



BUDOWA BUDYNKU OBORY W MIEJSCOWOŚCI BABIN

Warstwy:

- BBOB\Teren zakładu
- BBOB\Emitory
- Układ Współrzędnych

Izolinie:

Nazwa warstwy: BBOB\01\Plamy stężeń godzinowych dla siarkowodoru

Sposób prezentacji: Plamy

Wartości analizowane: BBOB\01\siarkowodór; z=0,0 m; D1=20,0

- Poziom1 : od 0,3 do 0,4
- Poziom2 : od 0,4 do 0,5
- Poziom3 : od 0,5 do 0,6
- Poziom4 : od 0,6 do 0,8
- Poziom5 : od 0,8 do 1,1
- Poziom6 : od 1,1 wzwyż

Nazwa warstwy: BBOB\01\Izolinie stężeń godzinowych dla siarkowodoru

Sposób prezentacji: Izolinie

Wartości analizowane: BBOB\01\siarkowodór; z=0,0 m; D1=20,0

- Poziom1 : 0,3
- Poziom2 : 0,4
- Poziom3 : 0,5
- Poziom4 : 0,6
- Poziom5 : 0,8
- Poziom6 : 1,1

0 100 m