

**7. Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko**

- 1) *Ilość i sposób odprowadzania ścieków bytowych - nie dotyczy*
- 2) *Ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych - nie dotyczy*
- 3) *Ilość i sposób odprowadzania wód opadowych z zanieczyszczonych powierzchni utwardzonych (parkingi, drogi itp.) - nie dotyczy.*
- 4) *Rodzaj, przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami (segregacja, gromadzenie w szczelnych pojemnikach) - nie dotyczy.*
- 5) *Ilość, rodzaje zainstalowanych i planowanych urządzeń emitujących hałas, zanieczyszczenia powietrza, odpady, ścieki, pola elektromagnetyczne lub innych elementów powodujących uciążliwość – nie dotyczy*

**8. Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko**

*Planowane przedsięwzięcie ma charakter lokalny - stąd nie obowiązują wymagania przeprowadzenia procedury postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.*

**9. Obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody znajdujących się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia**

Obszary Natura 2000

*Obszary Natura 2000 zlokalizowane są w znacznym oddaleniu (kilka kilometrów) od planowanego przedsięwzięcia. Są to obszary:*

- **PLH 280007 Zalew Wiślany i Mierzeja Wiślana,**
- **PLB 280010 Zalew Wiślany,**
- **PLC 280001 Jezioro Drużno,**
- **Park Krajobrazowy Wysoczyzny Elbląskiej.**

*Stwierdza się, że planowana budowa syfonu nie będzie wpływać na ten obszar.*

*Podsumowując, realizacja przedmiotowej inwestycji nie będzie ingerować, ani negatywnie oddziaływać na wyznaczone obszary ochrony przyrodniczej, w tym również na obszary Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000, z uwagi na pewną odległość od tych obszarów.*

Opracował:

*mgr inż. Jarosław Świdnicki*

Z-CA DYREKTORA ds. technicznych  
**PROKURENT**

*mgr inż. Andrzej Kurkiewicz*

(podpis wnioskodawcy)