



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W LEGNICY
POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W LEGNICY

ul. Mickiewicza 24, 59-220 Legnica,

Sekretariat 76 72 45 310, Fax 76 72 45 311, e-mail: psse.legnica@sanepid.gov.pl

REGON: 390490660 NIP: 691-180-09-49



AB 636



ODDZIAŁ
LABORATORYJNY

Akredytacja AB 636
obejmuje:

Badania chemiczne wody

Badania właściwości
fizycznych wody

Badania mikrobiologiczne
wody, żywności, próbek
środowiskowych
z obszaru produkcji
żywności i obrotu
żywnością

Badania mikrobiologiczne
wymazu z kału

Badania skuteczności
procesu sterylizacji

SEKCJA
PRÓBOBIORCÓW
I ORZECZNICTWA

Akredytacja AB 636
obejmuje:

Pobieranie wody
do spożycia do badań:
mikrobiologicznych,
chemicznych i właściwości
fizycznych.

Pobieranie próbek wody
do badań
mikrobiologicznych

Badania chemiczne
i właściwości fizycznych
wody wykonywane
w miejscu pobrania
próbki (temperatura,
stężenie chloru wolnego,
całkowitego)

ZNS.9022.4.44.2024.MR

Legnica, dnia 29 października 2024 r.

OBWIESZCZENIE

Zgodnie z art. 10 § 1, art. 61 § 1 i § 4 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. 2024 poz. 572) w związku z art. 74 ust. 3 i art. 3 ust. 1 pkt. 11 lit. b ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko z dnia 3 października 2008 r. (Dz.U. 2024 poz. 1112) **zawiadamia się**, że w związku z pismem Wójta Gminy Chojnów z dnia 10 października 2024 r. znak: GPO.6220.9.3.2024.MK (wpł. 15.10.2024r. / RPW 12631) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Legnicy wydał opinię o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: **Chojnów PV (dz.nr. 1013/7 obręb Konradówka, gmina Chojnów)**

Postanowienie nr 151/24 z dnia 29 października 2024 r. znak: ZNS.9022.4.44.2024.MR

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Legnicy
Jacek Watral

(pismo wydane w postaci elektronicznej,
podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym)