

Zał. 1

Informacja dotycząca oddziaływania portowych urządzeń odbiorczych na środowisko

Urządzenia odbiorcze zainstalowane w porcie mają na celu uporządkowanie gospodarki odpadami pochodzącymi ze statków oraz przyczynienie się do poprawy stanu czystości wód strefy przybrzeżnej Morza Bałtyckiego jak i samego portu, łącznie z wodami portowymi. Istniejące w porcie urządzenia do odbioru odpadów ze statków nie będą miały ujemnego wpływu na środowisko.

Zał. 2

Informacja dotycząca działań podejmowanych w celu ochrony środowiska, w tym ochrony wód powierzchniowych, podziemnych, powierzchni ziemi przed zanieczyszczeniem

Funkcjonujący system odbioru i zagospodarowania odpadów ze statków opisany w *Planie gospodarowania odpadami oraz pozostałościami ładunkowymi ze statków dla portu w Ustce* przyczyni się do skutecznej ochrony wód powierzchniowych, podziemnych, powierzchni ziemi przed zanieczyszczeniami ze statków.

Zał.3

Zgodność lokalizacji portowych urządzeń odbiorczych z planem zagospodarowania przestrzennego

Część urządzeń odbiorczych zlokalizowana jest w zachodniej części Portu Ustka – teren ten nie jest objęty zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Natomiast część wschodnia, na której zlokalizowane są urządzenia odbiorcze objęty jest mpzp Centrum 2a z funkcją terenu oznaczoną jako funkcja komunikacyjna.z dodatkowym wpisem jako plac publiczny.