



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skierniewicach

HŚ.9020.2.36.2026.AK  
Skierniewice, dnia 18 marca 2026 r.

**Gmina Kowiesy**  
**Kowiesy 85**  
**96-111 Kowiesy**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skierniewicach działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757), § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

**stwierdza**  
**przydatność wody wodociągu Stary Wylezin do spożycia**

## UZASADNIENIE

W dniu 16.03.2026 r. jednostka odpowiedzialna za jakość wody wodociągu Stary Wylezin czyli Gmina Kowiesy przedstawiła Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Skierniewicach wyniki badania próbek wody uzdatnionej, pobranych w dniu 09.03.2026 r. z punktu na sieci w budynku Urzędu Gminy w Kowiesach nr 85, 96-111 Kowiesy. Sprawozdanie z pobierania i badań z dnia 13.03.2026 r. nr SB/26711/03/2026.

Badania zostały wykonane w zakresie parametrów grupy A w ramach kontroli wewnętrznej realizowanej na podstawie harmonogramu uzgodnionego z PPIS w Skierniewicach.

Biorąc pod uwagę uzyskane wyniki analiz parametrów z powyższego sprawozdania, a także wyniki innych wcześniejszych badań wykonywanych w ramach kontroli wewnętrznej, jak i bieżącego nadzoru prowadzonego przez inspekcję sanitarną stwierdza się, że jakość wody wodociągu Stary Wylezin odpowiada wymaganym parametrom jakości określonym w/w rozporządzeniem i jest przydatna do spożycia.

Justyna Łukasik  
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:  
1. Adresat  
2. a/a



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Skierniewicach

ul. Piłsudskiego 33 | 96-100 Skierniewice  
+48 46 833 46 00  
psse.skierniewice@sanepid.gov.pl  
adres e-Doręczeń: AE:PL-77150-25674-VJCCV-15