

pH	=	6,5-9,0
BZT ₅	=	25,0 mg/dm ³
CHZT	=	125,0 mg/dm ³
zawiesina	=	35,0 mg/dm ³



2. stężenia zanieczyszczeń w ściekach deszczowych wprowadzanych do odbiornika nie przekroczą następujących wartości:

Zawiesiny ogólne	=	100 mg/l
Subst. ropopochodne	=	15 mg/l

3. wykonywania analiz laboratoryjnych ścieków w zakresie określonym w pkt. III.1 III.2 niniejszej decyzji stosując w badaniach próbek ścieków metodyki referencyjne analiz, określone w załączniku nr 10 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 8 lipca 2004r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego /Dz. U. Nr 168, poz.1763/ z częstotliwością określoną w tym rozporządzeniu.
 4. wykonywania analiz laboratoryjnych wód powyżej i poniżej zrzutu ścieków w zakresie określonym w pkt III.1 niniejszej decyzji z częstotliwością 2 razy w roku stosując w badaniach próbek ścieków metodyki referencyjne analiz, określone w załączniku nr 10 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 8 lipca 2004r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego /Dz. U. Nr 168, poz.1763/ z częstotliwością określoną w tym rozporządzeniu.
 5. utrzymywania w dobrym stanie technicznym i prowadzenia prawidłowej eksploatacji wszystkich urządzeń do odprowadzania ścieków,
 6. prowadzenia bieżącej konserwacji rzeki Plebanki na odcinku 50m poniżej zrzutu ścieków oraz umocnienia brzegów rzeki płytami wielootworowymi na odcinku 5m poniżej i powyżej zrzutu ścieków.
 7. usuwania osadu, powstającego w oczyszczalni zgodnie z wymogami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach /Dz. U. Nr 62, poz. 628 ze zmianami/.
- IV. W czasie rozruchu zmodernizowanej oczyszczalni stosujących biologiczne metody oczyszczania ścieków najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń podwyższa się w stosunku do wartości podanych w załączniku do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 8 lipca 2004r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego /Dz. U. Nr 168, poz.1763/ maksymalnie o 30 % przez okres do 30 dni.
- W przypadku awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń podwyższa się w stosunku do wartości podanych w w/w załączniku maksymalnie do 50 %, przez czas nie dłuższy niż 48 godzin.