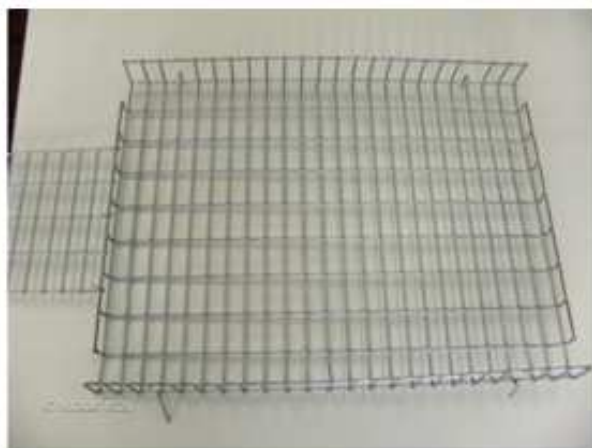


dyfuzja poprzez naturalny swobodny przeplyw powietrza

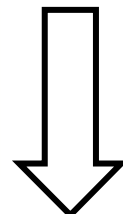
Air Force I



mata (np. GELACTIV AFG)



RAMKA - siatka na maty



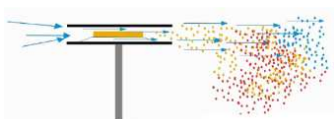
mata w siatce



kaseta Air Force I



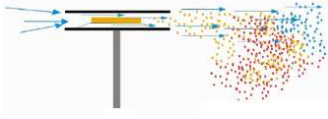
Air Force I z matą GELACTIV

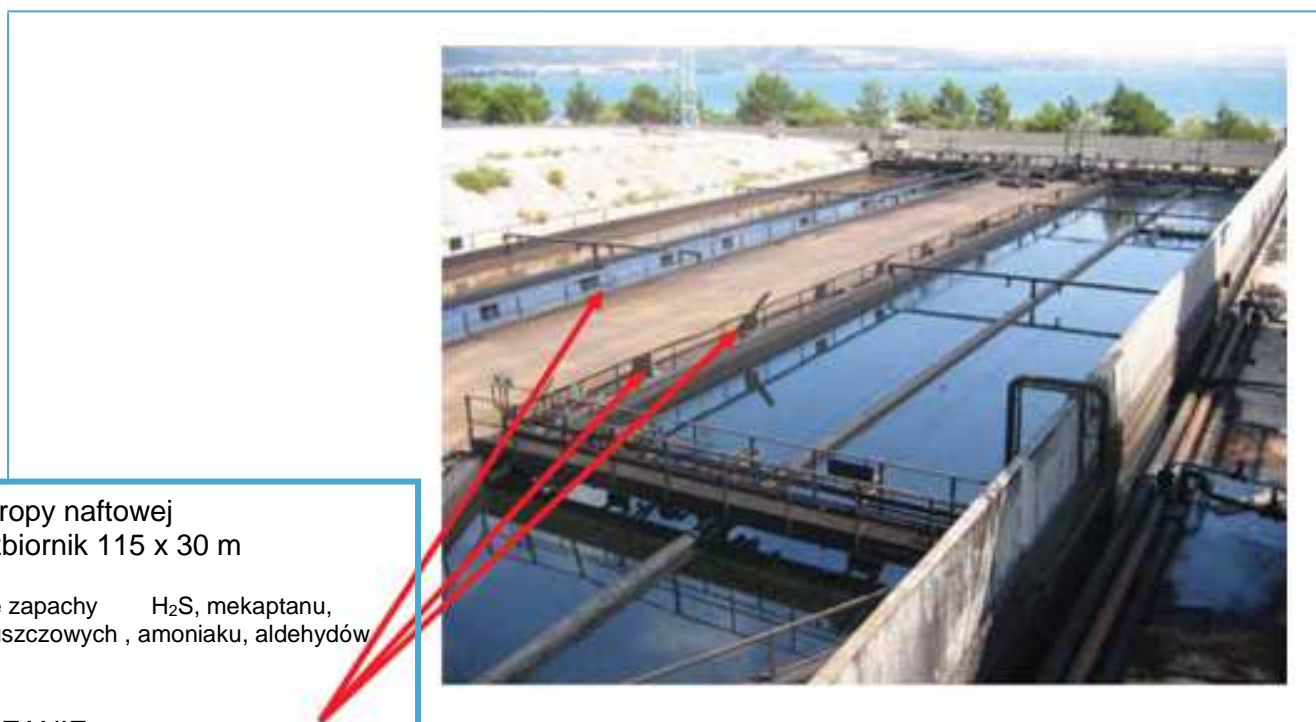
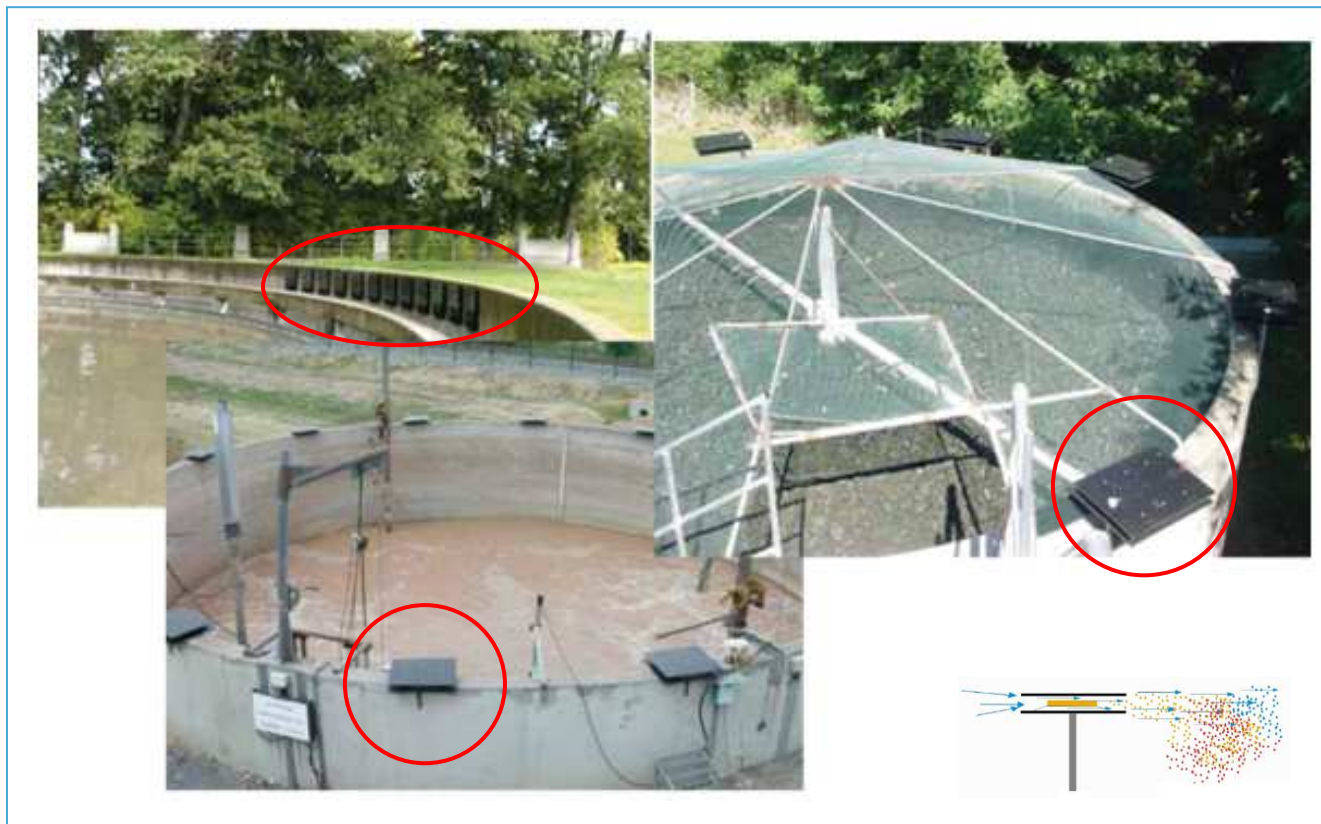


Air Force I

dyfuzja poprzez naturalny swobodny przepływ powietrza







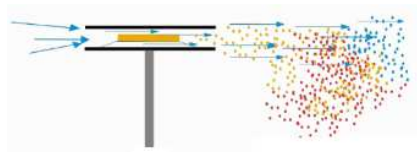
rafineria ropy naftowej
otwarty zbiornik 115 x 30 m

odrażające zapachy H₂S, mekaptanu,
kwasów tłuszczowych , amoniaku, aldehydów

ROZWIĄZANIE

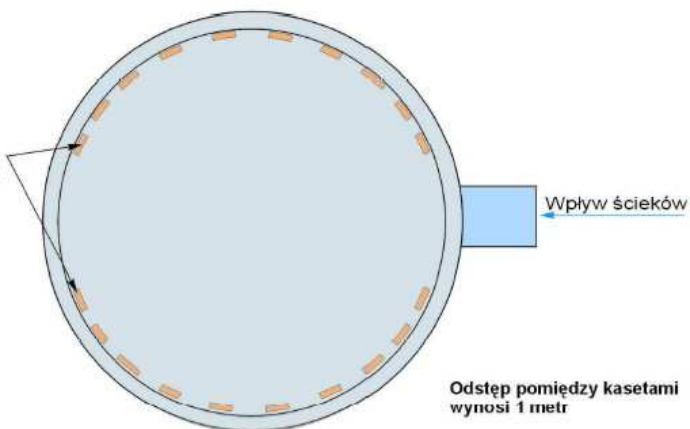
neutralizacja : 150 szt AirForce® 1
z matami Gelactiv®





Montaż mat Gelactiv wokół zbiorników: - zbiorniki w kształcie owalnym.

20 mat Gelactiv
typ: AFG
w kasetach Air Force I

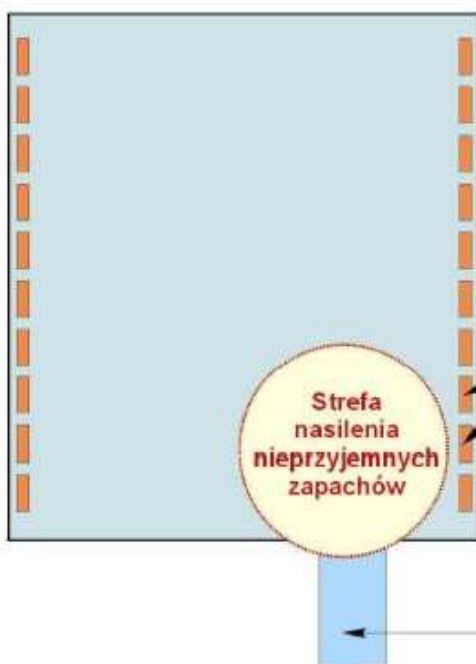


Odstęp pomiędzy kasetami
wynosi 1 metr

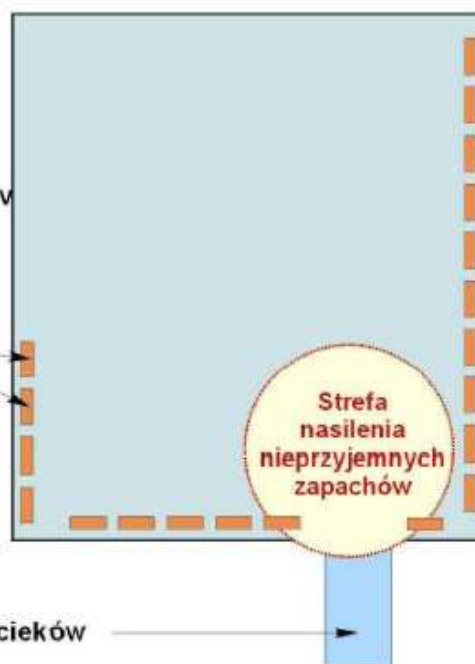
© WAR-ECO

Montaż mat Gelactiv wokół zbiorników: - zbiorniki w kształcie prostokąta.

WARIANT NR 1



WARIANT NR 2



Maty Gelactiv
typ: AFG w
kasetach
Air Force I
20 szt.

Odstęp między
kasetami ok.
2 metry

Strefa
nasilenia
nieprzyjemnych
zapachów

Strefa
nasilenia
nieprzyjemnych
zapachów

Wpływ ścieków

© WAR-ECO

