

Przemysław Benz
Jaracz 30,
64-610 Rogoźno Wlkp.
Tel. 664448254
pbenz@poczta.fm

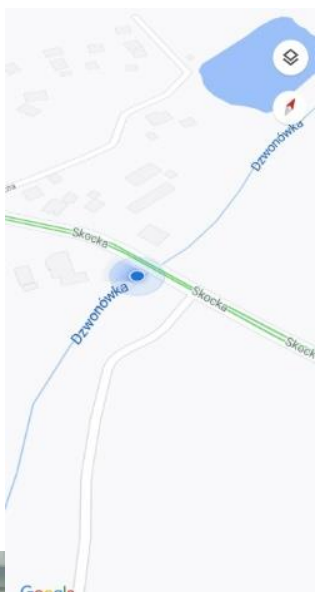
Jaracz, 14.10.2021 r.

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie,
ul. Żelazna 59A
00-848 Warszawa
e-mail: konsultacje@apgw.gov.pl

**Uwaga do drugiej aktualizacji Planów gospodarowania wodami na
obszarach dorzecza Odry (II aPGW) o wprowadzenie stałego
monitoringu źródeł zanieczyszczenia wód kanału Dzwonowskiego
oraz rzeki Małej Wełny w Gminie Skoki (pow. Wągrowiecki).**

- *rodzaj podmiotu zgłaszającego uwagę:* (Nie dotyczy)
- *nazwa podmiotu zgłaszającego uwagę:* (Nie dotyczy)
- *imię i nazwisko osoby zgłaszającej uwagę:* Przemysław Benz
- *adres e-mail osoby zgłaszającej uwagę:* pbenz@poczta.fm
- *obszar dorzecza, do którego zgłaszana jest uwaga:*
 - Mała Wełna od Dopł. z Rejowca do ujścia, RW6000181966979
 - Gm. Skoki, pow.: Wągrowiecki, woj.: Wlkp.
- *część planu, do którego zgłaszana jest uwaga:*
Zestaw działań w załączniku: „Za1_7_ZestawDzialan_Odra”
- *treść uwagi:* Zamieszczone poniżej,
- *propozycje zmian:* Zamieszczone poniżej,
- *uzasadnienie propozycji zmian:* Zamieszczone poniżej,
- *akceptacja klauzuli o przetwarzaniu danych osobowych:*
Zapoznałam/em się z klauzulą o przetwarzaniu danych osobowych i akceptuję jej treść.

W gminie Skoki (powiat Wągrowiecki) kolejny rok z rzędu zaobserwowano (w dniu 07.10.2021 r.) zły stan wody w kanale Dzwonowskim w lokalizacji zaznaczonej na poniższej mapie, GPS: 52°40'16.6"N 17°07'57.2"E. Towarzyszył temu fetor i zapach stęchlizny. Obok poniższej mapy znajdują się zdjęcia prezentujące stan wody wykonane w dniu 07.10.2021 r. we wskazanej lokalizacji otrzymane od przedstawicieli „Stowarzyszenia Natura Potrzebanowo”.



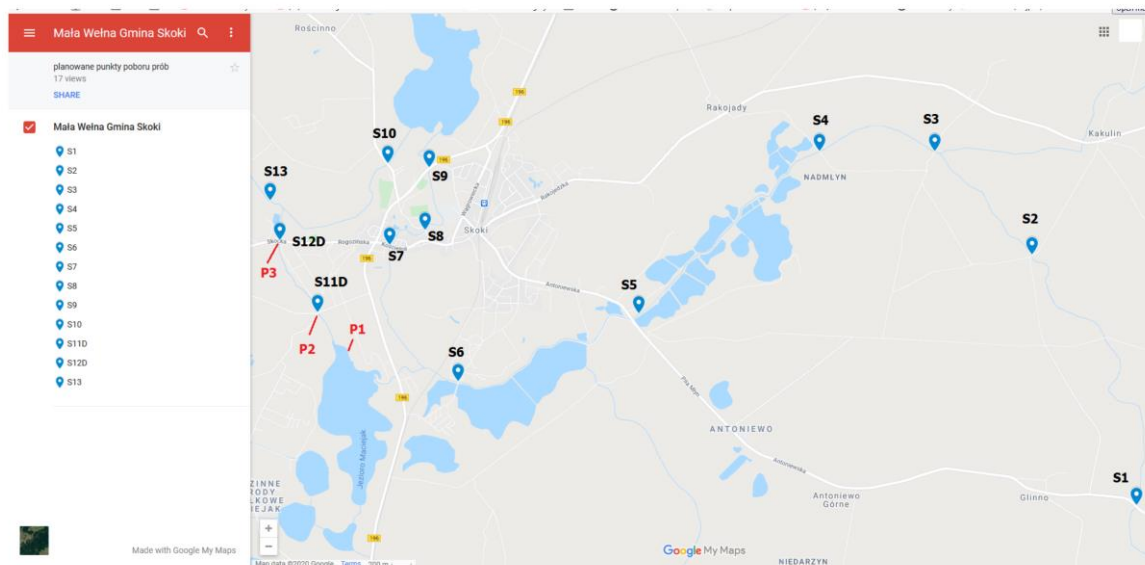
Znaczne zanieczyszczenie wody kanału Dzwonowskiego powtarza się i ma to duży wpływ na stan wód jezior przepływowych: Budziszewskiego oraz Rogoźno. Na rekultywację tych jezior wydano w ostatnich latach znaczne środki finansowe. Z powodu dopływających zanieczyszczeń środki włożone w rekultywację są marnowane. Poniżej przedstawiono stan wód kanału Dzwonowskiego w zeszłym roku w dniu 20.08.2020 r.



W związku w powyższym zwracam się do Państwa z prośbą o wprowadzenie stałego monitoringu źródeł zanieczyszczenia kanału Dzwonowskiego oraz rzeki Małej Wełny.

Poniżej znajdują się obserwacje stanu wód w gminie Skoki udokumentowane przez członków Stowarzyszenia Jezior Rogozińskie:

Punkty kontrolne na Małej Wętnie i Dzwonówce



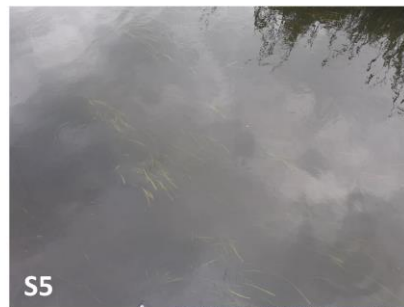
6.10.2020



6.10.2020



18.10.2020



21.05.2020



>P*



E. coli*
>P*

[*http://www.gmina-skoki.pl/o-nas/ochrona-srodowiska/wyniki-badan-wod-jezior/](http://www.gmina-skoki.pl/o-nas/ochrona-srodowiska/wyniki-badan-wod-jezior/)

04.06.2019, 1.10.2019



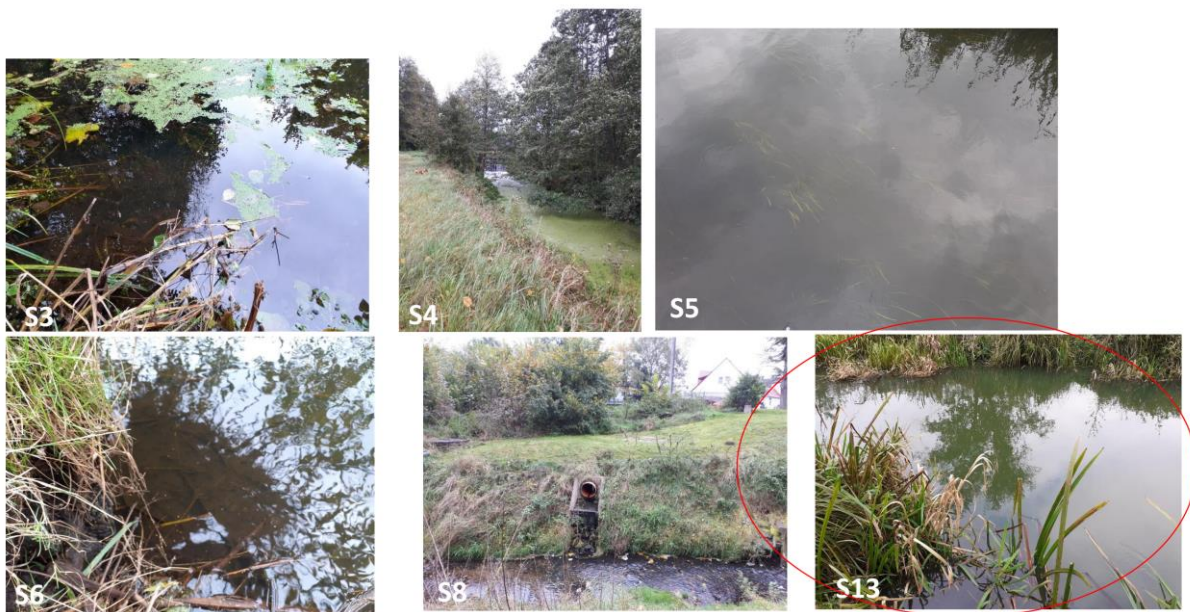
>P*



>P*

[*http://www.gmina-skoki.pl/o-nas/ochrona-srodowiska/wyniki-badan-wod-jezior/](http://www.gmina-skoki.pl/o-nas/ochrona-srodowiska/wyniki-badan-wod-jezior/)

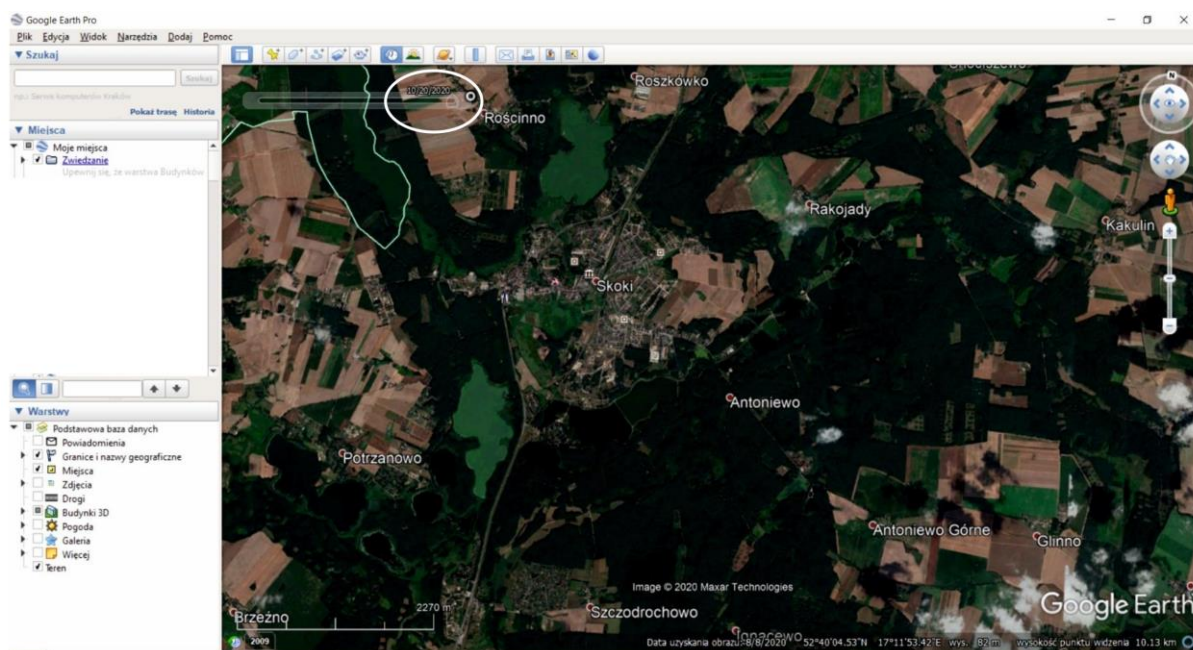
18.10.2020

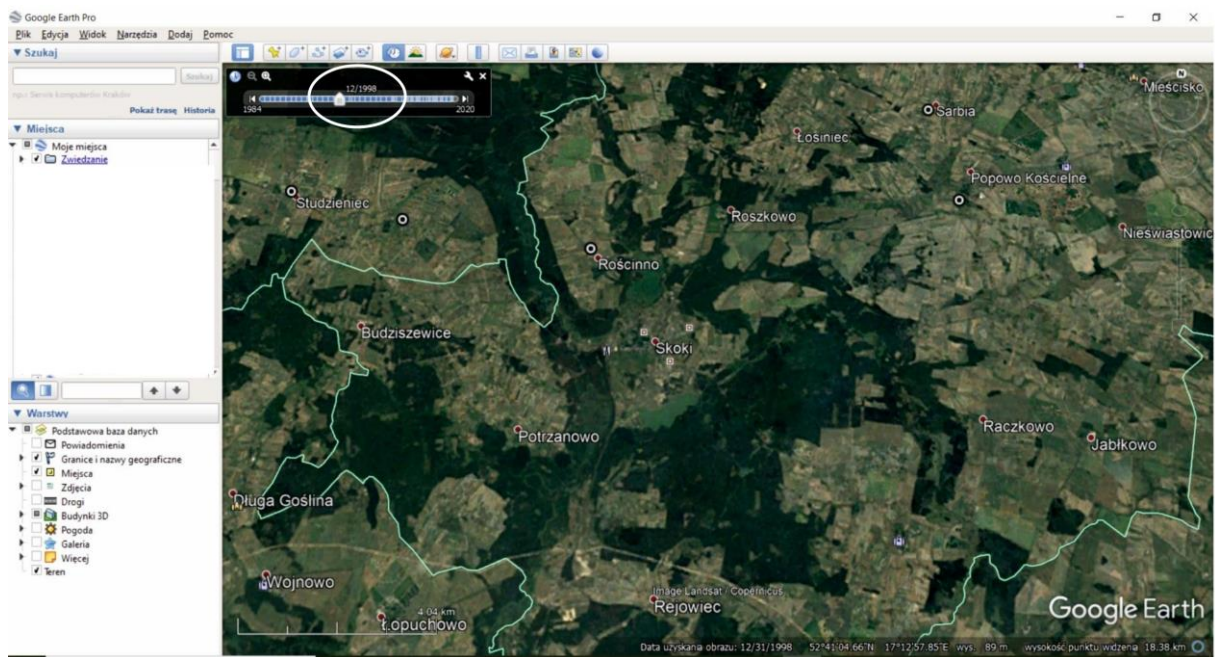
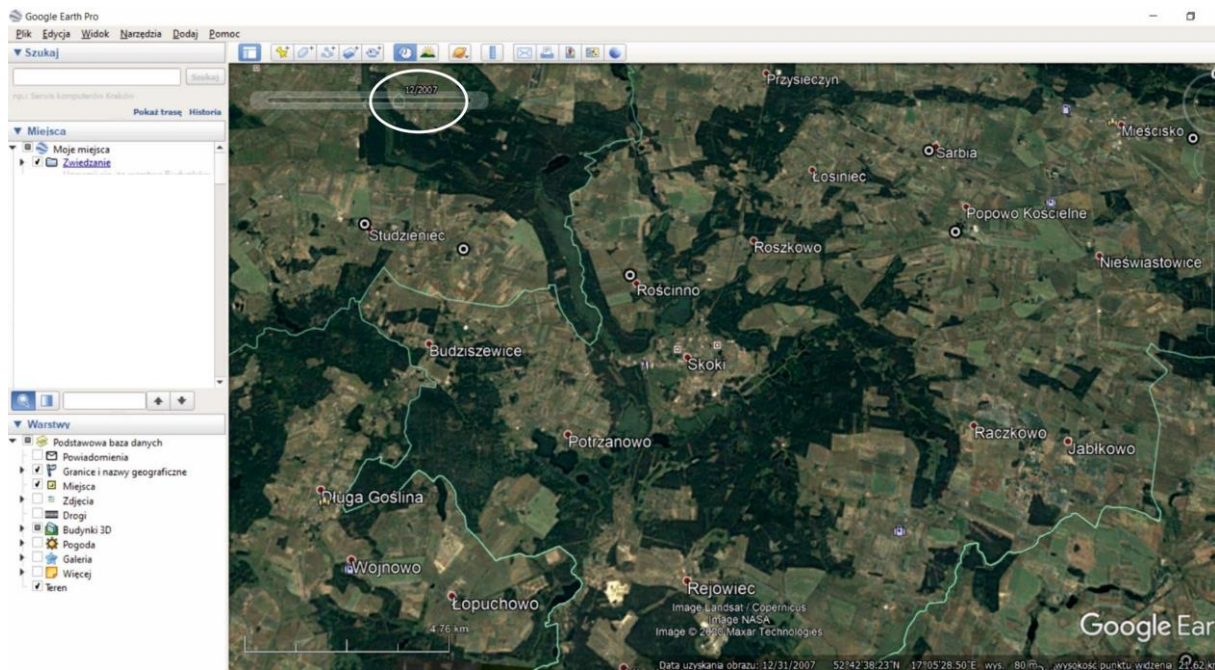


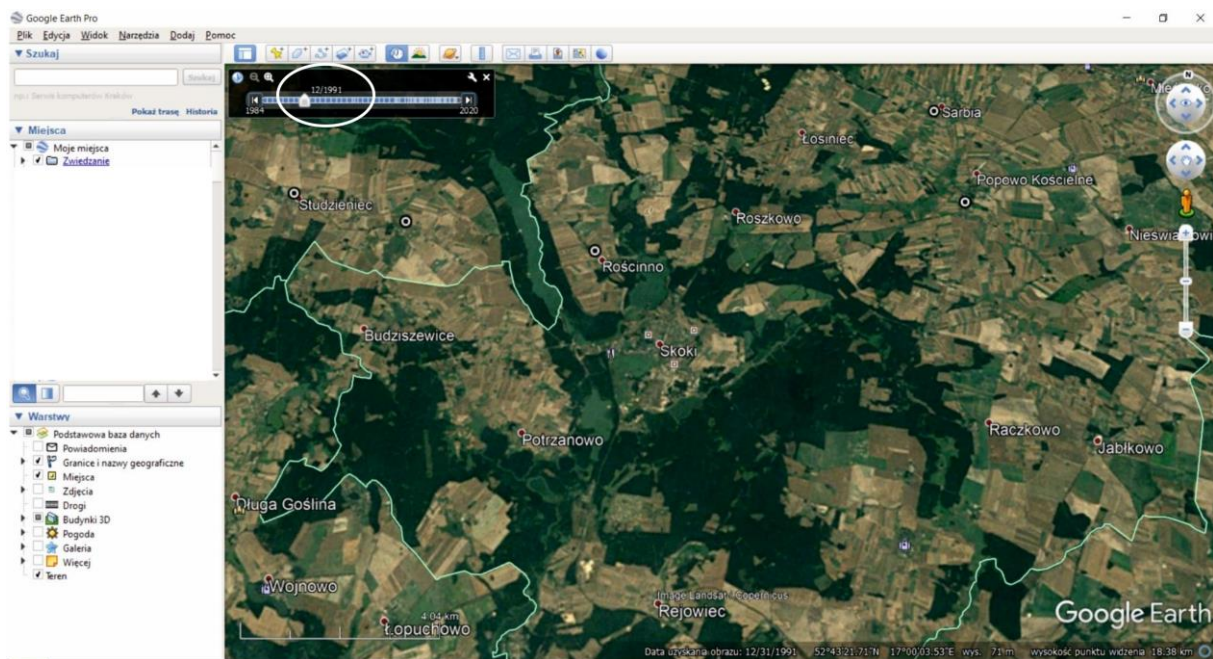
Punkty kontrolne na Małej Welnie i Dzwonówce



18.10.2020







Wrzesień-listopad 2020
A – M. Wełna, most w Budziszewku, gm.
Rogoźno
B-C – Jez. Budziszewskie



Listopad 2020
Jez. Czarne, gm.
Rogoźno

Z poważaniem
Przemysław Benz

Przemysław Benz