

Program ochrony środowiska miasta Szczecin
na lata 2017-2020 z uwzględnieniem
perspektywy na lata 2021-2024

**WARUNKI
KLIMATYCZNO-BONITACYJNE**

Źródło: European Soil Data Centre (ESDAC)

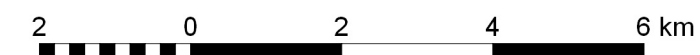
Legenda

- granice miasta
- obszary zabudowane
- wody
- cieki wodne
- tory kolejowe
- drogi**
- ruchu przyspieszonego
- główne
- gleby**
- brunatnoziemne
- rdzawoziemne
- bielcowe i bielice
- mułowe i gruntowo glejowe
- murszowe i torfowe

1010 hPa stacje pomiaru jakości powietrza
z wartością ciśnienia i kierunkiem wiatru

1. Szczecin, ul. Łączna
2. Szczecin, ul. Piłsudskiego
3. Szczecin, ul. Andrzejewskiego

1:100 000



Układ współrzędnych "PUWG 2000 strefa 5"

Wrocław, sierpień 2017 r.

Zamawiający:

Gmina Miasto Szczecin
Wydział Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska
pl. Armii Krajowej 1
70-456 Szczecin

Wykonawca:

LEMITOR Ochrona Środowiska Sp. z o.o.
ul. Jana Długosza 40
51-162 Wrocław



**Objaśnienie
wykresów**

