

Obszar zasilania	Twardość wody w sieci wodociągowej w Gminie Nysa					
	Ujęcia wód głębinowych				Ujęcie wody powierzchniowej z rzeki Biała Głuchołaska	
	Goświnowice woda uzdatniona		Wierzbęcice woda uzdatniona		woda uzdatniona	
	śred	max	śred	max	śred	max
Jednostka						
mg CaCO <sub>3</sub> /dm <sup>3</sup>	242	244	140	140	96	104
mmol/dm <sup>3</sup>	2,42	2,44	1,40	1,40	0,96	1,04
Stopnie Niemieckie [°N]*	13,58	13,69	7,85	7,85	5,39	5,83
Stopnie Angielskie [°A]**	16,99	17,13	9,83	9,83	6,74	7,30
Stopnie Francuskie [°F]***	24,20	24,40	14,00	14,00	9,60	10,40

\* - inne oznaczenia to [dGH] lub [dKH] lub [°dH]

\*\* - inne oznaczenia to [gb] lub [°Clarka]

\*\*\* - inne oznaczenia to [TH]

Skala opisowa twardości wody

Woda:	Twardość ogólna		
	(mg CaCO <sub>3</sub> /dm <sup>3</sup> )	(mmol/dm <sup>3</sup> )	(Stopnie Niemieckie)
<b>Bardzo miękka</b>	0-85	0-0,89	0-5
<b>Miękka</b>	85-170	0,89-1,78	5-10
<b>Średnio twarda</b>	170-340	1,78-3,57	10-20
<b>Twarda</b>	340-510	3,57-5,35	20-30
<b>Bardzo twarda</b>	>510	>5,35	>30