

ZANIECZYSZCZENIE WÓD POWIERZCHNIOWYCH

Źródło: Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej

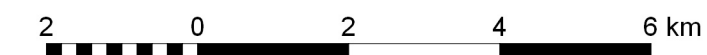
Legenda

- granice miasta
- obszary zabudowane
- wody
- cieki wodne
- tory kolejowe
- drogi**
- ruchu przyspieszonego
- główne
- JCWP monitorowane poniżej stanu dobrego

Wskaźniki i elementy jakości wód:

Zaw.og. - Zawiesina ogólna (mg/l)
O₂ - Tlen rozpuszczony (mgO₂/l)
BZT5 - BZT5 (mgO₂/l)
ChZT-Mn - ChZT-Mn (mgO₂/l)
OWO - OWO (mgC/l)
pH - Odczyn pH
SO₄ - Siarczany (mgSO₄/l)
Cl - Chlorki (mgCl/l)

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

