

**PROPOZYCJA TARYFY OPŁAT
ZA ZBIOROWE
ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW
OPADOWYCH i ROZTOPOWYCH**



na okres

OD 01.03.2015 DO 29.02.2016

CENA ZA 1m² POWIERZCHNI ZANIECZYSZCZONEJ O TRWAŁEJ NAWIERZCHNI ODWADNIANEJ DO URZĄDZEŃ KANALIZACJI DESZCZOWEJ



Czynność	Cena	Jednostka
	z 8% VAT	
Odrowadzanie ścieków opadowych i roztopowych do urządzeń kanalizacji deszczowej	0,09	zł/m ² /m-c

OPŁATA ZA WPROWADZANIE WÓD OPADOWYCH DO ŚRODOWISKA

Lp.	Rok	2010	2011	2012	2013	2014
1.	Oplata podstawowa (ponoszona przez MWiK)	96 000 zł	101 000 zł	104 000 zł	110 400 zł	115 200 zł
2.	Oplata podwyższona o 500 % (w przypadku braku wymaganego pozwolenia wodnoprawnego)	576 000 zł	606 000 zł	624 000 zł	662 400 zł	691 200 zł

POZWOLENIE WODNO-PRAWNE

STAROSTA PILSKI

ŚR.6341.90.2012.VIII

MWIK ... Spółka z o.o.

Wzrost dnia

28. 12. 2012

L. dz 3894 podpis ...

Piła, dnia 21 grudnia 2012 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zmian.)...

orzekam

I. **UDZIELIĆ**: Miejskim Wodociągom i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Chopina 2, 64-920 Piła, **pozwolenia wodno-prawnego** na:

1. szczególne korzystanie z wód **w zakresie wprowadzania ścieków - wód opadowych i roztopowych** z terenu miasta obejmującego ulice i tereny przyległe do ulic: 14 Lutego, Witaszka, Konopnickiej, Domańskiego, Pl. Staszica, część Zygmunta Starego i Zakopiańskiej do rzeki Gwdy w km 21+200 w m. Piła, w następujący sposób:

a) ilość wód opadowych i roztopowych:

- Q_s = 103 l/s (dla natężenia opadu 15 l/s/ha),

- Q_{smax} = 878 l/s (dla natężenia opadu 127,4 l/s/ha),

- Q_{hmax} = 1 875 m³/h,

- $Q_{dśr}$ = 203,1 m³/d,

- $Q_{rocznemax}$ = 9 7243,0 m³/rok;



POZWOLENIE WODNO-PRAWNE

III. Zobowiązać uprawnionego do:

- Właściwej eksploatacji i konserwacji urządzeń zbierających, oczyszczających i odprowadzających wody opadowe i roztopowe.
- Wykonywania co najmniej 2 razy w roku przeglądów urządzeń oczyszczających;
- Wykonywania badań odprowadzanych wód opadowych i roztopowych w zakresie wskazanych w decyzji wskaźników zanieczyszczeń, co najmniej dwa razy w roku.
- Naprawienia szkód powstałych w związku z realizacją niniejszego pozwolenia wodno-prawnego.
- Bieżącej konserwacji terenu wokół wylotu do rz. Gwdy oraz likwidowania tworzących się w miejscu zrzutu stożków nasypowych.

OCENA JAKOŚCI „GWDY” W REJONIE PIŁY



OCENA JAKOŚCI „GWDY” W REJONIE PIŁY

Klasa czystości rzeki GWDY	1999 ROK	2002 ROK	2010 ROK
Elementy biologiczne	POZAKLASOWA	POZAKLASOWA	II
Elementy hydromorfologiczne	POZAKLASOWA	II	I
Elementy fizykochemiczne	POZAKLASOWA	III	II



**PRZYGOTOWAŁ:
MARIUSZ BEDNARCZYK**