

Urząd Miejski w Płońsku
ul. Płocka 39
09- 100 Płońsk
tel. (23) 663-13-16, (23) 662-26-91 wew. nr 316
fax (23) 662-55-11
www.plonsk.pl
Pełnomocnik Burmistrza ds współpracy ze spółkami komunalnymi

Seltra Kładec

13.12.2017

Płońsk, dnia 13 grudnia 2017 roku

PSK.0232.98.2017



BR
13.12.17

**Pan
Henryk Zienkiewicz
Przewodniczący Rady Miejskiej
w Płońsku**

za pośrednictwem

**Pana Andrzeja Pietrasika
Burmistrza Miasta Płońska**

dotyczy: pytania Radnej Rady Miejskiej w Płońsku p. Agnieszki Piekarcz o terminy kiedy zostaną zamontowane urządzenia do pomiaru pyłów nisko zawieszonych....?"

W odpowiedzi na powyższe pytanie przekazuję pismo Prezesa Zarządu Spółki Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej - p. Dariusza Marczewskiego informujące o zainstalowaniu i lokalizacji sensorów jakości powietrza.

ala
14-12-2017

Z poważaniem

Pełnomocnik Burmistrza
ds. współpracy ze spółkami komunalnymi
Jerzy Żelichowski

wpięty BR.
13.12.2017.
15:13

Płońsk dnia 7 grudnia 2017r

Szanowny Pan
Andrzej Pietrasik
Burmistrza Miasta Płońsk

09-100 Płońsk ul. Płocka 39

Zarząd Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej w Płońsku Sp. z o.o. informuje, że w dniu 5 grudnia 2017r na terenie miasta Płońsk zostało zainstalowanych 7 szt. sensorów jakości powietrza, których zadaniem będzie rejestrowanie i przedstawianie danych rzeczywistych w zakresie stanu zapylenia powietrza.

Zakresem pomiarów będą wskazania: temperatura ($^{\circ}\text{C}$), wilgotność (%), ciśnienie (hPa) oraz pyły zawieszone: PM2.5, PM10 zgodnie ze skalą CAQI wskazaną w tabeli poniżej

| Indeks jakości powietrza | Zanieczyszczenie powietrza | |
|--------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| | PM10 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] | PM2,5 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] |
| Bardzo dobry | 0-25 | 0-15 |
| Dobry | 25-50 | 15-30 |
| Umiarkowany | 50-90 | 30-55 |
| Dostateczny | 90-135 | 55-82.5 |
| Zły | 135-180 | 82.5-110 |
| Bardzo zły | > 180 | > 110 |

Ponadto aktualny stan zapylenia sensor przedstawia wizualnie za pomocą diody, której kolor będzie odpowiadał aktualnemu zanieczyszczeniu powietrza.

Aktualny stan powietrza w Płońsku można obserwować na stronie internetowej po wpisaniu adresu „<https://map.airly.eu/pl/#latitude=52.63537&longitude=20.36933&id=2300>”

Sensory zostały zainstalowane w punktach najbardziej centralnie położonych w wybranych obszarach miasta wg adresów:

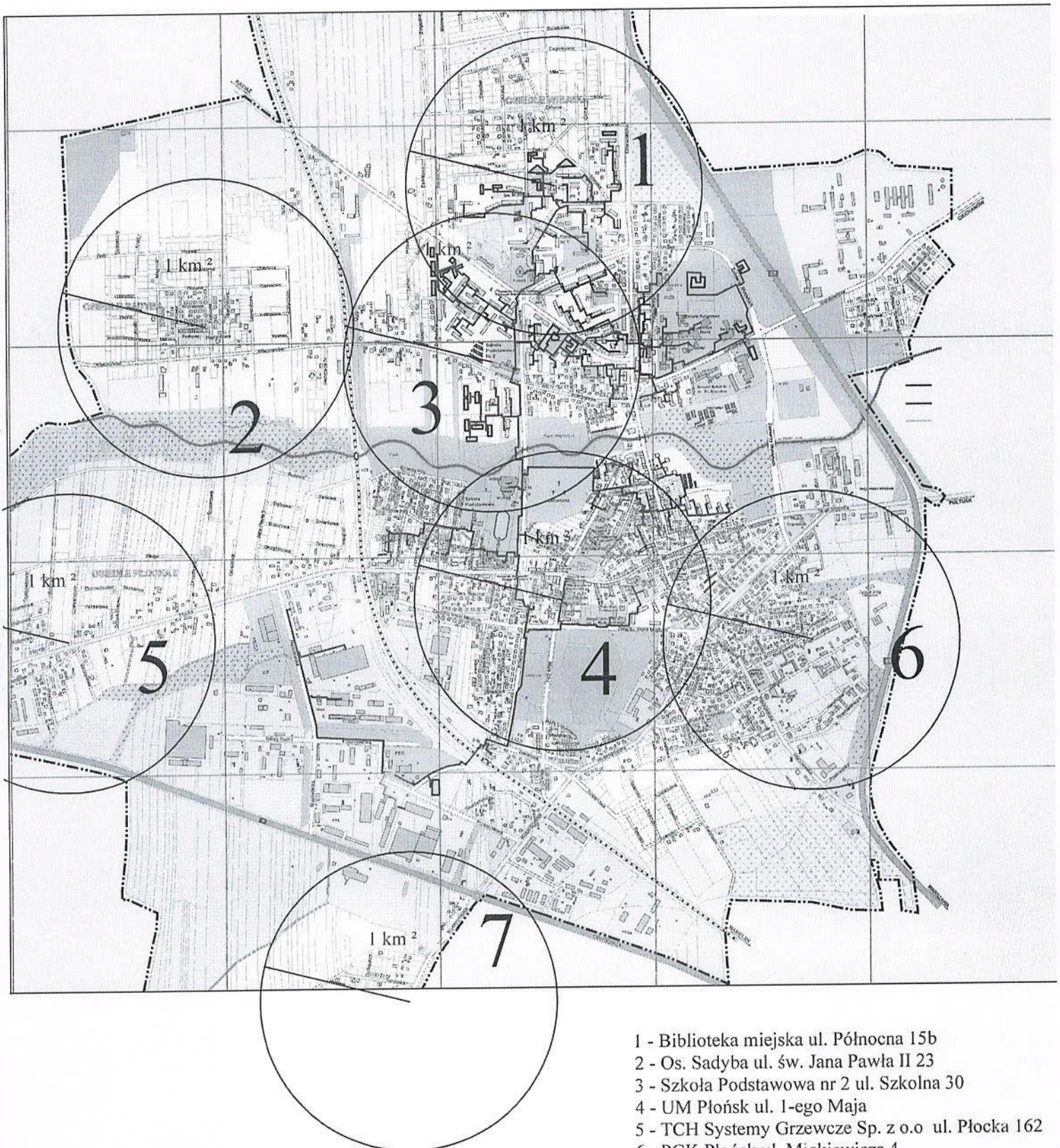
1. Miejska Biblioteka Publiczna im. Henryka Sienkiewicza w Płońsku – Północna 15 b
2. Bogucki Longin – Św. Jana Pawła II 23
3. Szkoła Podstawowa Nr 2 im. Walerego Jędrzejewicza w Płońsku – Szkolna 30
4. Urząd Miejski w Płońsku - Płocka 39
5. TCH Systemy Grzewcze Sp. z o.o., 09-100 Płońsk - Płocka 162
6. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o. o. - Mickiewicza 4
7. Liberpol F.U.H. Andrzej Liberek – Wyszogrodzka 21 Bońki

Z poważaniem

Dariusz Marczewski

W załączeniu mapa z lokalizacją sensorów

SYSTEM MONITOROWANIA POWIETRZA



- 1 - Biblioteka miejska ul. Północna 15b
- 2 - Os. Sadyba ul. św. Jana Pawła II 23
- 3 - Szkoła Podstawowa nr 2 ul. Szkolna 30
- 4 - UM Płońsk ul. 1-ego Maja
- 5 - TCH Systemy Grzewcze Sp. z o.o ul. Płocka 162
- 6 - PGK Płońsk ul. Mickiewicza 4
- 7 - Liberpol A. Liberek ul. Wyszogrodzka 22 Bońki