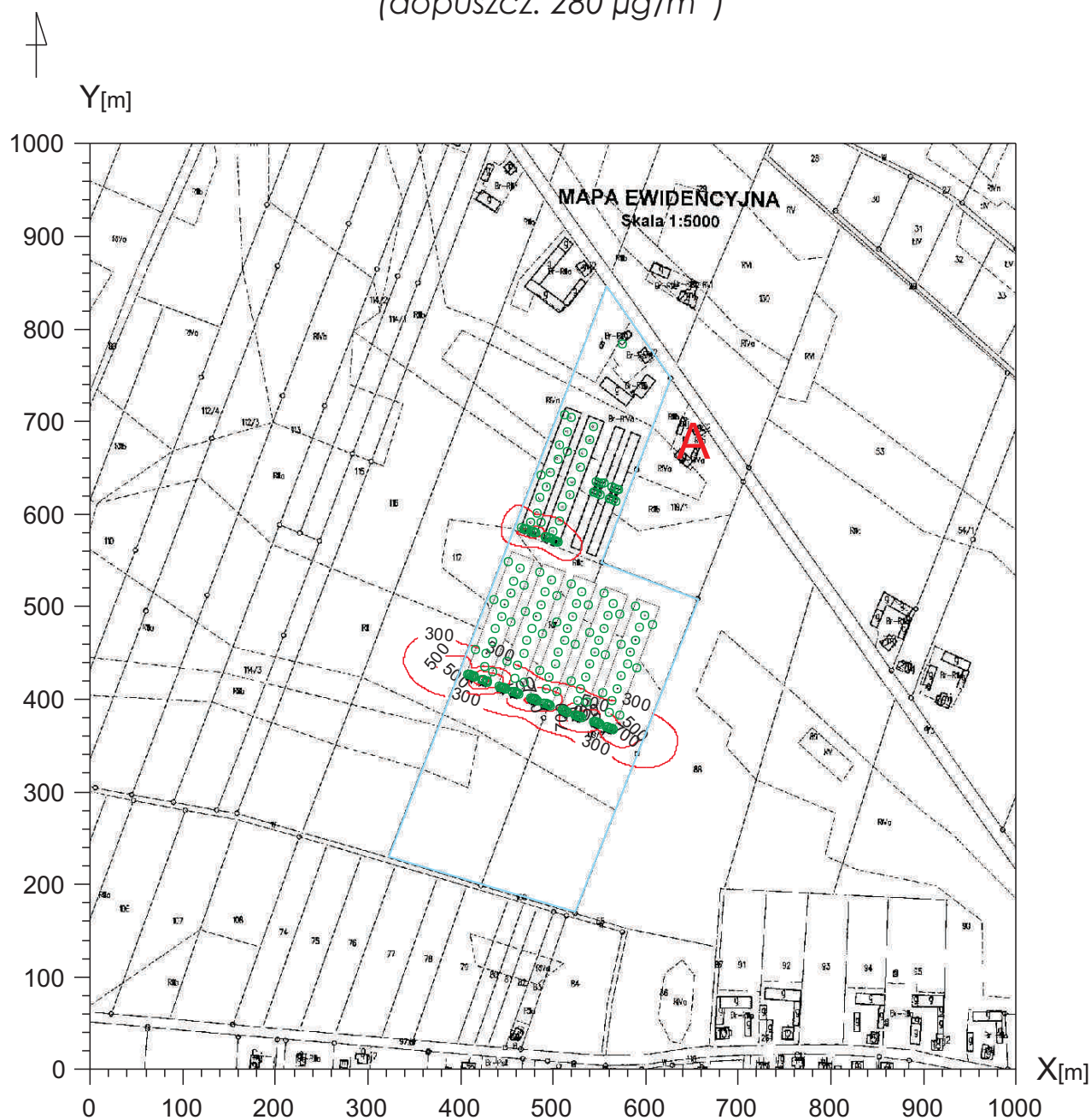


Izolinie stężeń maksymalnych pyłu zawieszonego PM10, $\mu\text{g}/\text{m}^3$
(dopuszcz. $280 \mu\text{g}/\text{m}^3$)

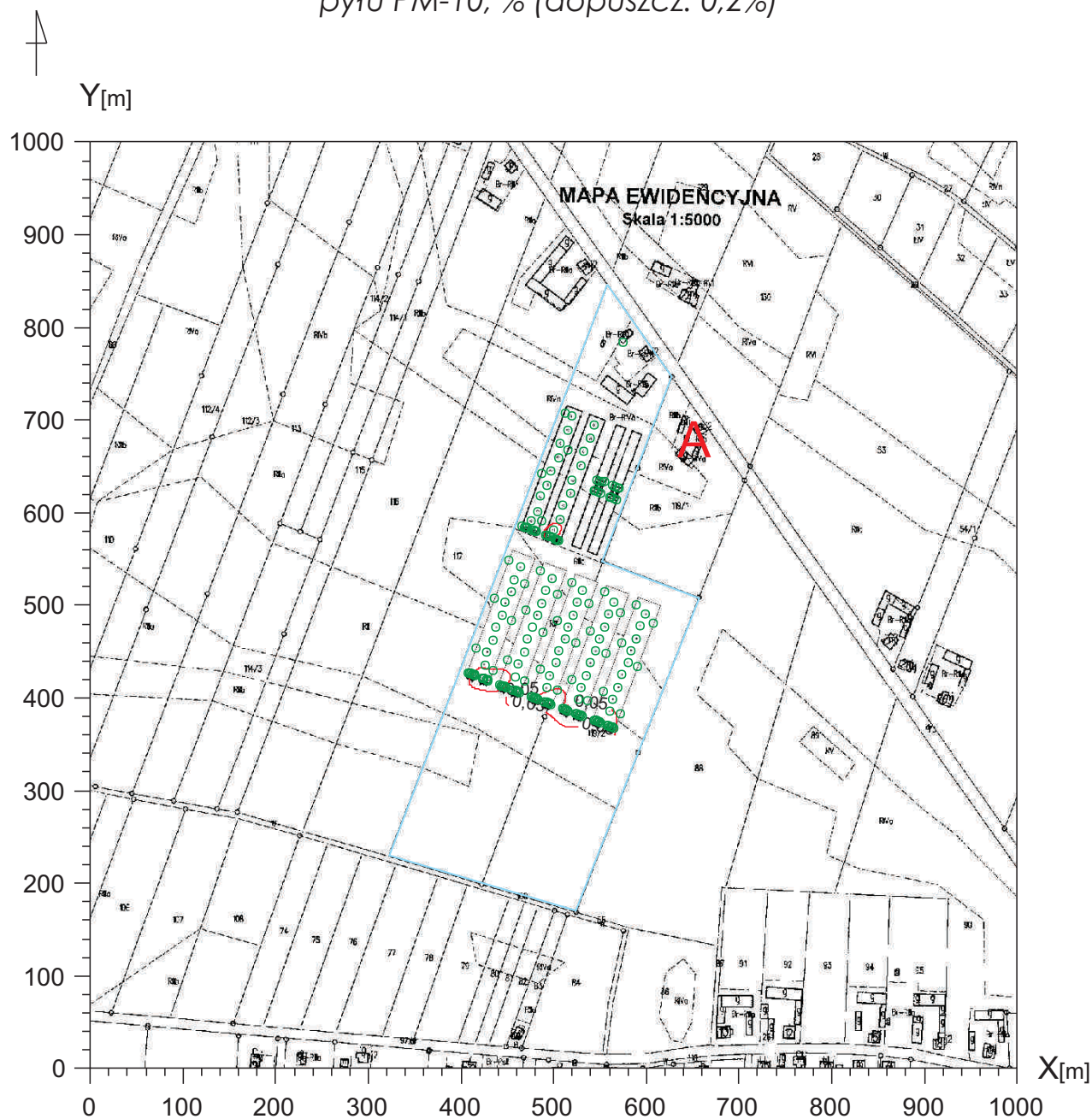


LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

Izolinie częstości przekroczeń stężeń jednogodzinnych $280 \mu\text{g}/\text{m}^3$
pyłu PM_{10} , % (dopuszcz. 0,2%)

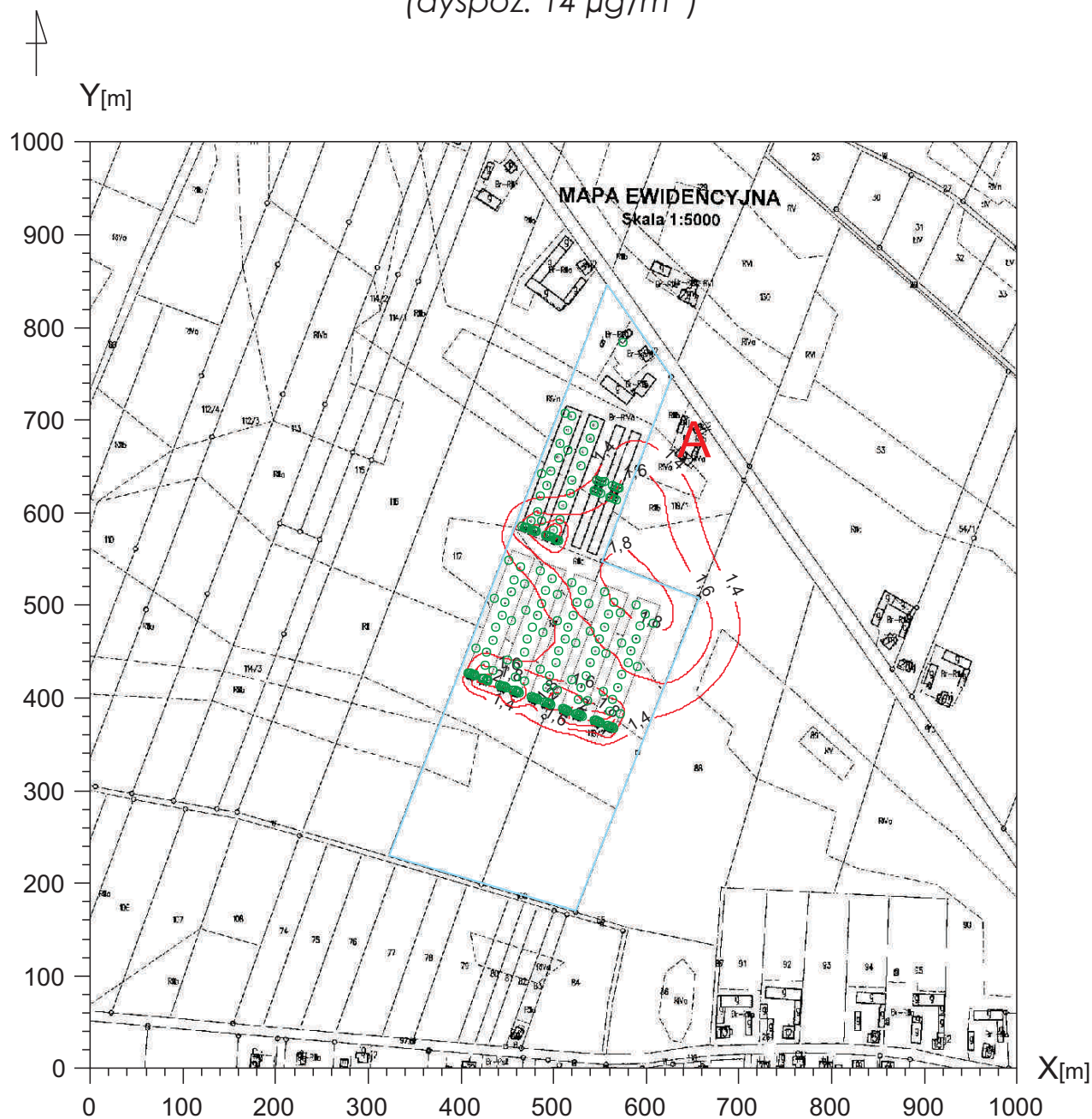


LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

Izolinie stężeń średnich pyłu zawieszonego PM10, $\mu\text{g}/\text{m}^3$
(dyspoz. $14 \mu\text{g}/\text{m}^3$)

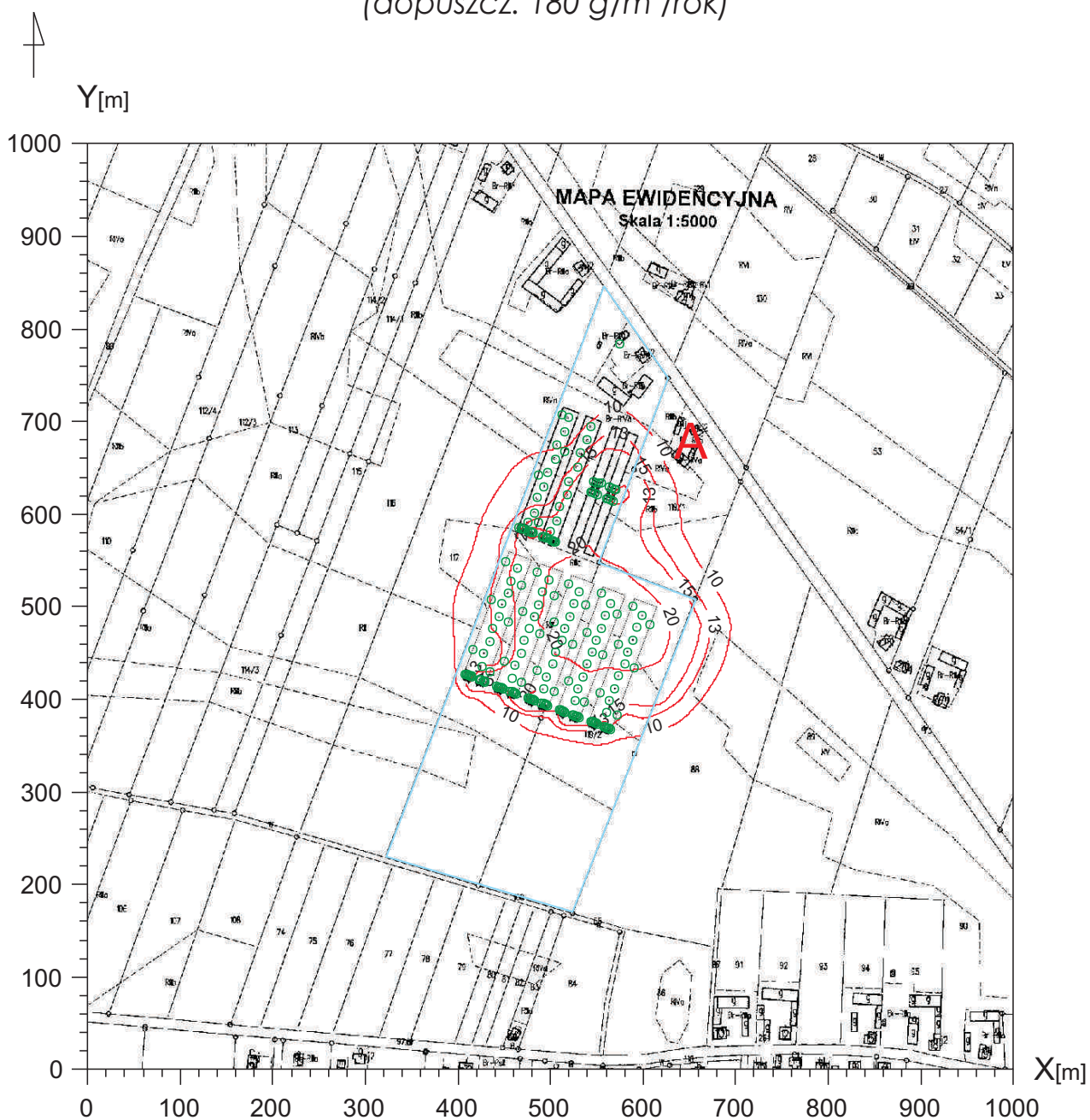


LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- 50 - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

Opad pyłu + tłu, $\text{g/m}^2/\text{rok}$
(dopuszcz. $180 \text{ g/m}^2/\text{rok}$)

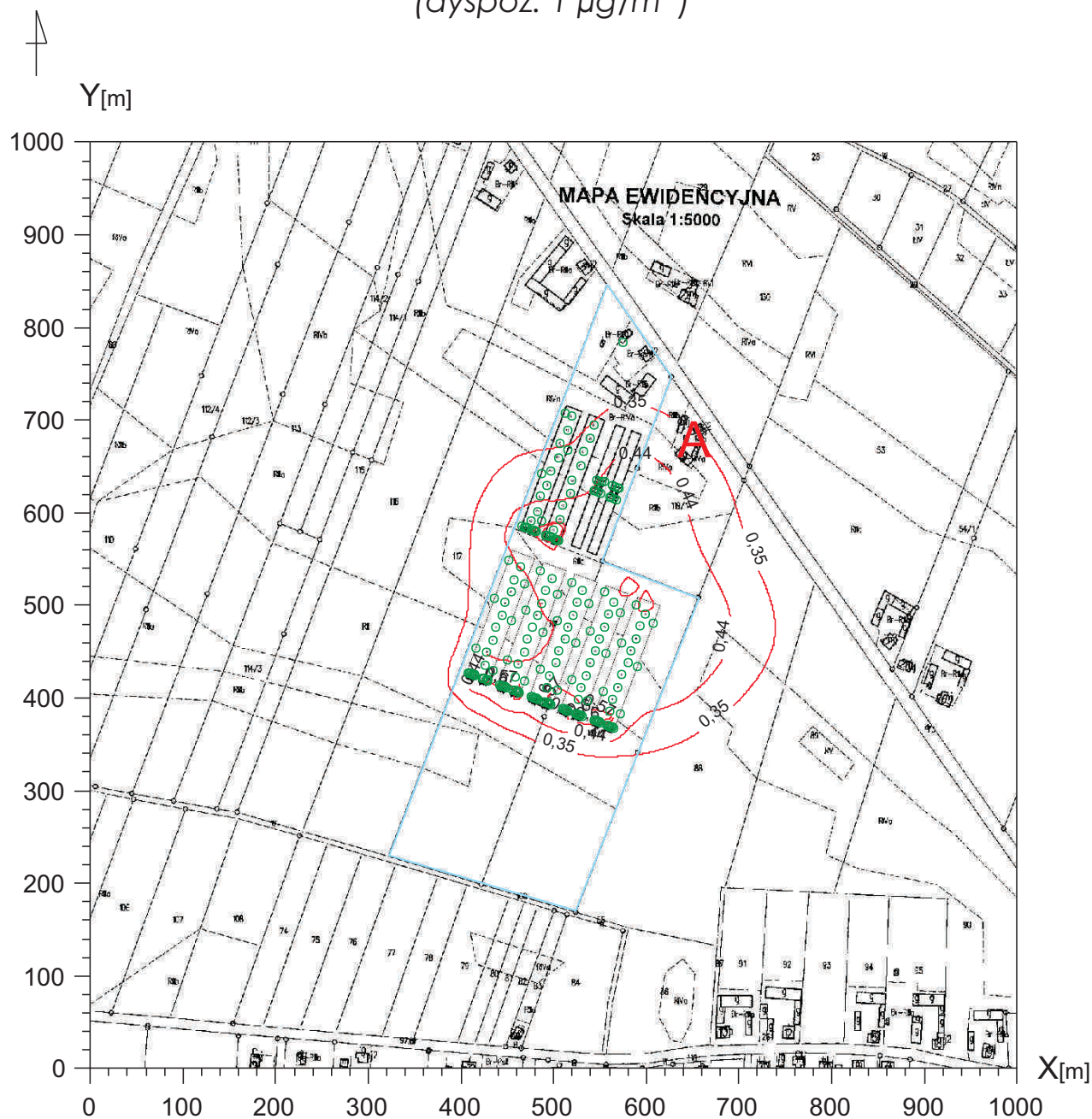


LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- 50 - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

Izolinie stężeń średnich pyłu zawieszonego PM_{2,5}, µg/m³
(dyspoz. 1 µg/m³)

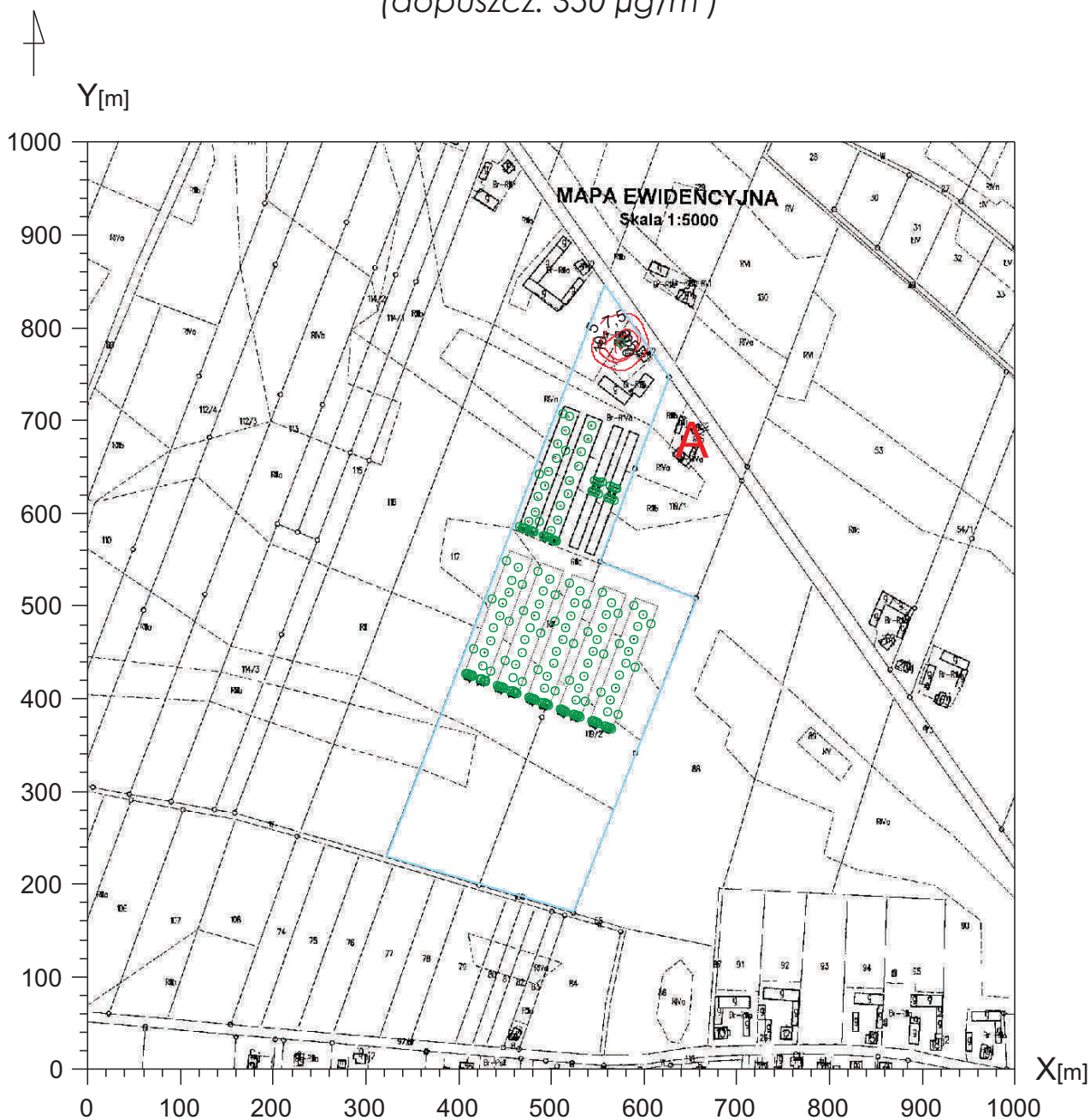


LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- 0.35 - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

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

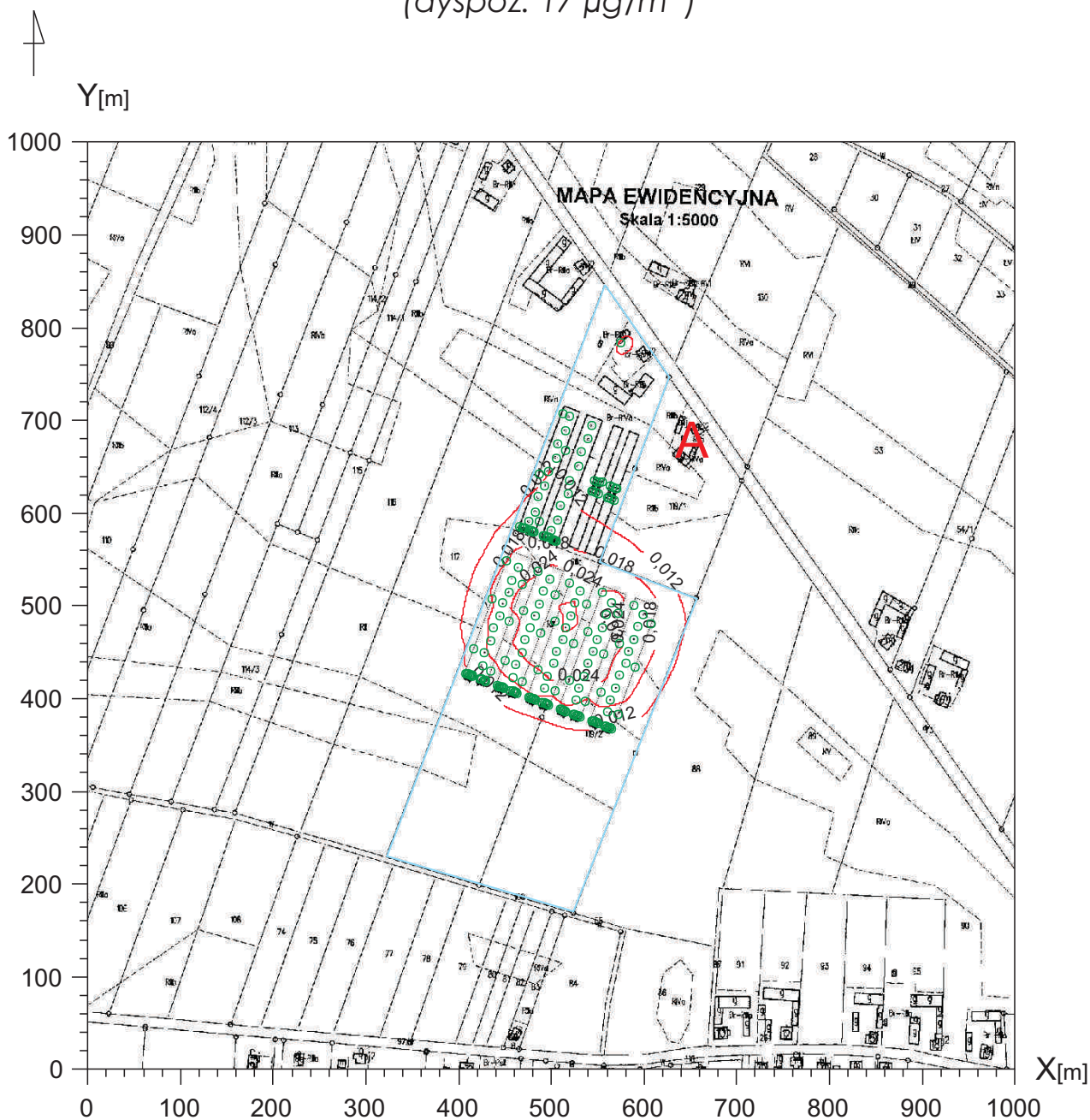


LEGENDA:

- - izoliny stężeń
- 50 - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

Izolinie stężeń średnich dwutlenku siarki, $\mu\text{g}/\text{m}^3$
(dyspoz. $17 \mu\text{g}/\text{m}^3$)

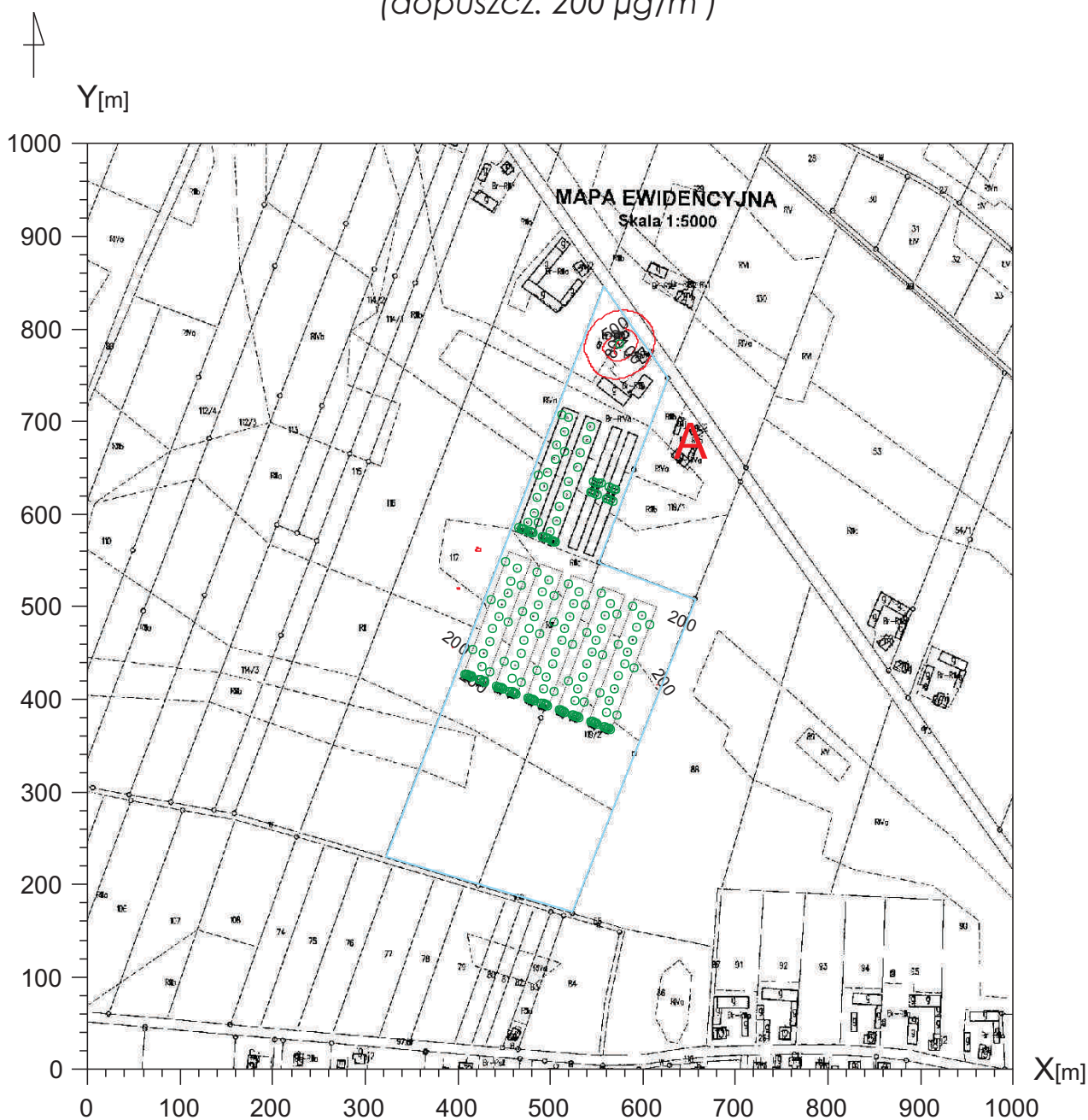


LEGENDA:

- - izoliny stężeń
- - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitery

A - Budynek na działce 119/1

Izolinie stężeń maksymalnych tlenków azotu, $\mu\text{g}/\text{m}^3$
(dopuszcz. $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$)

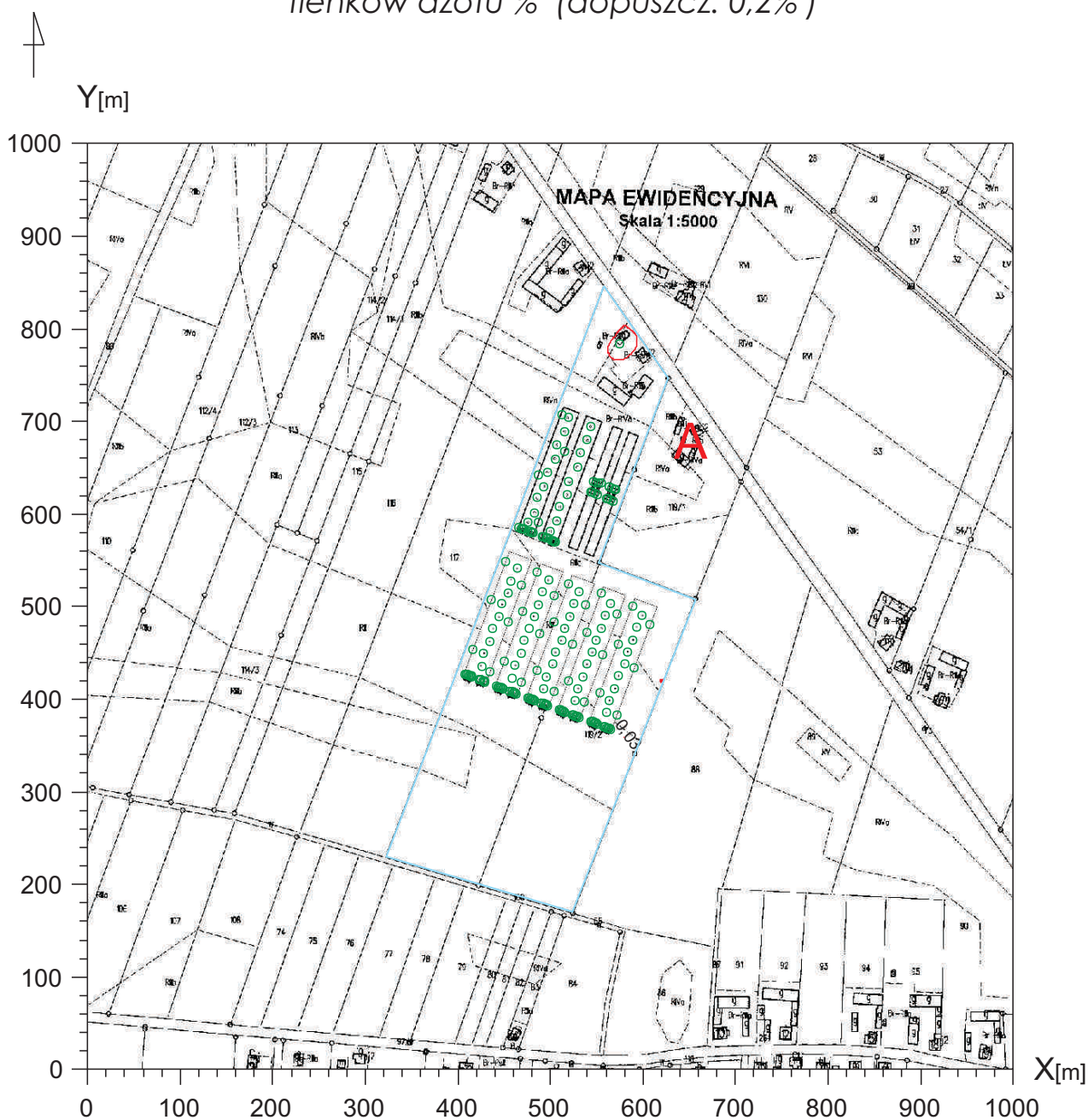


LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- 50 - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

Izolinie częstości przekroczeń stężeń jednogodzinnych $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
tlenków azotu % (dopuszcz. $0,2\%$)

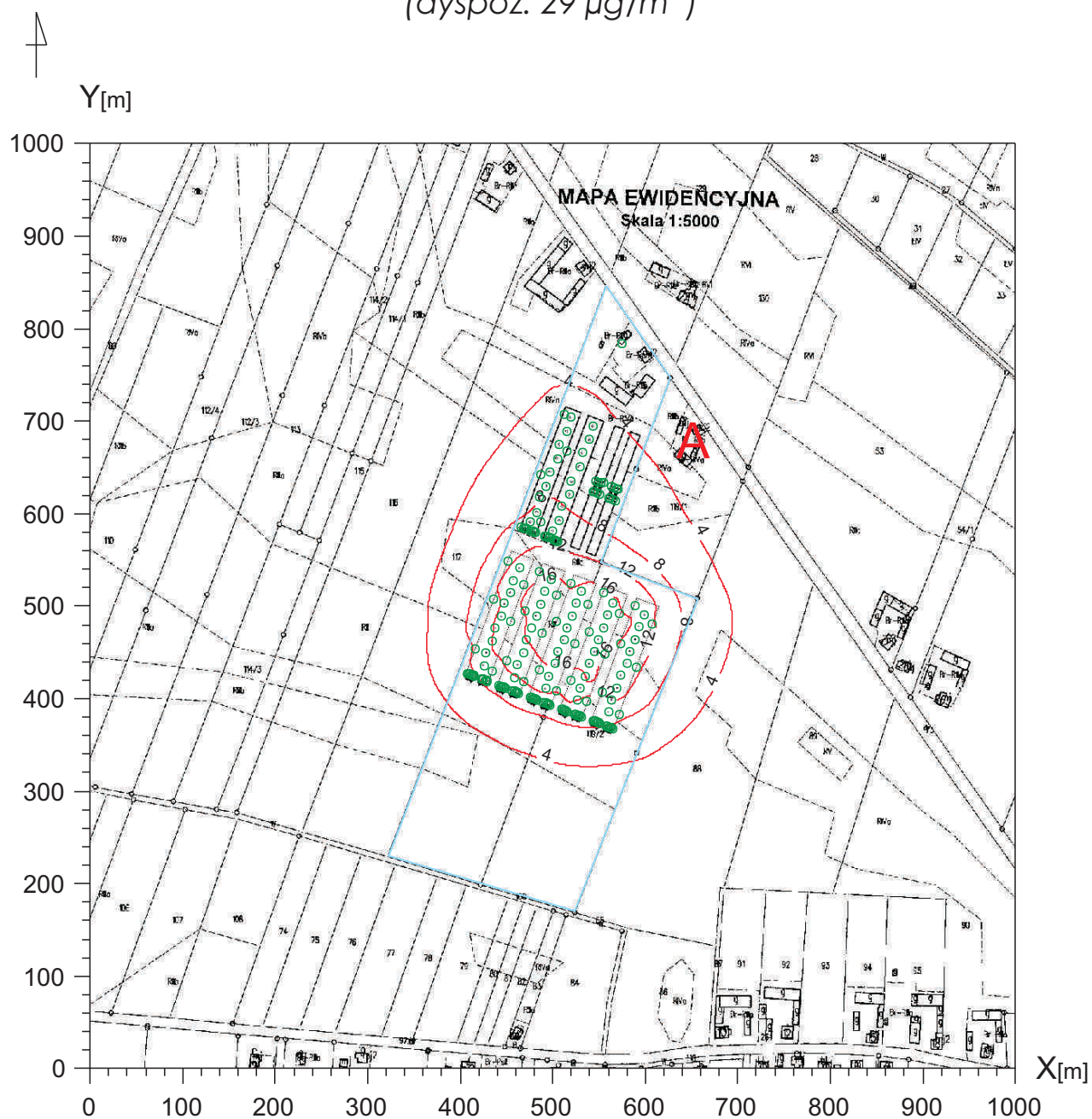


LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- 50 - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

Izolinie stężeń średnich tlenków azotu, $\mu\text{g}/\text{m}^3$
(dyspoz. $29 \mu\text{g}/\text{m}^3$)

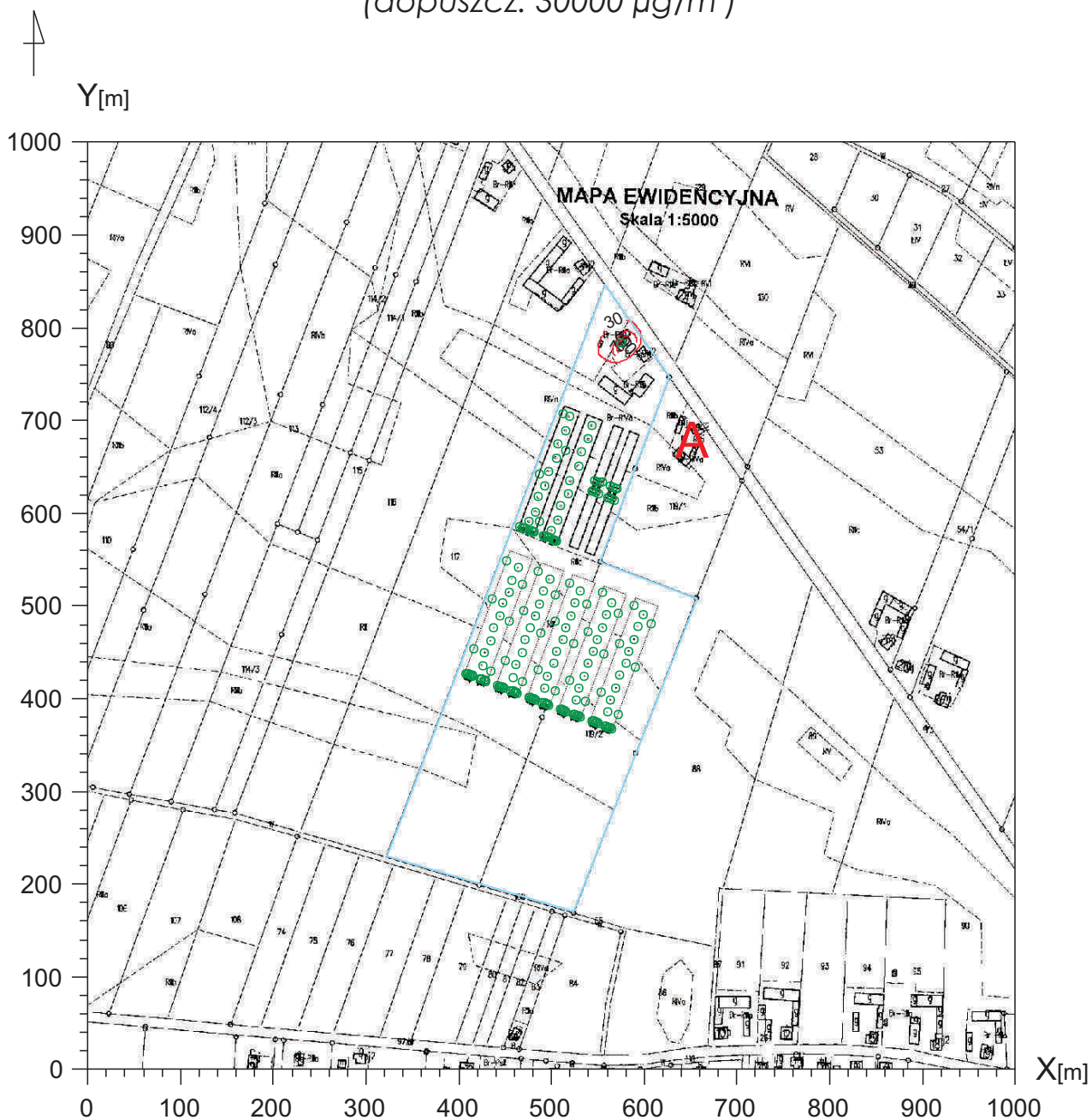


LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- 50 - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

Izolinie stężeń maksymalnych tlenku węgla, $\mu\text{g}/\text{m}^3$
(dopuszcz. $30000 \mu\text{g}/\text{m}^3$)

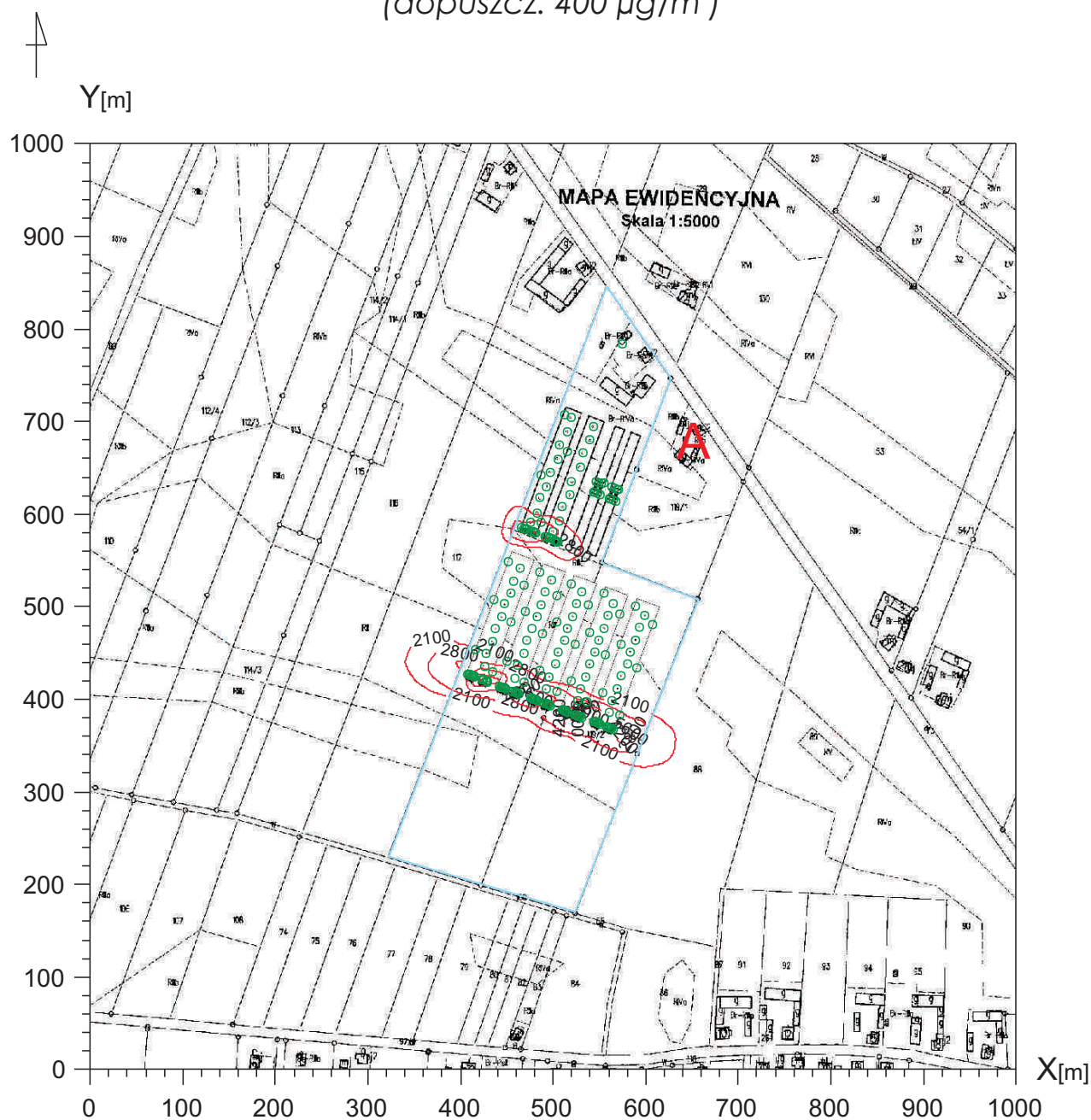


LEGENDA:

- · - · - izoliny stężeń
- · - · - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

Izolinie stężeń maksymalnych amoniaku, $\mu\text{g}/\text{m}^3$
(dopuszcz. $400 \mu\text{g}/\text{m}^3$)

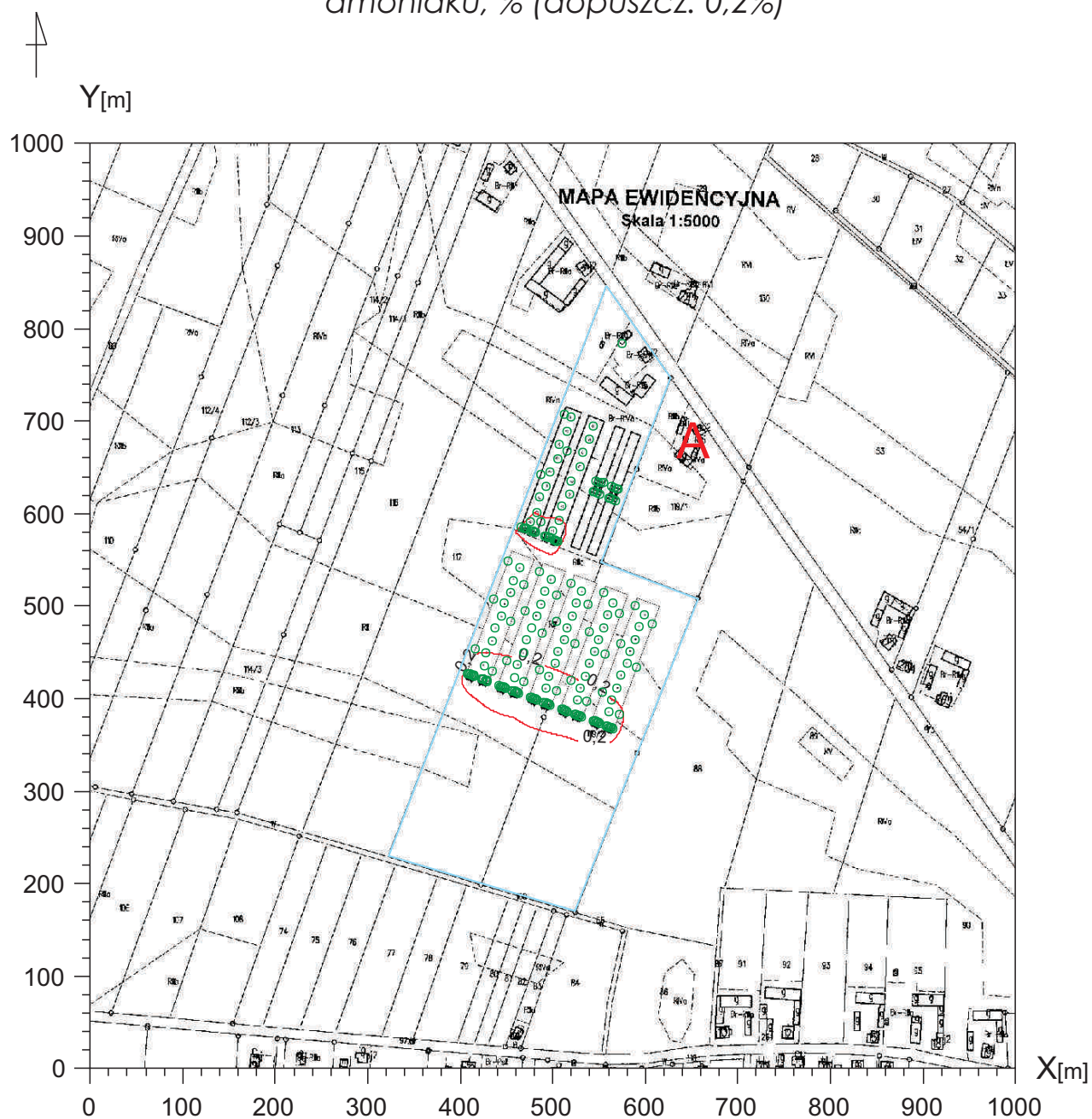


LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

Izolinie częstości przekroczeń stężeń jednogodzinnych $400 \mu\text{g}/\text{m}^3$
amoniaku, % (dopuszcz. 0,2%)

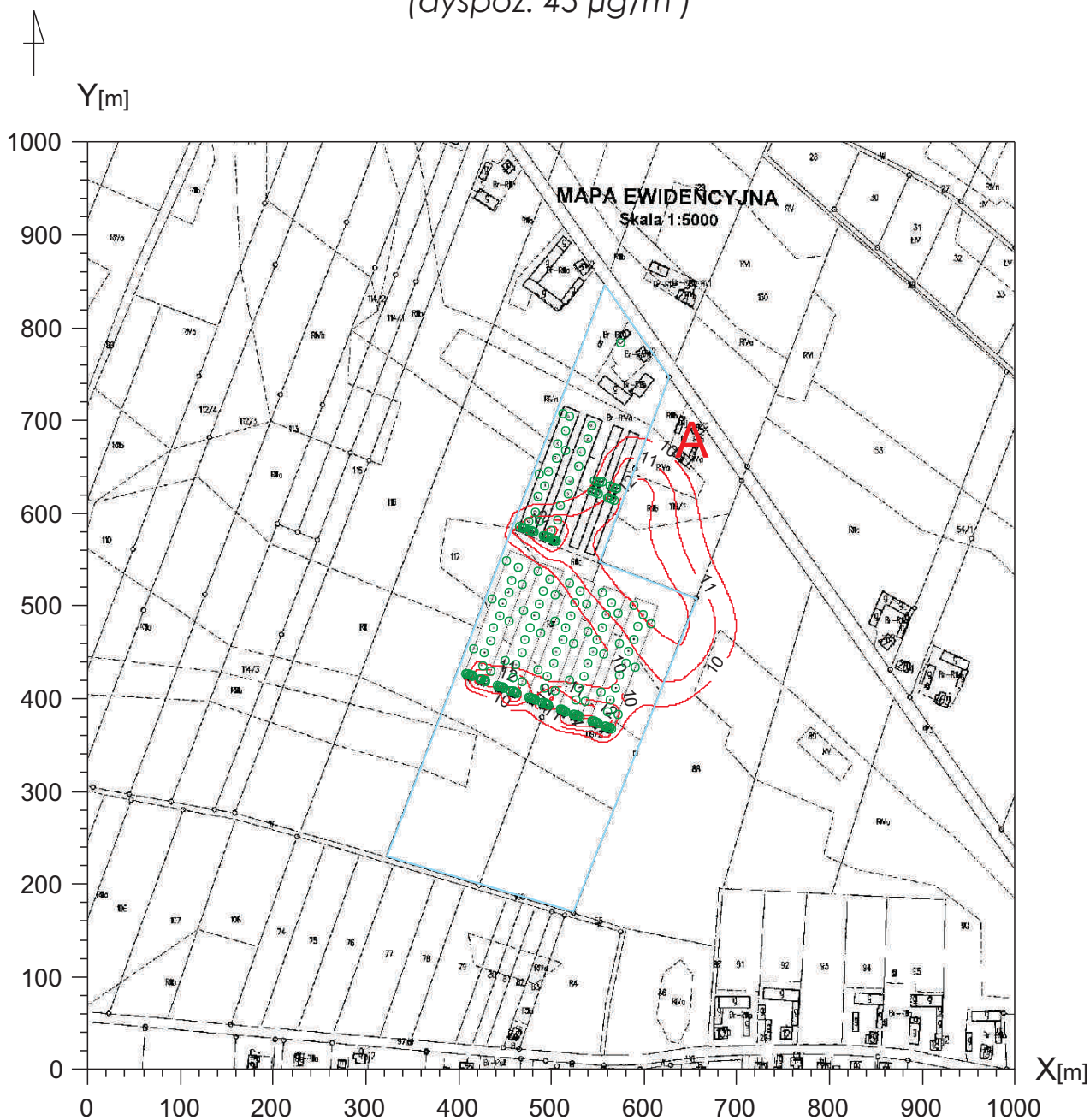


LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

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

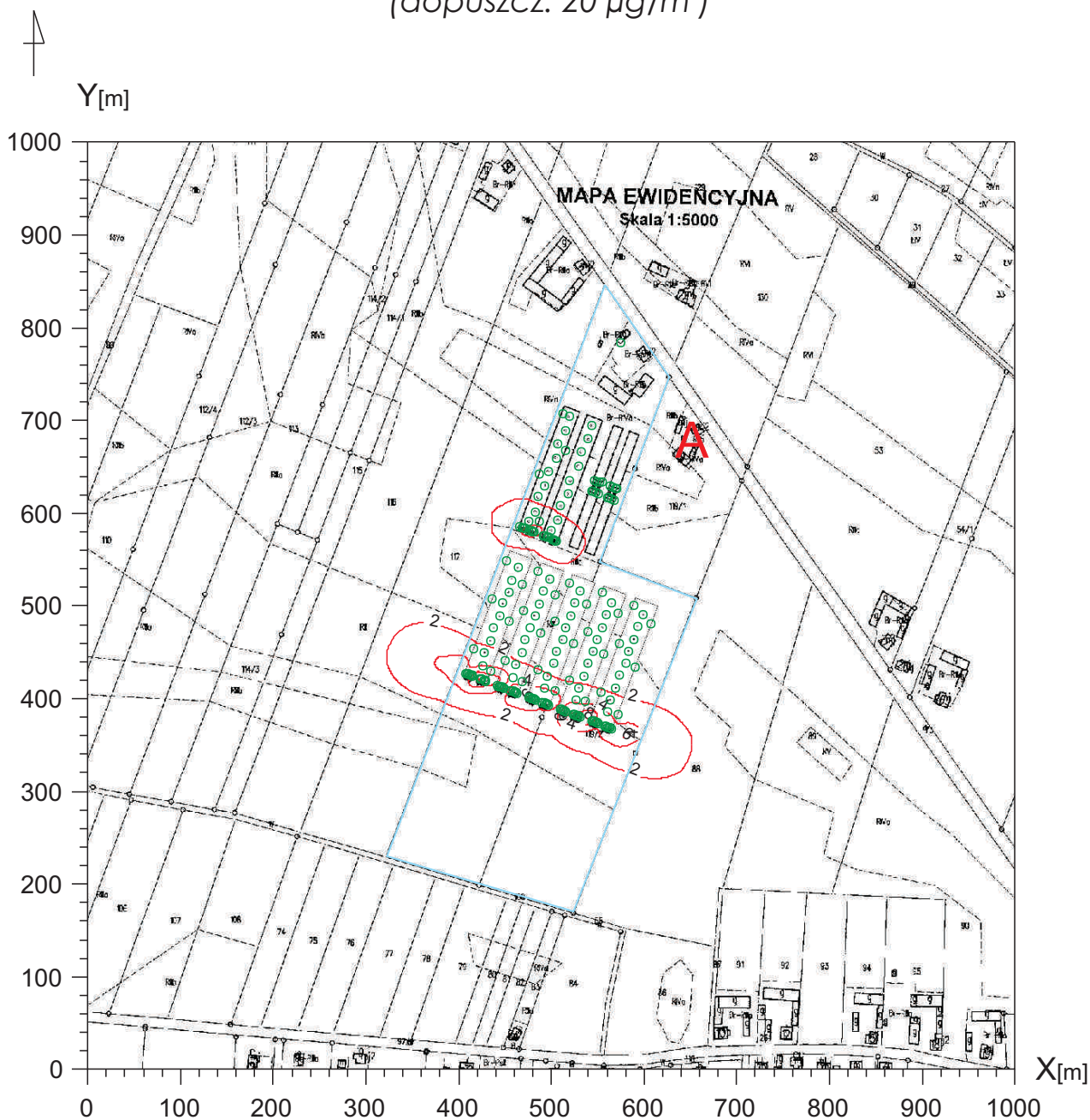


LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- 50 - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

Izolinie stężeń maksymalnych siarkowodoru, $\mu\text{g}/\text{m}^3$
(dopuszcz. $20 \mu\text{g}/\text{m}^3$)

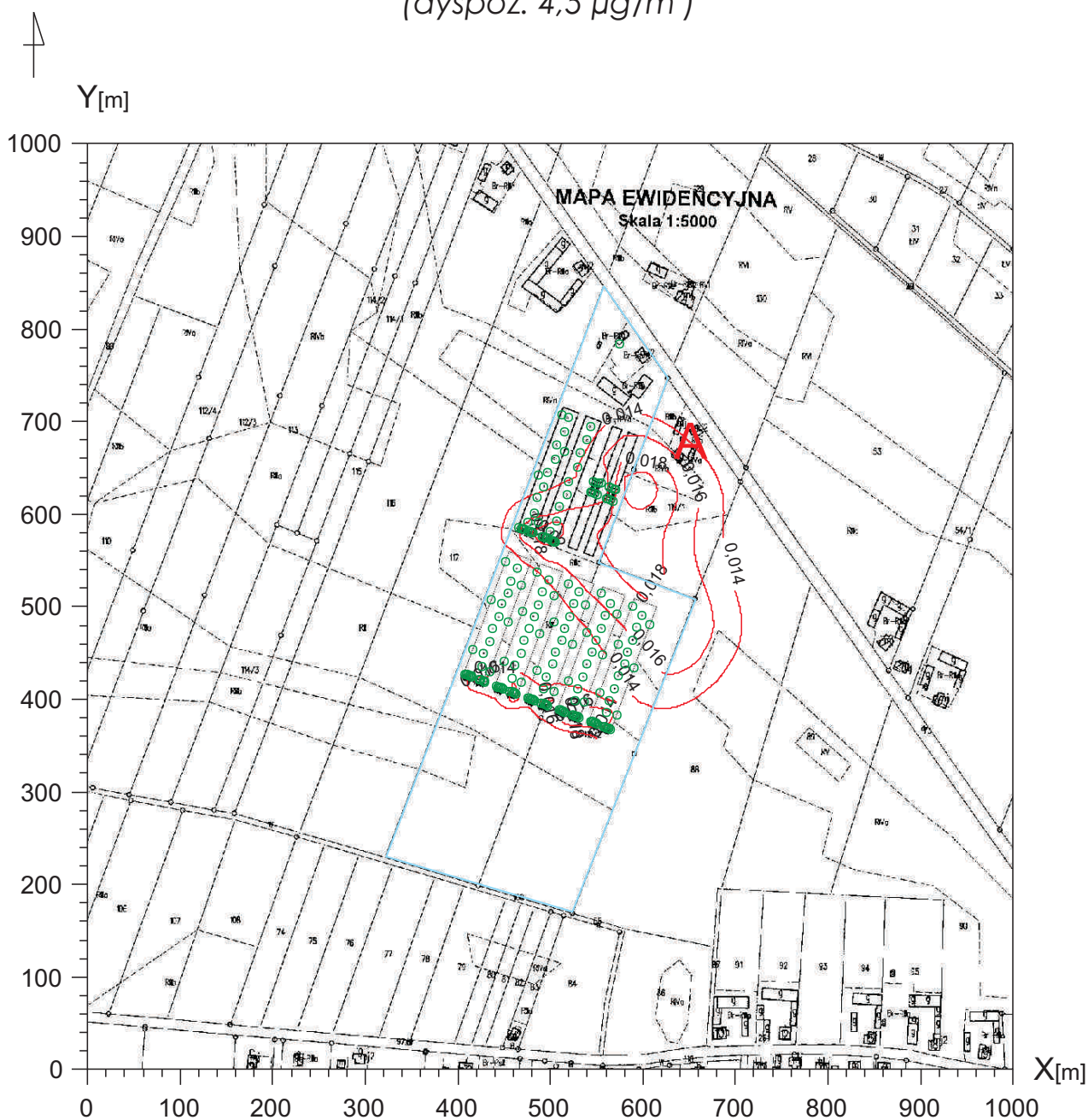


LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- 50 - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- - emitory

A - Budynek na działce 119/1

Izolinie stężeń średnich siarkowodoru, $\mu\text{g}/\text{m}^3$
(dyspoz. $4,5 \mu\text{g}/\text{m}^3$)



LEGENDA:

- - izolinie stężeń
- o - wartości stężeń
- - teren inwestycji
- o - emitory

A - Budynek na działce 119/1