

PROJEKT GEOLOGICZNO-TECHNICZNY OTWORU NR 5 - WARIANT II

Głęb. [m.]	Profil geologiczny	Konstrukcja otworu	Inne dane
0,0 2,0 4,0 6,0 8,0 10,0 12,0 14,0 16,0 18,0 20,0 22,0 24,0 26,0 28,0 30,0 32,0 34,0 36,0 38,0 40,0 42,0 44,0 46,0	<p>Stratygrafia: 0,0 - 29,0 - Czwartorzęd (Q) 29,0 - 35,0 - Neogen (N)</p>		<p>Inwestor: Gmina Włocławek miejsowość: Dębice gmina: Włocławek powiat: włocławski województwo: kujawsko-pomorskie</p> <p>Rzędna terenu: ok. 67,8 m n.p.m.</p> <p>Współrzędne geograficzne układ WGS 84: Dług. geograf. E = 19°01'33,04" Szer. geograf. N = 52°34'25,73"</p> <p>Zakres badań: wiercenie i opróbowanie zaleca się wykonać zgodnie z PN-G-023182 z 1994 r, a w szczególności przewiduje się:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pompowanie oczyszczające: prowadzić ze stopniowo rosnącą wydajnością do osiągnięcia 120% Q_{max} do całkowitego oczyszczenia się wody - w czasie ~ 24 h - pompowanie pomiarowe przeprowadzić na 3 poziomach dynamicznych w łącznym czasie ~ 24h - stabilizację zw. wody po pompowaniu oczyszczającym i pomiarowym - pobór prób wody do badań fizyko-chemicznych i bakteriologicznych
			Załącznik graf. nr 7a