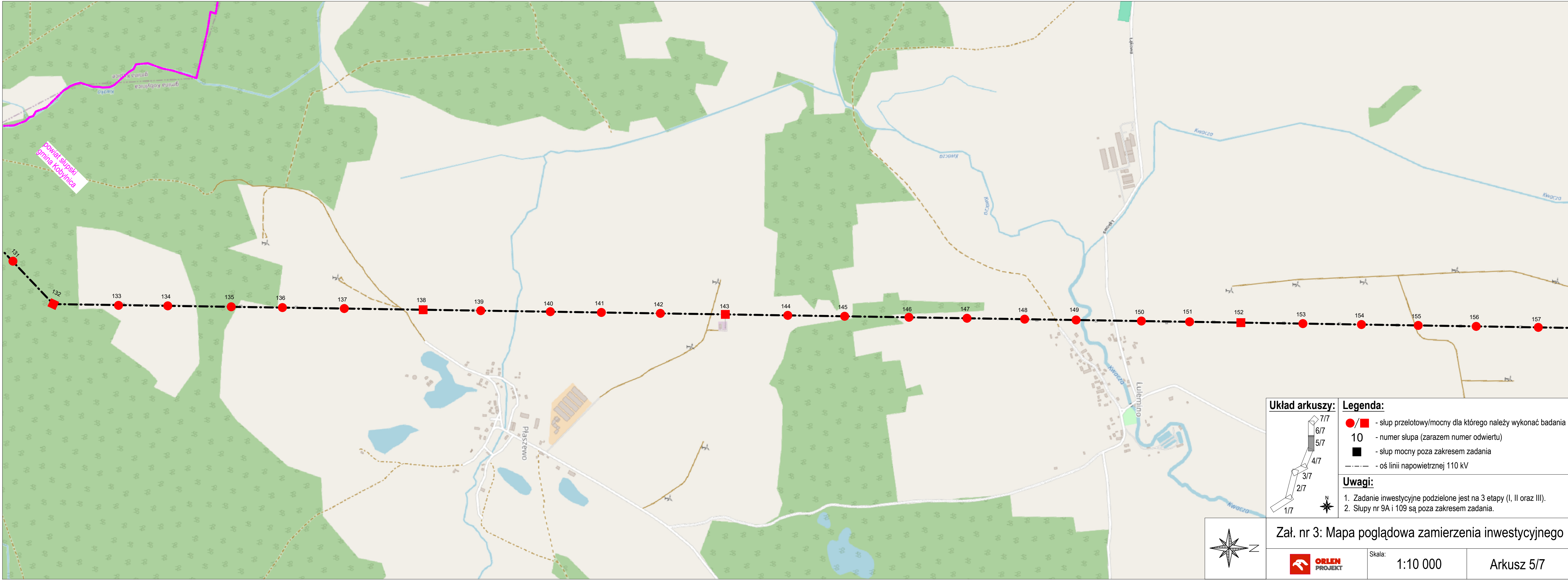
Legenda:

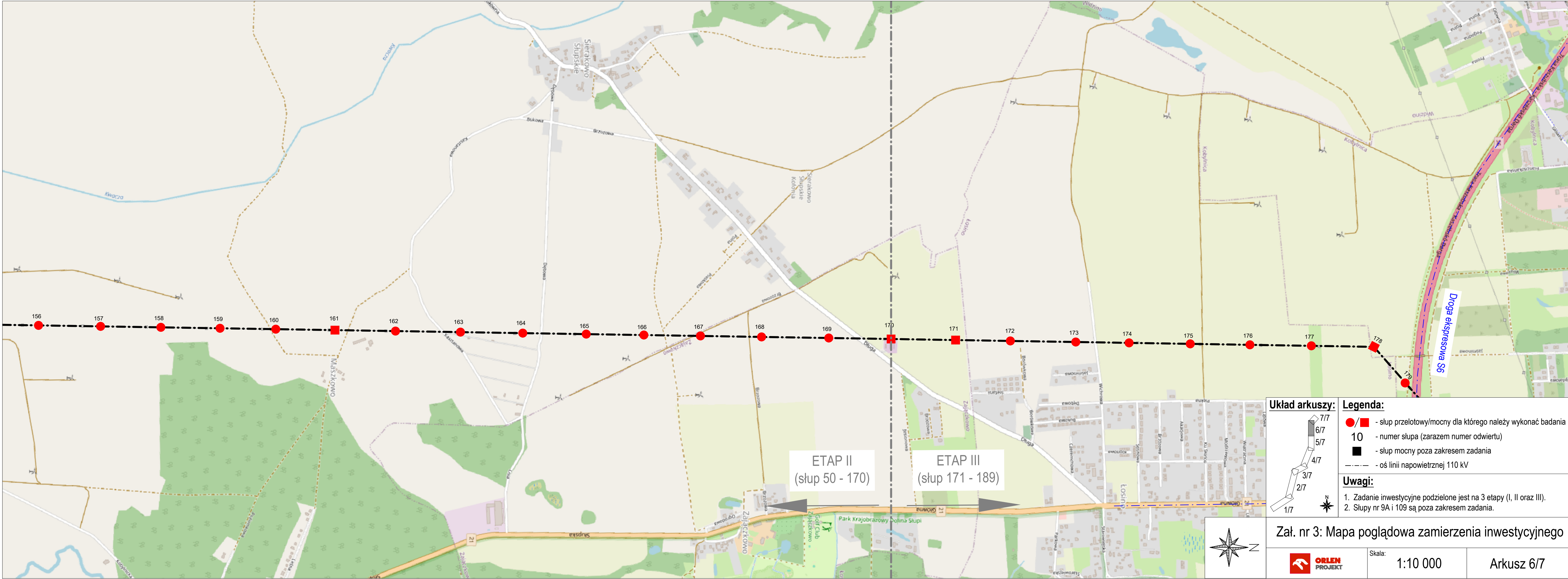
- słup przelotowy/mocny dla którego należy wykonać badania
- 10 - numer słupa (zarazem numer odwiertu)
- słup mocny poza zakresem zadania
- - oś linii napowietrznej 110 kV

Uwagi:

- Zadanie inwestycyjne podzielone jest na 3 etapy (I, II oraz III).
- Słupy nr 9A i 109 są poza zakresem zadania.







Układ arkuszy:

Legenda:

- słup przelotowy/mocny dla którego należy wykonać badania
- 10** - numer słupa (zarazem numer odwertu)
- słup mocny poza zakresem zadania
- oś linii napowietrznej 110 kV

Uwagi:

- Zadanie inwestycyjne podzielone jest na 3 etapy (I, II oraz III).
- Słupy nr 9A i 109 są poza zakresem zadania.

Załącznik nr 3: Mapa poglądowa zamierzenia inwestycyjnego

