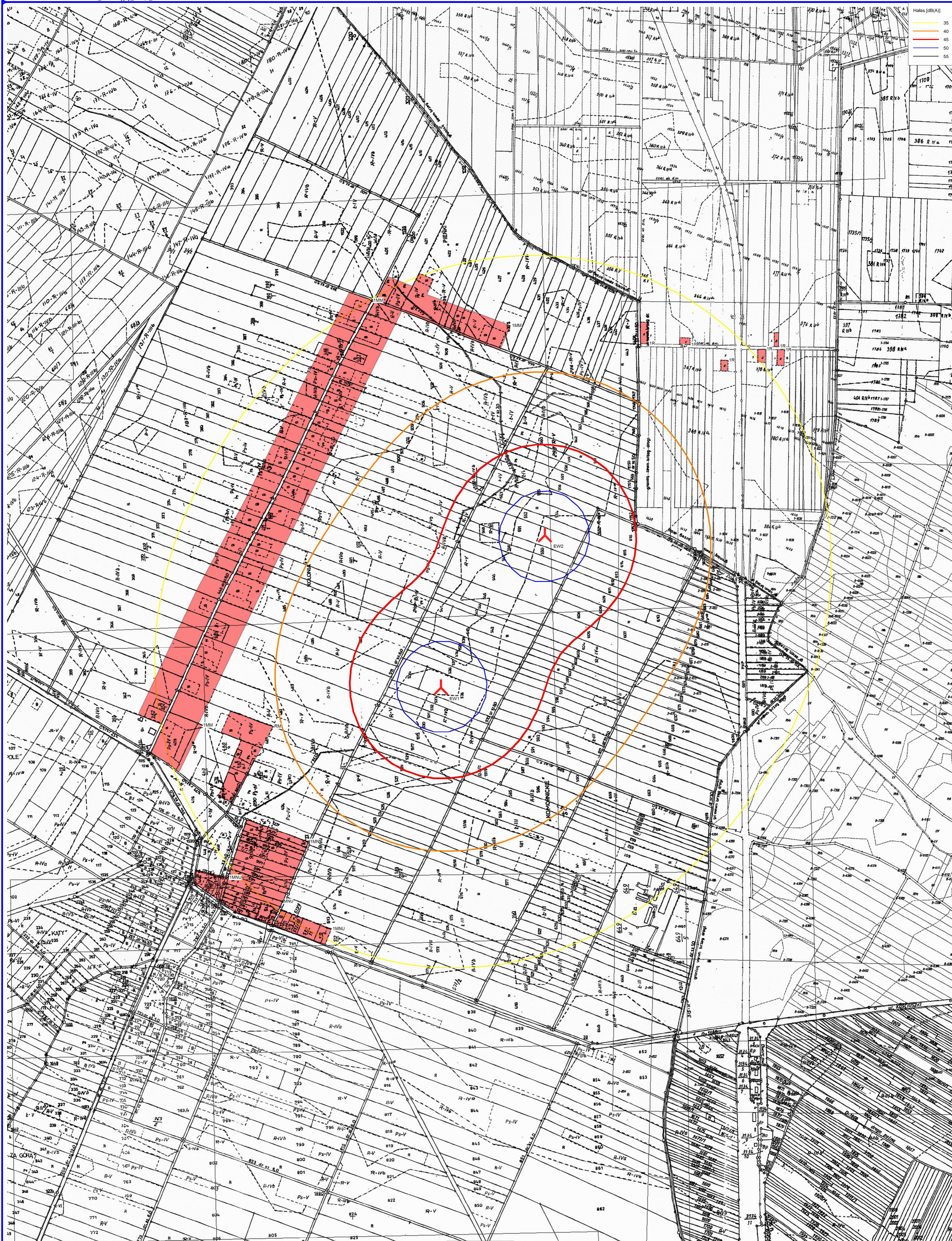


DECIBEL - Map 10.0 m/s
Obliczenie: ANALIZA AKUSTYCZNA realizacyjny, G=0,6, 4m



Hłas (dB(A))
35
40
45
50
55

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 9813-2 Poland, Prędkość wiatru: 10,0 m/s
Wysokość nad poziomem morza z aktywnego obiektu liniowego

▲ Nowa TW-a
● Punkty emisji dźwięku