

Izolinie stężeń maksymalnych pyłu PM-10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
(dopuszcz. $280 \mu\text{g}/\text{m}^3$)



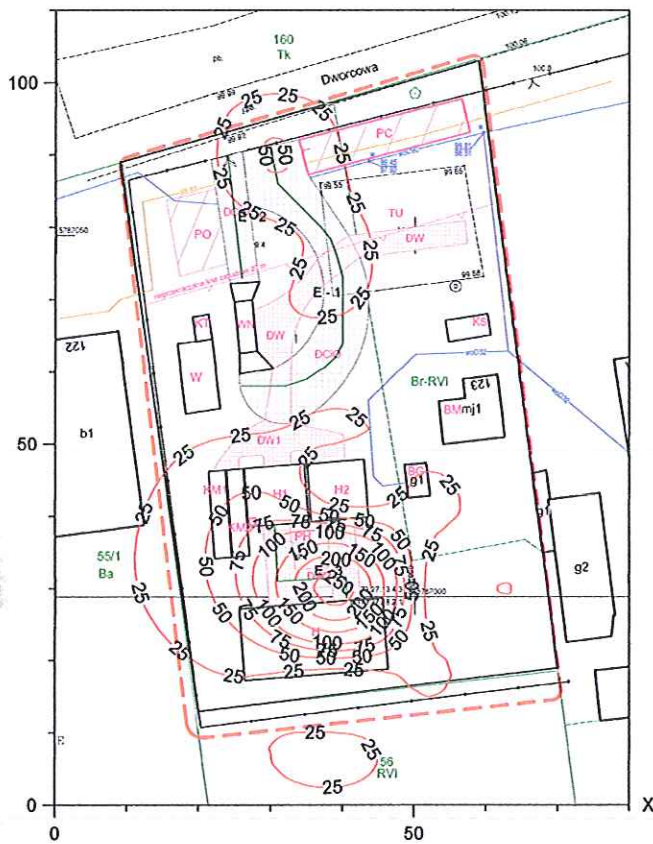
Skala 1: 1045



(dopuszcz. 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)



Skala 1: 1045



Izolinie stężeń maksymalnych dwutlenku siarki $\mu\text{g}/\text{m}^3$
N (dopuszcz. $350 \mu\text{g}/\text{m}^3$)

N
4 Y

Skala 1: 1045



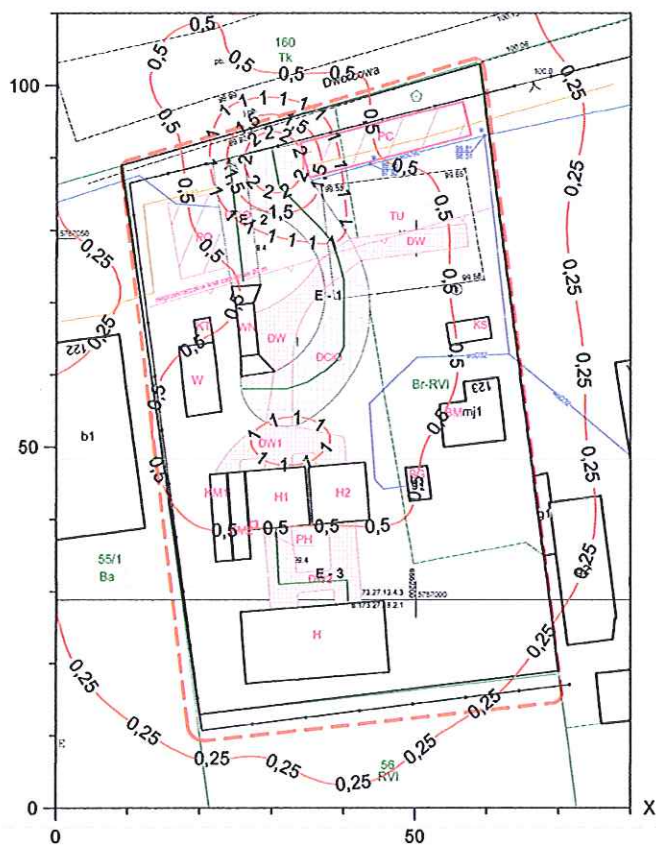
N
4

Y

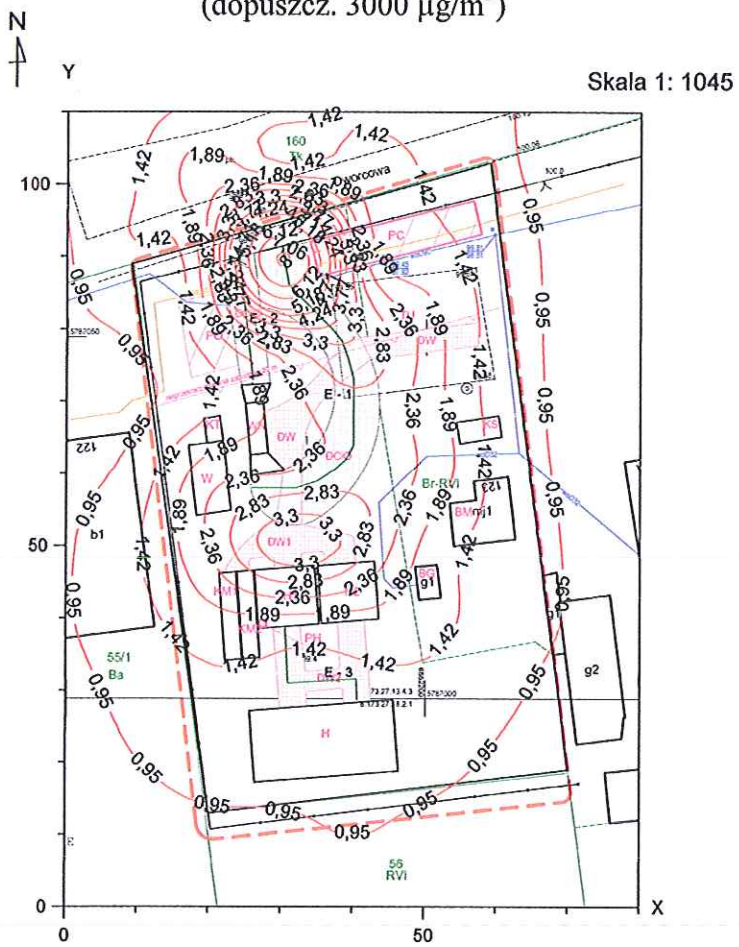
Izolinie stężeń maksymalnych węglowodorów aromatycznych $\mu\text{g}/\text{m}^3$
(dopuszcz. $1000 \mu\text{g}/\text{m}^3$)



Skala 1: 1045



Izolinie stężeń maksymalnych węglowodorów alifatycznych $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 (dopuszcz. $3000 \mu\text{g}/\text{m}^3$)



Izolinyę stężeń maksymalnych pyłu zawieszonego PM 2,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

4 Y

Skala 1: 1045

