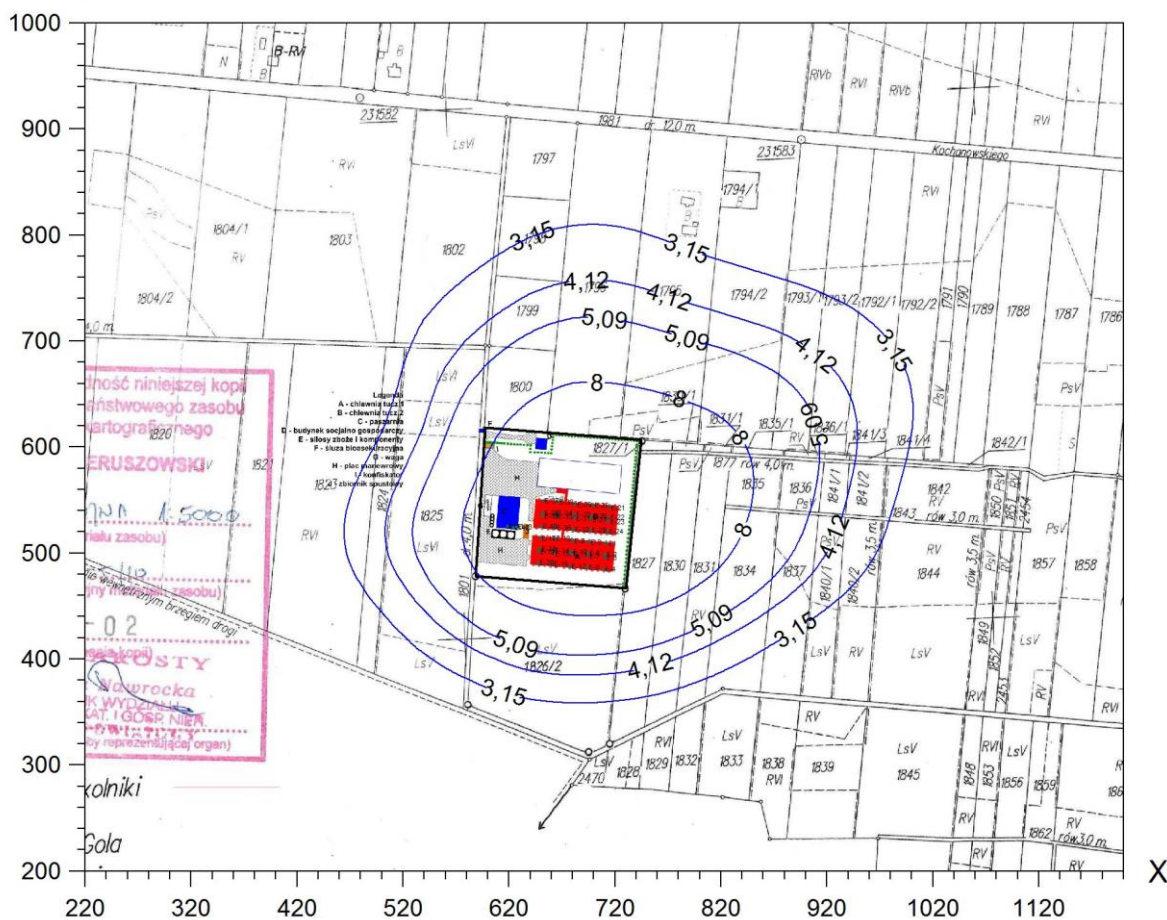






Izolinie stężeń średnich amoniaku  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
(dyspoz.  $45 \mu\text{g}/\text{m}^3$ )



**LEGENDA:**

-  izolacja stężenia
-  projektowany budynek inwentarski
-  emitent punktowy
-  teren działki inwestycyjnej

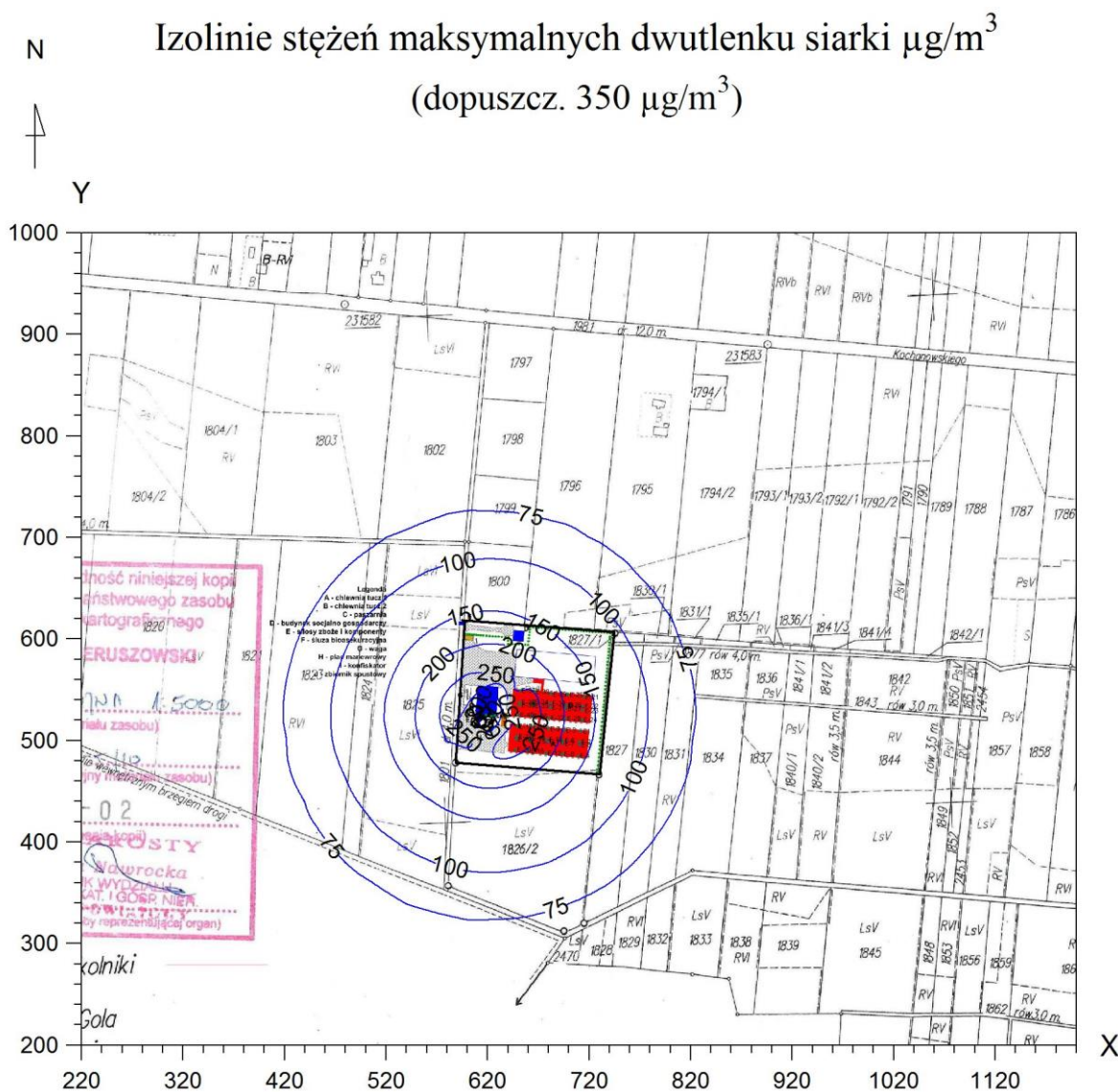
4




**teren działki inwestycyjnej**










## LEGENDA:

 izolina stężeń

 projektowany budynek inwentarski

 emitor punktowy

 teren działki inwestycyjnej

4



**teren działki inwestycyjnej**







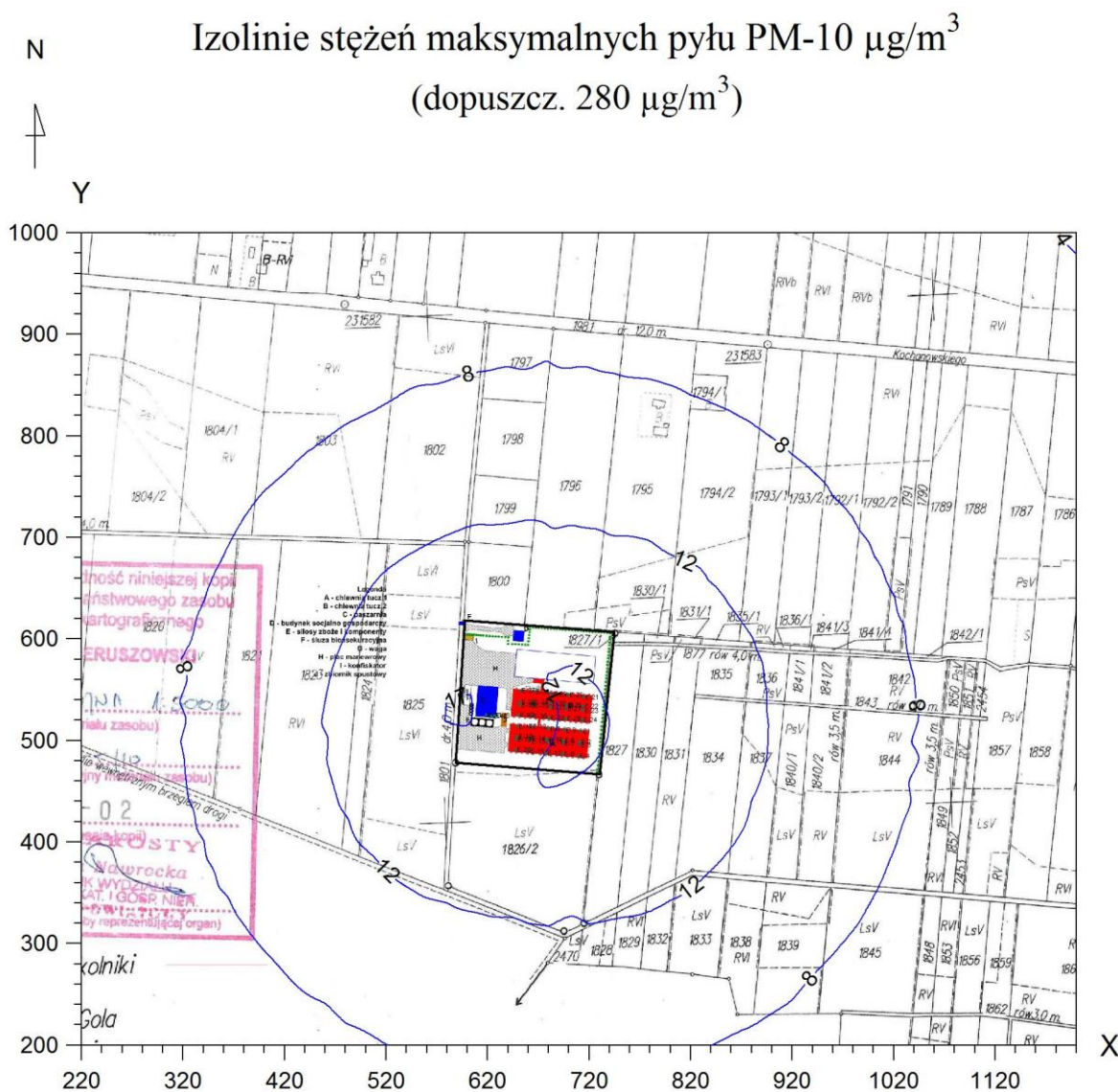


Y





projektowany budynek inwentarski


**teren działki inwestycyjnej**




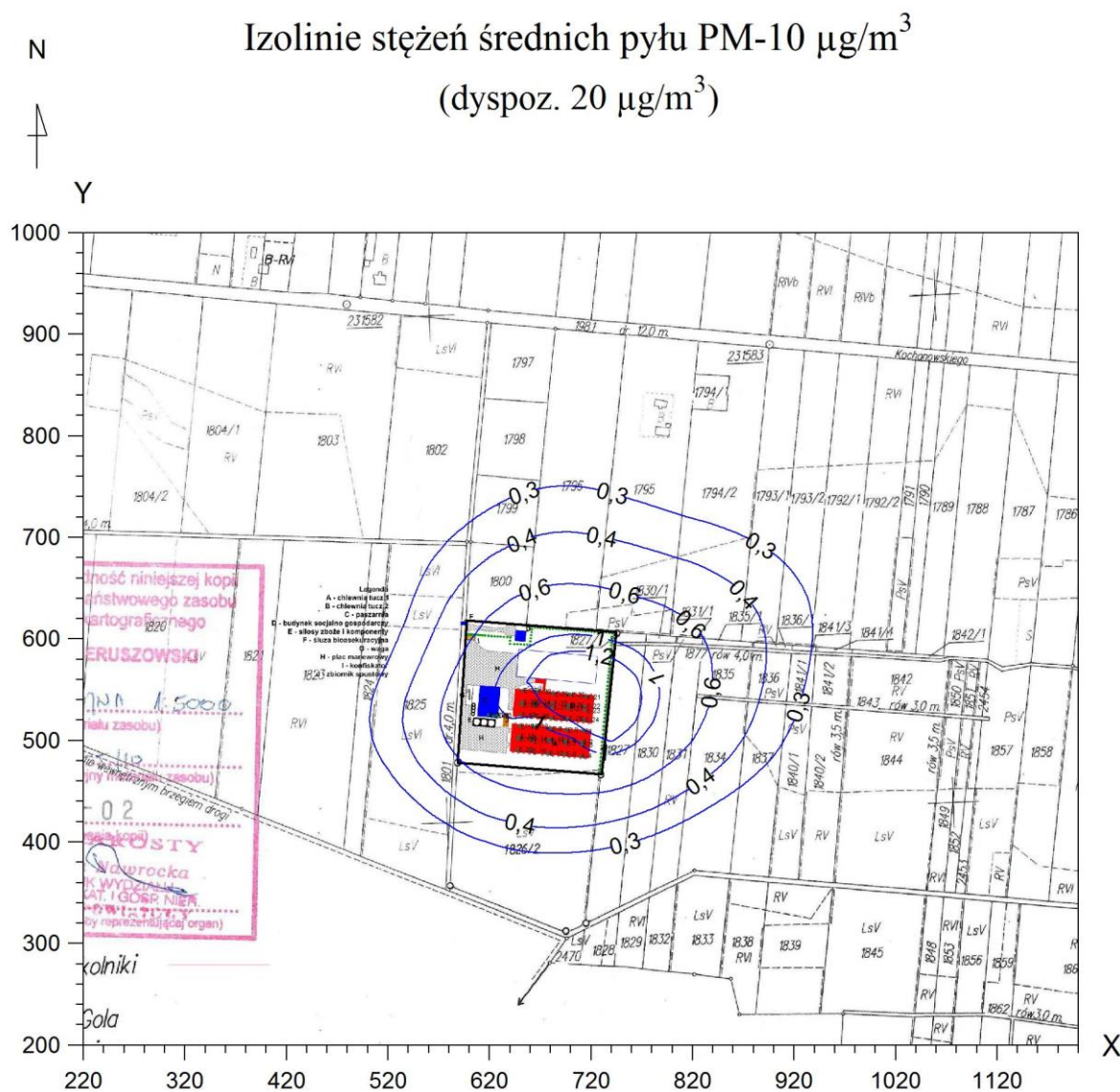
## LEGENDA:

 izolinia stężeń


 projektowany budynek inwentarski


 emitor punktowy


 teren działki inwestycyjnej




## LEGENDA:

 izolinia stężeń

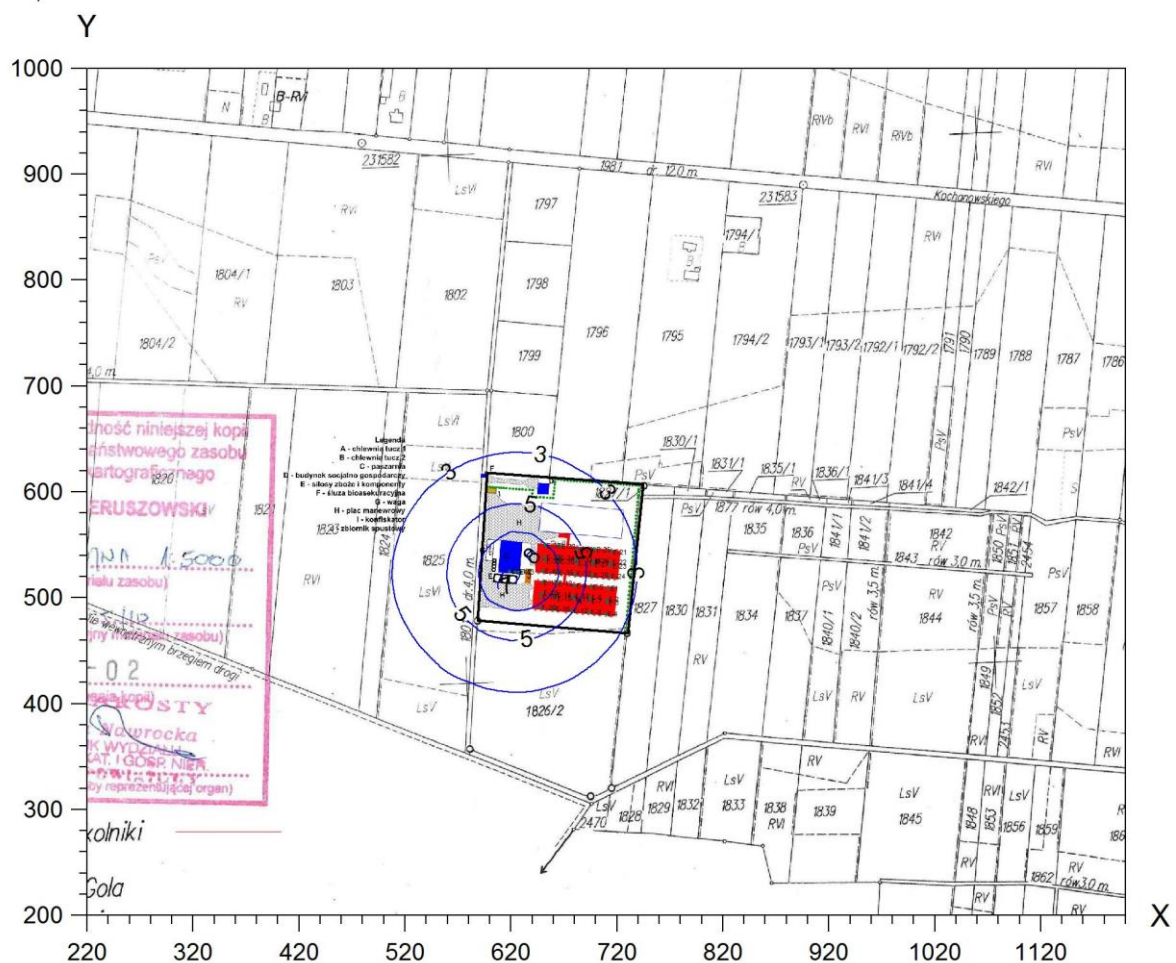
 projektowany budynek inwentarski

 emitor punktowy

 teren działki inwestycyjnej



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



## LEGENDA:

izolinia stężeń

projektowany budynek inwentarski

emitor punktowy

teren działki inwestycyjnej

4

[illegible]

13





Y



projektowany budynek inwentarski

15

