

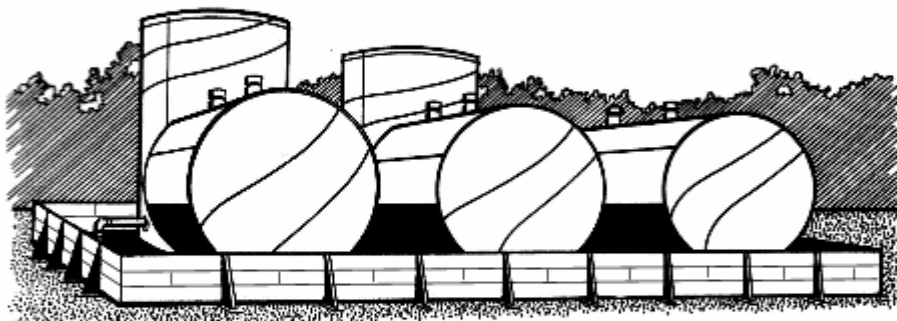


P · P · L
Pollution Prevention

» **P.P.L - Pollution Prevention**

ReBund

System podwójnego zabezpieczenia



Regulacje prawne zalecają stosowanie systemu podwójnego zabezpieczenia

ReBund jest bardzo wytrzymałym, modułowym, otwartym systemem dla powstających i już istniejących instalacji.

Zbudowane z wytrzymałej powlekanej galwanicznie stali i wytrzymałych polipropylenowych ścian

ReBund jest dużo tańszy od zwykłej konstrukcji, ale tak samo efektywny.

System ReBund składany jest ze standardowych modułów panelowych o wymiarach 1200 lub 2400 x 300 mm. Wielkość zabezpieczenia jest wyliczana na podstawie wielkości zbiornika co decyduje także o wysokości bariery: 300, 600 lub 900 mm.

System ReBund wykorzystuje materiały z recyklingu. są wytrzymałe, trwałe, niedrogie długoterminową inwestycją.

Działamy zgodnie z wszystkimi normami i regulacjami, tak więc jesteś w dobrych rękach.



Sarna
Sarnafil Division

10 lat gwarancji

W przypadku, gdy podstawa jest solidna i odporna na wodę wystarczy tylko zainstalować burty. W tym przypadku **ReBund** jest bardzo ekonomiczny i szybki w montażu.

Tam gdzie wymagana jest szczelność instalujemy wyłącznie bardzo mocny system **Sarnafil**. Profil ten oparty jest na bazie polimeru i instalowany jest tylko przez wyspecjalizowane osoby.



P.P.L - Pollution Prevention
Andel Polska Sp. z o.o.
ul. Lublańska 34 p.330
31-476 Kraków

T:- (+48 12) 616 23 50
F:- (+48 12) 616 23 51
E:- biuro@andel-polska.pl
W:- www.andel-polska.pl

P·P·L - Pollution Prevention
is a division of Andel Ltd.
Registered no. 2722655

Bez ingerencji w podłoże

ReBund jest skonstruowany, tak by jak w najmniejszym stopniu ingerować w podłoże. Na miękkim i grząskim podłożu podparcie dają specjalne słupy instalowane na odpowiedniej głębokości.

W większości mniejszych instalacji system ReBund bez dodatkowych usztywnień wytrzyma wszystkie naprężenia wywierane od środka. W większych instalacjach montowane są dodatkowe wzmocnienia umieszczone pod powierzchnią podstawy.

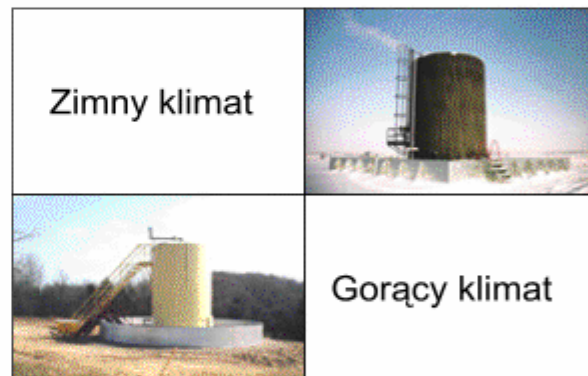
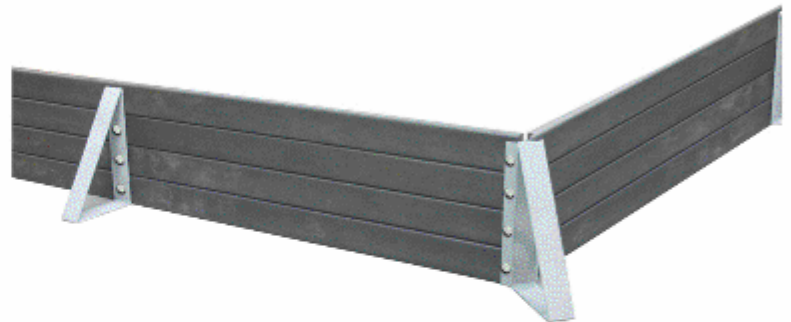
WYTRZYMAŁE I SPRAWDZONE

System ReBund z powodzeniem jest instalowany na terenie USA, Kanady i Wielkiej Brytanii.

KONTROLA KOSZTÓW

Niskie koszty przygotowania terenu
Niskie koszty materiałów
Niskie koszty instalacji
(szybsza instalacja - mniejsze koszty)
Niskie koszty utrzymania

Trwały
Niskie koszty
Proste dopasowanie
10 lat gwarancji
Prosta i szybka instalacja
prosta i szybka przebudowa



Parametry techniczne:

Podpory: 6mm grubości, galwanizowana stal o wysokości 300, 600 lub 900mm

Montaż podpór: M10. otwory M10 na kotwach lub inny analogiczny

Panele: Dużej wytrzymałości polipropylenowe
150/300mm wysokość
1000/2000mm długość
50mm szerokość



P.P.L - Pollution Prevention
Andel Polska Sp. z o.o.
ul. Lublańska 34 p.330
31-476 Kraków

T:- (+48 12) 616 23 50
F:- (+48 12) 616 23 51
E:- biuro@andel-polska.pl
W:- www.andel-polska.pl

P·P·L - Pollution Prevention
is a division of Andel Ltd.
Registered no. 2722655



sapira:network

