

DYR/...../2019

**PREZYDENT**

**ARKADIUSZ CHECIŃSKI**

16.05.19

Sosnowiec, 14 maja 2019 roku  
URZĄD MIEJSKI w SOSNOWCU  
BIURO RADY MIEJSKIEJ  
Wpłynięcie 2019-05-16  
L. dz. .... zał. ....  
Podpis *[Signature]*

Szanowny Pan  
Kamil Wnuk  
Przewodniczący Komisji  
Rozwoju Miasta  
i Ochrony Środowiska  
Rady Miejskiej w Sosnowcu

W odpowiedzi na zawiadomienie dotyczące posiedzenia Komisji Rozwoju Miasta i Ochrony Środowiska Rady Miejskiej w Sosnowcu, które odbędzie się 20 maja 2019 roku, Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Sosnowcu przedkłada materiał dotyczący sytuacji zbiornika wodnego zlokalizowanego u podnóża Górki Śródulskiej.

Z poważaniem

**DYREKTOR**  
*[Signature]*  
Jerzy Górak

## Sytuacja zbiornika wodnego zlokalizowanego u podnóża Górki Śródulskiej

Zbiornik wodny znajdujący się przy ulicy 3 Maja/Blachnickiego, leżący u podnóża Górki Śródulskiej, oznaczony geodezyjnie jako działki nr 3496/3, 3494/3, 3390/1, 2940, 2941, 2932 oraz część działek nr 3389/2, 3391, 3388, 3387, 3386, 3385, 2939, 3391, 2924, 2925, 3384/2, 2950, 2948, 3494/1, 3495/1 3495/1 obręb 0010, którym administruje i zarządza Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Sosnowcu, od początku działania stoku narciarskiego na Górcie Śródulskiej stanowił źródło wody do produkcji śniegu, zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym wydanym przez Prezydenta Miasta Sosnowca z dnia 29 grudnia 2006 roku. Stan wody w zbiorniku zawsze pozwalał na korzystanie z niego zgodnie z wytycznymi, które wskazują możliwość poboru wody w ilości do 390 m<sup>3</sup> dziennie.

Sytuacja z wysychaniem akwenu wodnego została zgłoszona w marcu 2017 roku do Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Sosnowcu i od tej pory stan wody był monitorowany na bieżąco. Stała obserwacja potwierdziła niestabilność poziomu wody w zbiorniku z tendencją do nagłego obniżania się tego poziomu.

W czerwcu 2017 roku przez odpowiednie Wydziały Urzędu Miejskiego oraz jednostki podległe zostały podjęte działania mające na celu ustalenie przyczyny wysychania wody w akwenu. Sosnowieckie Wodociągi przy pomocy specjalistycznego sprzętu udrożyły przepust pod ulicą Blachnickiego, dodatkowo uszczelniony został kolektor wodny, który znajduje się pod jeziorkiem. W lipcu 2017 roku została podjęta próba uzupełnienia wody w zbiorniku, i z sieci wodociągowej zostało dolane około 2000m<sup>3</sup> wody. Po krótkim czasie jednak i ta woda również zaczęła uchodzić ze zbiornika.

W sierpniu 2017 roku przy pomocy sosnowieckiej Straży Pożarnej, MZUK Sosnowiec, pracowników Kompleksu Rekreacyjno-Sportowego przy ul. 3-go Maja 51, członków koła łowieckiego oraz okolicznych mieszkańców zaangażowanych w sprawę jeziorka ze zbiornika została wypompowana woda, a ryby w niej żyjące odłowione i przetransportowane do innego zbiornika wodnego na terenie miasta. Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji, mając na uwadze trudności z utrzymaniem właściwego poziomu wody w przedmiotowym zbiorniku, zlecił wykonanie studni głębinowej, dzięki której od sezonu zimowego 2017/2018 istnieje niezależna możliwość pobrania wody do naśnieżania stoku.

W październiku 2017 roku po obfitych opadach deszczu przez jakiś czas woda częściowo powróciła do zbiornika, było jej znacznie mniej niż przed wyschnięciem, ale stan ten utrzymywał się. Pod koniec zimy woda zaczęła stopniowo opadać, a pod koniec marca 2018 roku jeziorko zupełnie wyschło.

Z poważaniem

DYREKTOR  
*J. Górak*  
Jerzy Górak