

Rybnik, dnia 31.03.2017 r.

## ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 61 Kodeksu postępowania administracyjnego oraz art. 127 ust. 6 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 469 z późn. zm.) informuję, że zostało wszczęte postępowanie administracyjne, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego dla Miasta Gliwice z siedzibą przy ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice, reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Pawła Grzeszczuk z Biura Inżynieryjno- Projektowego MPG z siedzibą przy ul. Zdrojowej 55, 44-100 Gliwice, upoważnionego pełnomocnictwem Nr 2016/5037/C/PM z dnia 29.12.2016 r., przez Prezydenta Miasta Gliwice, na:

szczególne korzystanie z wód, tj. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych ujętych w system kanalizacji deszczowej, pochodzących z terenów utwardzonych ulic Berbeckiego, Sienkiewicza, Wybrzeża Armii Krajowej, Chudoby, Barlickiego, Przyjaźni i Fredry w Gliwicach, z powierzchni całkowitej  $F = 7,72$  ha (w szczególności: powierzchnia dachów  $F_1 = 2,01$  ha; powierzchnia terenów nieutwardzonych  $F_{2..} = 1,35$  ha; powierzchnia terenów utwardzonych  $F_3 = 4,36$  ha), w ilości całkowitej  $Q_{\max h} = 539,5$  m<sup>3</sup>/h,  $Q_{\text{sr dob}} = 65,2$  m<sup>3</sup>/d,  $Q_{\max \text{rok}} = 37\ 519,0$  m<sup>3</sup>/rok, przyjmując natężenie deszczu miarodajnego 131,0 dm<sup>3</sup>/s\*ha, dla prawdopodobieństwa  $p=20\%$ ,  $c=5$  i czasu trwania 15 min, za pomocą istniejącego od lat 70-tych ubiegłego wieku wylotu W29, o średnicy  $\varnothing$  800 mm zakończonego dukiem o długości 3,8 m, położonego na działce Nr 1556 (Obręb Stare Miasto), stanowiącej własność Skarbu Państwa reprezentowanego przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach, do wód płynących w rzece Kłodnicy w km 49+057.

współrzędne geograficzne wylotu W29: N 50° 17' 52,24", E 18° 40' 06,87"

W związku z powyższym informuje się o możliwości składania uwag i wniosków w ww. sprawie, do czasu wydania pozwolenia wodnoprawnego, w Starostwie Powiatowym w Rybniku, w pok. nr 221.

REZERWOWANIE  
Referatu Oceny Środowiska,  
Rybnik i Lesznicza  
*L. Kozłowska*  
mgr inż. Katarzyna Kozłowska