

KARTA INFORMACYJNA
DOKUMENTACJI HYDROGEOLOGICZNEJ UJSTALAJĄCEJ ZASOBY EKSPLOATACYJNE UJĘCIA WÓD
LECZNICZYCH LUB SOLANEK

Tytuł dokumentacji: „Dokumentacja hydrogeologiczna ustalająca zasoby eksploatacyjne otworu wiertniczego Lipa Zdrój-1 ujmującego wody lecznicze z utworów trzeciorzędowych (tortońskich) w miejscowości Lipa, gm. Zaklików”

Podstawa wykonania prac (nr decyzji): Decyzja Marszałka Województwa Podkarpackiego znak: OS-IV.7430.29.2013.WZ z dnia 30.08.2013r.

Wykonawca prac geologicznych: „Hydroel” Zakład Wiertniczo - Geologiczny S.C., Janusz Dyda, Jerzy Dyda, Bogdan Skumiał, 38-333 Zagórzany 679

Zamawiający: Gmina Zaklików, 37-470 Zaklików, ul. Zachodnia 15

Okres realizacji prac: 26.02 - 02.04.2014r.

Miejscowość: Lipa

Gmina: Zaklików

Powiat: stalowowolski

Województwo: podkarpackie

Zlewnia rzeki (do IV rzędu): zlewnia rzeki Złodziejka

Arkusz mapy 1:50.000: M-34-45-C

Położenie ujęcia w państwowym układzie współrzędnych 2000:

x= 5 615 605,89; **y=** 7 574 170,43.

Układ odniesienia: EUREF-89

Rzędna ujęcia: 152,45m n.p.m.

Nazwa złoża: Lipa

Stratygrafia pięter wodonośnych objętych ustalaniem zasobów: trzeciorzęd (torton)

Zasoby eksploatacyjne ustalone według stanu rozpoznania hydrodynamicznego na 04.2014r.

Nr (nazwa) otworu lub źródła	Zasoby eksploatacyjne otworu lub źródła	Rzędna dynamicznego zwierciadła wody w otworze	Depresja eksploatacyjna zwierciadła wody w otworze	Typ chemiczny wody, mineralizacja, wykładnik gazowy
Lipa Zdrój-1	Q=12,0m ³ /h = 288,0m ³ /dobę	H=93,75m n.p.m.	66,70m	0,33% SO ₄ -Ca-Na(H ₂ S) 3276,59mg/l - dm _n ³ /dm ³
Zasoby eksploatacyjne ujęcia	Q=12,0m ³ /h = 288,0m ³ /dobę			
Obszar zasobowy: nie wyznaczono				
Proponowany obszar górniczy o powierzchni 2,778226km ² oraz teren górniczy o powierzchni 2,778226km ² określone w granicach przedstawionych w załączniku nr 2.				

Sporządzający dokumentację: mgr Łukasz Jareniowski
Numer kwalifikacji geologicznych: C.U.G. nr 040256

Zagórzany, 10.07.2014r.