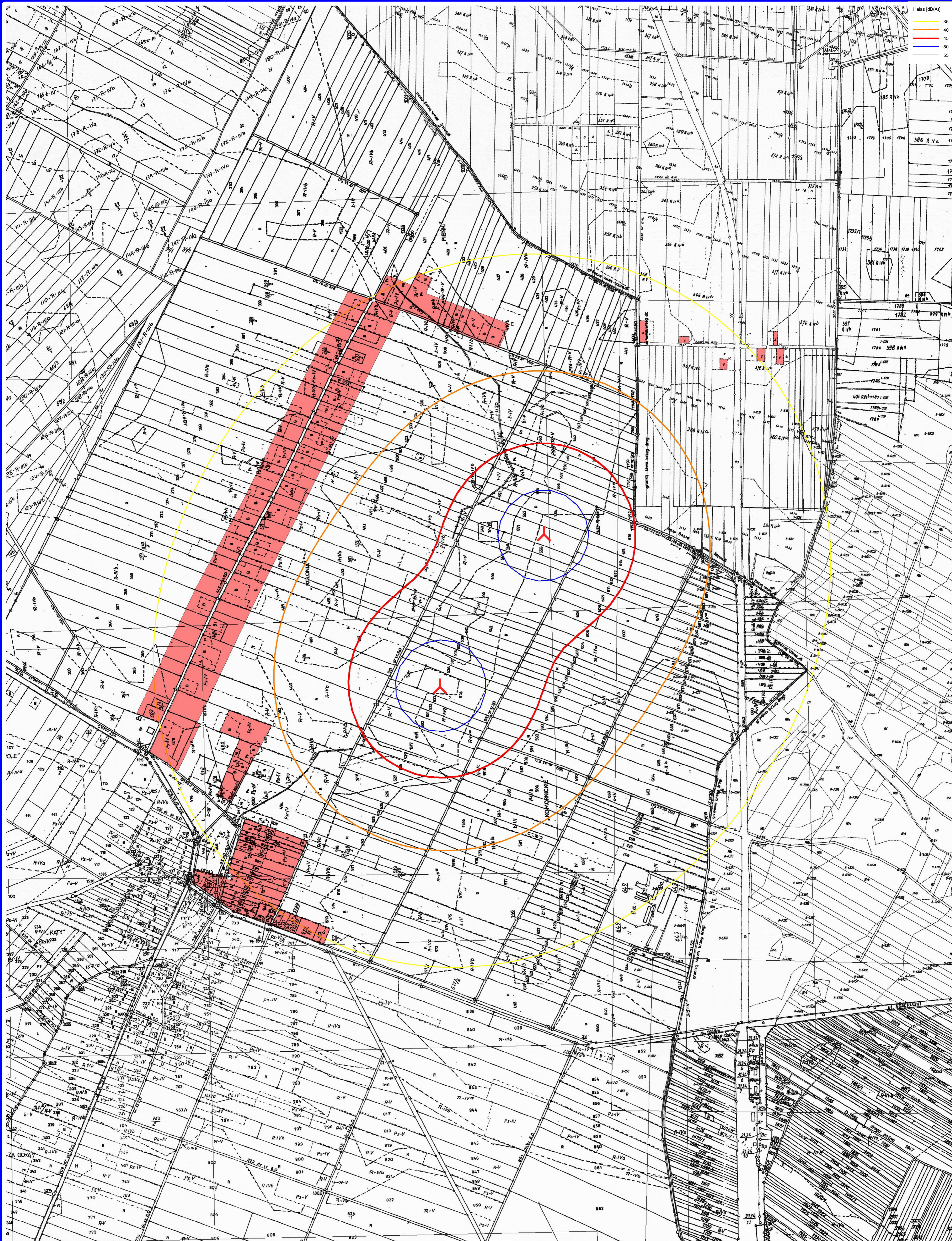


DECIBEL - Map 10.0 m/s  
Obliczenie: ANALIZA AKUSTYCZNA realizacyjny, G=0,6 4m



Hakos [dB(A)]
35
40
45
50
55

▲ Nowa TW-a

● Punkti inisji dźwięku

Mapa: duża MAPA EWIDENCYJNA, Skala wydruku 1: 5 000, Środek mapy Geo WGS84 Wschód: 19°08'08,70" East Północ: 51°05'09,45" North

Model obliczeniowy hałasu: ISO 9813-2 Poland, Prędkość wiatru: 10,0 m/s  
Wysokość nad poziomem morza z skłynowego obiektu liniowego