

PARAMETRY DO ANALIZ FIZYKO-CHEMICZNYCH ŚCIEKÓW PŁACÓWEK STRAŻY GRANICZNEJ												
Lp.	PSG BIOSG	ŚCIEKÓW						ODBIORNIKA (POWIERZCHNIOWE)		ŚCIEKÓW PRZEMYSŁOWYCH Z MYCIA POJAZDÓW MECHANICZNYCH/WODY OPADOWE I ROZTOPOWE		
		DOPŁYWAJĄCYCH		WPROWADZANYCH DO WÓD		ILOŚĆ ANALIZ KPL.		PRZEMYSŁOWYCH		ILOŚĆ ANALIZ KPL.		
		PARAMETRY	ILOŚĆ ANALIZ KPL.	PARAMETRY	ILOŚĆ ANALIZ KPL.	PARAMETRY	ILOŚĆ ANALIZ KPL.	PARAMETRY	ILOŚĆ ANALIZ KPL.	PARAMETRY	ILOŚĆ ANALIZ KPL.	
1	HORYNIEC ZDRÓJ	-	-	-	-	-	-	-	-	Zawiesina ogólna; substancje ropopochodne	1	
2	HERMANOWICE	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	4 (z czego 2 pobory ścieków w okresie deszczowym)	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	4 (z czego 2 pobory ścieków w okresie deszczowym)	-	-	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	1	Zawiesina ogólna; substancje ropopochodne	6	
3	HUWNIKI	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	-	-	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	1	Zawiesina ogólna; substancje ropopochodne	6 - z terenu PSG Huwniki 1 - z terenu łądowiska	
4	WOJTKOWA	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - żelazo ogólne - chlorki	6	-	-	Zawiesina ogólna; węglowodory ropopochodne	6	
5	CZARNA GÓRNA	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	-	-	-	-	Zawiesina ogólna; węglowodory ropopochodne	6	
6	STUPOSIANY	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - żelazo ogólne - chlorki	6	-	-	Zawiesina ogólna; węglowodory ropopochodne	6	
7	USTRZYKI GÓRNE	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	-	-	-	-	Zawiesina ogólna; węglowodory ropopochodne	2	