

**Komunikat dla miasta Lubartowa
w sprawie jakości wody do picia i na potrzeby gospodarcze
w miesiącu styczniu 2019 r.**

Wskaźnik jakości wody	Zapach	Odczyn [pH]	Mętność [NTU]	Barwa [mgPt/l]	ChZT met Mn [mgO ₂ /l]	Twardość ogólna [mgCaCO ₃ /l]	Żelazo ogólne [µg/l]	Chlorki [mg/l]	Mangan [µg /l]	Jon amonowy [mg/l]	Azotyny [mg/l]	Azotany [mg/l]
Wg normy	akceptowalny	6,5 – 9,5	1,0	15,0	5,0	60 – 500	200	250,0	50	0,50	0,50	50,0

Ujęcie wody podziemnej

Woda podawana do sieci	akceptowalny	7,4	0,3	4	1,4	185	21	22,7	10	0,188	0,007	0,089
------------------------	--------------	-----	-----	---	-----	-----	----	------	----	-------	-------	-------

Komentarz: Jakość wody do picia i na potrzeby gospodarcze w zakresie parametrów fizyko – chemicznych i bakteriologicznych z ujęcia wód podziemnych spełnia wymagania norm sanitarnych określonych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 11 grudnia 2017 roku. Dz. U. poz..2294. W tabeli podano twardość w dwóch skalach do wyboru prawidłowego ustawienia zmywarek do naczyń. Jakość wody w sieci kontrolowana jest przez laboratorium PGK Sp. z o.o. oraz PPIS w Lubartowie.. Na podstawie badań kontrolnych wody PPIS w Lubartowie wystawia ocenę przydatności wody do picia.

Twardość wody podana w innych jednostkach

Jednostka	mgCaCO ₃ /dm ³	mval/dm ³	mmol/dm ³	Stopnie niemieckie [°dH]	Stopnie francuskie [°f]	Stopnie angielskie [°e]
Twardość	185	3,7	1,85	10,4	18,5	12,95
Skala twardości	Woda o średniej twardości					