

Inowrocław, dnia 10 sierpnia 2022 r.

**Załącznik** do decyzji Wójta Gminy Inowrocław  
WSO.6220.21.2022  
z dnia 10 sierpnia 2022 r.

## **CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.)

Planowane przedsięwzięcie pn. **"Wykonanie urządzenia umożliwiającego pobór wód podziemnych z utworów neogeńskich otworem studziennym nr 1 do głębokości 95,0 m o wydajności do  $Q = 30,0\text{m}^3/\text{h}$  projektowanym w miejscowości Latkowo, gmina Inowrocław na terenie działki o nr ewid. 152/6 obręb 0022 Latkowo, gmina Inowrocław, powiat inowrocławski, woj. kuj. pom oraz gospodarowanie wodą w rolnictwie polegające na melioracji nawadnianiu ciśnieniowym upraw na terenie pastwisk trwałych oraz gruntów ornych na obszarze powyżej 5,0 ha na terenie Szkółki Roślin Ozdobnych prowadzonej w miejscowości Latkowo, gmina Inowrocław, powiat inowrocławski, województwo kuj. pom."**

Studnia głębinowa nr 1 służyć będzie w celu ciśnieniowego nawadniania upraw na terenie pastwisk trwałych oraz gruntów ornych za pomocą systemu kropelkowego nawadniania, mikrozaszaczy oraz zraszania nadkoronowego roślin na terenie działek o nr ewid. 152/6, 152/3, 152/4 obręb 0022 Latkowo, gm. Inowrocław, powiat inowrocławski.

Profil litologiczny wykonanego otworu jest następujący:

- 0,0 - 0,5 m p.p.t. gleba,
- 0,5 - 3,0 m p.p.t. glina piaszczysta, jasnobrązowa,
- 3,0 - 9,0 m p.p.t. glina zwałowa, szara,
- 9,0 - 15,0 m p.p.t. piasek drobnoziarnisty, szary,
- 15,0 - 22,0 m p.p.t. mułek, szary,
- 22,0 - 80,0 m p.p.t. ił pstry,

Uznano, iż zastosowanie zaproponowanych w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska przed negatywnym oddziaływaniem zamierzenia, zarówno na etapie jego realizacji, jak i eksploatacji.