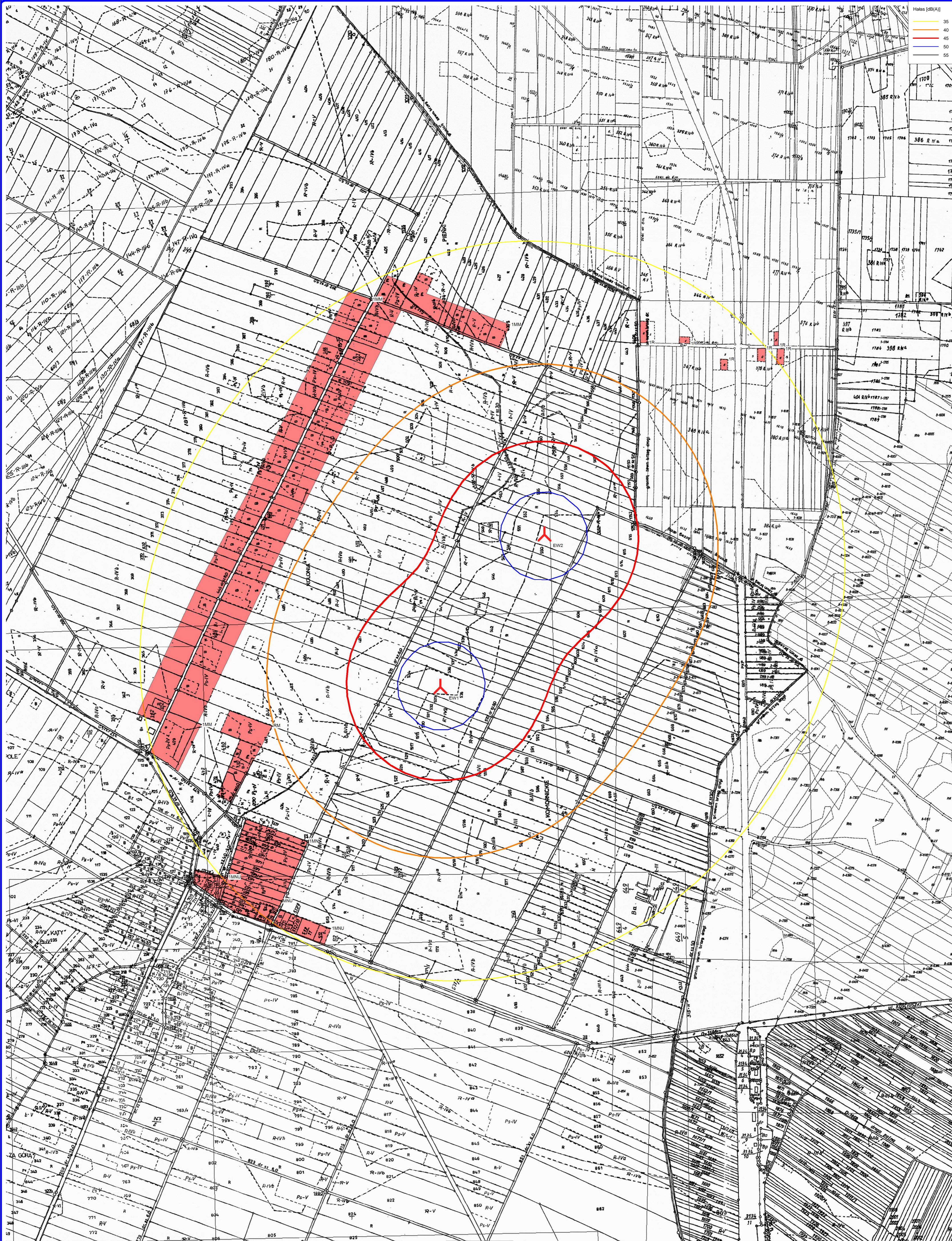


DECIBEL - Map 10.0 m/s
Obliczenie: ANALIZA AKUSTYCZNA racjonalny alternatywny G=0.3 1.5m



0 50 100 150 200 m

Mapa: duża MAPA EWIDENCYJNA, Skala wydruku 1:5 000, Środek mapy Poland CS 92 Wschód: 509 504 Północ: 357 695

Model obliczeniowy hałasu: ISO 9613-2 Poland, Prędkość wiatru: 10.0 m/s
Wysokość nad poziomem morza z aktywnego obiektu liniowego

▲ Nowa TW-a
● Punkty emisji dźwięku