












Rozkład izolinii stężeń godzinowych amoniaku

- Legenda:**
-  teren planowanego przedsięwzięcia
 -  E1-E24 emitory utrzymania trzody chlewnej w budynku 1
 -  E28-E43 emitory utrzymania trzody chlewnej w budynku 2
 -  E46-E51 emitory silosów
 -  E52 emitor kotła
 -  E15-E19, E25-E27, E44-E45 emitory zaworów odpowietrzających kanałów na gnojowicę
 -  E53, E54 emitory zbiorników na gnojowicę
- Izolinie stężeń godzinowych:
-  40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$,
 -  50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$,
 -  100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$,
 -  400 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.
- Wartość dopuszczalna dla 1 godziny dla amoniaku wynosi 400 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

 **EKO USŁUGI**
 ul. Wileńska 2E/9, 20 - 603 Lublin
 www.eumaak.pl, biuro@eumaak.pl
 tel. 81- 534 26 62, 517 608 605

Katarzyna Dębińska
 Krężnica Okragła 40A
 24-200 Bełżyce

Raport o oddziaływaniu na środowisko chlewni rozrodu z odchownią prosiąt, z silosami paszowymi, zbiornikami na gnojowicę, zbiornikami na ścieki bytowe, studnią głębinową oraz infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Krężnica Okragła, gm. Bełżyce

Skala: 1:1000 Lublin 2016 r.

