

KDH/013/5765/93

Decyzja

Na podstawie art. 24 ust. 4 ustawy z dnia 16 listopada 1960 r. o prawie geologicznym /Dz. U. nr 52, poz. 303, z 1974 r. nr 38, poz. 230, z 1988 r. nr 41, poz. 324, z 1989 r. nr 35, poz. 192, z 1990 r. nr 34, poz. 198, z 1991 r. nr 31, poz. 129/

z a t w i e r d z a m

dokumentację geologiczną opracowaną przez Zespół w składzie: dr Stanisław Dąbrowski, mgr Zbigniew Balcerkiewicz, mgr Maria Trzeciakowska, mgr Barbara Piszczyk, przedłożoną przez Urząd Wojewódzki w Lesznie, dotyczącą ustalenia zasobów wód podziemnych systemu wodonośnego Leszna, woj. leszczyńskie, wg stanu na miesiąc grudzień 1992 r., w ilości:

Kategoria	Ilość zasobów		
	statycznych $m^3$	dynamicznych $m^3/h$	eksploatacyjnych $m^3/h$ depresja w m
"C"	-	-	2.328,0 $m^3/h$ 1,00 - 11,00 m reg.
w tym:			
"B"	-	-	2.068 $m^3/h$ 1,00 - 11,00 m reg. 1,80 - 33,10 m studz.

z formacji czwartorzędowej, dla obszaru zasobowego o powierzchni 176,9 km<sup>2</sup> w granicach podanych na załączniku graficznym nr 9 dokumentacji.

Jednocześnie tracą moc decyzje Prezesa Centralnego Urzędu Geologii, Ministra Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych oraz Urzędu Wojewódzkiego w Lesznie, zatwierdzające zasoby eksploatacyjne w/w wód w kategorii "B" dla istniejących ujęć w łącznej ilości 2.068  $m^3/h$ , których wykaz podany jest w tabeli nr 5 na str. 33 A tekstu dokumentacji.



PODPISEK  
GŁÓWNY GEOLOG  
*dr Michał Wilczyński*

Tabela 5

Rozdział zasobów eksploatacyjnych z utworów czwartorzędowych w kat."B"i"C" w obszarze systemu wodonośnego rejonu Leszna

Lp	Miejscowość	Użytkownik ujęcia i ilość studni	Zatwierdzone zasoby eksploatacyjne w kat. "B"	Aktualne parametry eksploatacyjne ujęć dla projektowanej kat. "B" i "C"								Pobór [m3/h]	Uwagi	
				Q [m3/h]	S [m]	Nr decyzji	Q [m3/h]	Sr [m]	Ss [m]	Sc [m]	Hr [m nrm]			Hc [m nrm]
II. Rejon m. Smyczyna-Swłocichowa														
w tym:														
1	Smyczyna	MPWiK Leszno(4)	270	17,0-14,7	-	-	270	11,0-3,4	3,6-12,7	17,0-14,7	182,2-83,9	169,5-80,3	-	Zasoby dla pow.15,5km2
2	Swłocichowa-Las	-	300	16,9-9,4	-	-	300	14,0-4,7	12,8-4,7	16,9-9,4	197,0-98,0	192,4-94,3	-	Zasoby określone dla całego rejonu Swłocich-
3	Gronówko	Mod.Wiejski+PCR (2)	18	14,0	-	-	18	15,1-6,0	8,0	14,0	196,2-97,1	192,4-94,3	9,0	czego rejonu Swłocich-
4	Leszno	Beton.+Elewator (1)	6	6,4	-	-	6	1,6	4,8	6,4	84,8	80,1	6,0	chowy o pow.60,1 km2
5	Maryszewice	Modociąg grupowy(3)	30	4,7	-	-	30	2,8	1,9	4,7	94,4	92,5	30,0	w ilości 414 m3/h dla
6	Swłocichowa	Modociąg wiejski(2)	60	10,9	-	-	60	3,8	7,1	10,9	93,1	86,0	60,0	S = 6,9-9,4 m
II. Obszar zasobowy sandru leszczyńskiego														
w tym:														
1	Zaborowo	MPWiK Leszno (11)	1000	8,4	-	-	500	6,8-7,3	0,9	7,7-8,2	181,3-81,9	183,0-83,5	680,0	Zasoby dla obszaru 80 km2, dla MPWiK 1310m3/h - dokumentacja z 1979r.
2	Przypyszewo-Stryżewice	-	330	12,3-3,2	-	-	330	4,4-5,1	0,9-1,0	5,3-6,1	178,2-78,7	177,3-77,6	-	
3	1-o ul. Monotki	PKP	41	10,6	-	-	20	6,8	0,7	7,5	82,7	82,0	20,0	
4	Leszno	Roszarńa	77	9,8	-	-	1	7,7	0,1	7,8	85,0	84,9	0,2	
5	1-o ul. Marutów-cza	Agrema	3	10,8	-	-	1	6,5	3,0	9,5	91,7	88,7	-	
6	Stryżewice	PCR	20	9,5	-	-	75	4,9	7,6	12,5	84,5	76,9	-	
7	Henrykowo	PCR	60	1,7	-	-	3	1,7	0,1	1,8	80,8	80,7	3,0	Wg poboru wody
8	Leszno	PZZ Mlyn.	7	8,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	wykonano ujęć wód młoczeńskich
9	Grzybnowo	Iszkolka drzew	5	10,5	-	-	5	7,3	-	10,5	88,7	84,5	1,0	
10	Grzybnowo	PCR	2	9,5	-	-	2	7,0	-	9,5	89,3	86,8	ca 2,0	-
III. Rejon sandru leszczyńskiego-czwartorzędowy, w tym:														
1	ul. Poniatowski	MPWiK Leszno (1)	-	-	-	-	60	8,6	3,2	11,8	87,2	83,4	35,0	st. awaryjna włączona do eksploatacji
2	Przypyszewo, Pdl	MPWiK Leszno (1)	20	29,8	-	-	20	3,3	29,8	33,1	82,8	53,0	20,0	
3	Karczma Borowa	MPWiK Leszno (3)	-	-	-	-	150	10,0-11,0	4,0-4,9	14,0-15,9	185,1-86,0	180,1-82,1	-	nowe ujęcie wody wyk.w 91r.
4	Stryżewice	Ogródki	-	-	-	-	75	4,5	5,1	9,6	87,6	82,5	-	nadwyżka wody dla miasta Leszna 75 m3/h
5	Leszno	Polmos	52	5,0	-	-	52	6,4	5,0	11,4	86,4	81,4	46,0	
6	Leszno	WKU	6	0,8	-	-	1	6,4	0,1	6,5	84,1	84,0	-	
7	Leszno	Szpital stary	-	-	-	-	3	7,4	1,0	8,4	86,9	85,9	3,0	
8	Leszno	Szpital nowy	-	-	-	-	50	9,1	0,6	9,7	84,9	84,3	5,0	
9	Leszno	PKP Lokomotywnia	-	-	-	-	5	6,4	0,4	6,8	89,9	89,5	4,2	
10	Leszno	Elektrociepłownia	-	-	-	-	15	7,0	1,0	8,0	92,0	91,0	-	
11	Leszno	Baza PKS	-	-	-	-	1	8,4	0,1	8,5	89,3	89,2	-	
12	Leszno	Młoczarńa	-	-	-	-	6	6,6	4,2	10,8	83,8	79,6	-	
13	Leszno	Fabryka Pomp	42,5	2,1	-	-	9	7,1	0,5	7,6	90,3	89,8	0,6	
14 Kłoda Duża-Rydzyńa														
14	Kłoda Duża-Rydzyńa	MPWiK Leszno	-	-	-	-	260	14,6-4,7	-	-	79,8-79,0	-	-	Zatwierdzony projekt badań hydr.; Minister OŚNiL
R A Z E M :														
			REJON SANDRU :	Kat."B"		1304	CAŁY SYSTEM I+II+III:			Kat."C" - 2,28 m3/h		dla MPWiK Leszno:		
				Kat."C"		1644				Kat."B" - 2060 m3/h				