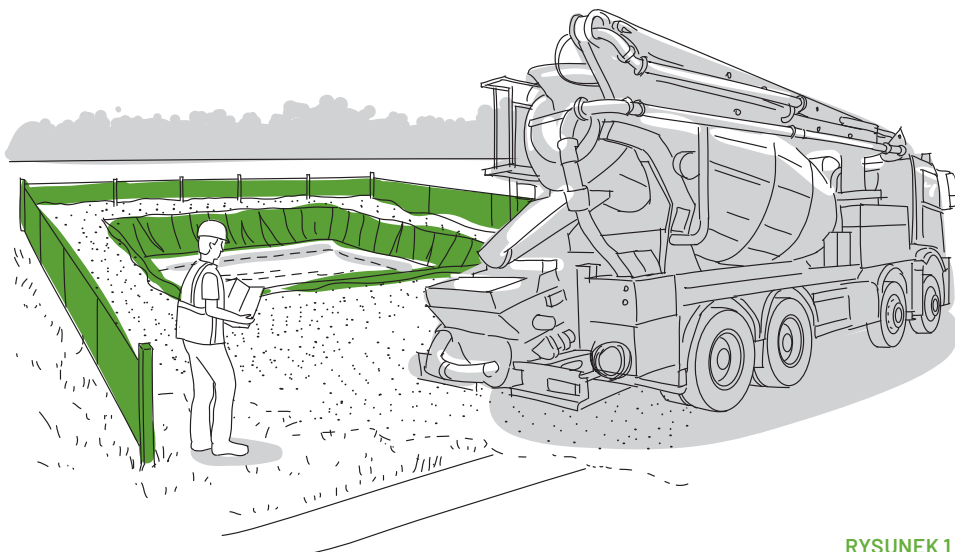


### Cel Standardu

Celem niniejszego Standardu jest przedstawienie zaleceń i dobrych praktyk w zakresie mycia sprzętu do betonowania na terenie budowy.

## 1 Miejsce mycia pomp i betonowozów

- Powierzchnia przeznaczona pod miejsce do mycia pomp i betonowozów powinna stanowić zagłębienie, nieckę szczelnie zabezpieczoną – wybetonowaną lub zabezpieczoną materiałem nieprzepuszczalnym (np. folia) w celu uniemożliwienia przedostania się odcieków do środowiska glebowego i wód podziemnych.
- Nieckę należy zabezpieczyć przed ewentualnym dostępem zwierząt, np. za pomocą płotków herpetologicznych.



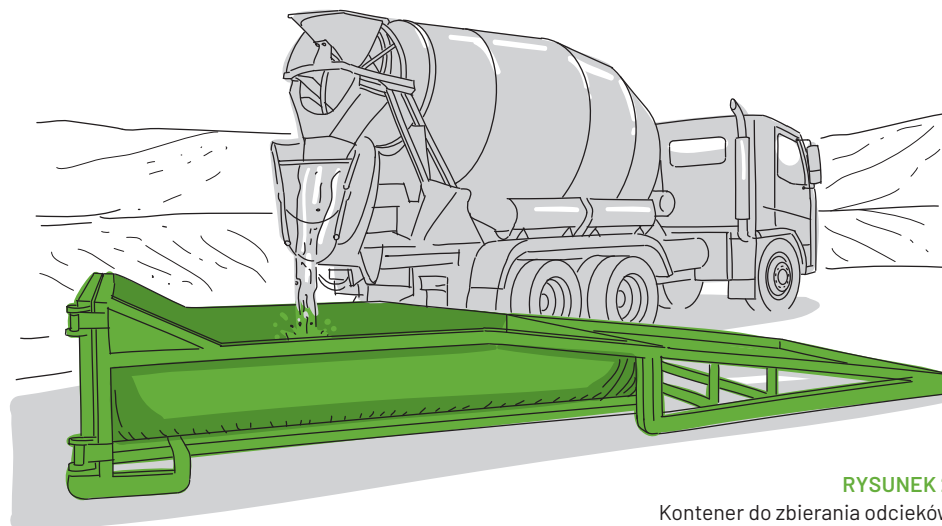
RYSUNEK 1

Miejsce do mycia pomp i betonowozów

### Ważne

Miejsce do mycia pomp i betonowozów należy lokalizować z dala od obszarów cennych przyrodniczo oraz nie w bezpośrednim sąsiedztwie komponentów środowiska takich jak drzewa i krzewy, ciekły i zbiorniki wodne, najlepiej na powierzchni przekształconej lub przeznaczonej do przekształcenia. Patrz *Standard OS: 01. Zagospodarowanie placu budowy*.

- Możliwe jest również zastosowanie dedykowanego kontenera do zbierania odcieków z mycia pomp i betonowozów.



RYSUNEK 2

Kontener do zbierania odcieków z mycia pomp i betonowozów

- Należy wyznaczone miejsce do mycia sprzętu oznaczyć zgodnie z Załącznikiem nr 8 do Standardu, tak by było widoczne z odległości



**RYSUNEK 3**  
Oznakowanie miejsca do mycia pomp i betonowozów

- Miejsce do mycia pomp i betonowozów należy oznaczyć na planie zagospodarowania placu budowy (PZPB) będącym załącznikiem graficznym do planu BIOZ.

## 2 Mycie

- Mycie należy wykonywać pod wysokim ciśnieniem z wykorzystaniem wody wodociągowej lub czystej wody z recyklingu.
- Pozostałości betonu należy usuwać sukcesywnie po zakończonej pracy, celem zapobiegania stwardnienia betonu i powstania grubej jego warstwy.
- W przypadku zastygnięcia betonu, należy przed kolejnym myciem usunąć jego nadmiar poprzez rozkruszenie.

## 3 Usunięcie stanowiska do czyszczenia pomp i betonowozów

Po zakończeniu robót budowlanych teren przeznaczony do mycia należy uprzątnąć i przywrócić do stanu poprzedniego lub nie gorszego od poprzedniego.

Gruz betonowy powstały z rozbiórki miejsca do mycia pomp i betonowozów należy odpowiednio zagospodarować. Patrz Standard OŚ: 15. Ograniczenie powstawania odpadów oraz 07. Przekazywanie odpadów budowlanych.

## 4 Uwarunkowania

Organizację miejsca oraz sposób mycia sprzętu do betonowania należy obligatoryjnie realizować zgodnie z wymaganiami decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, jeśli dotyczy. Warunki realizacji inwestycji zawarte w decyzji mają charakter nadrzędny nad zasadami określonymi w Standardzie.

## 5 Załączniki

- **Załącznik nr 8** – Oznakowanie miejsca do mycia pomp i betonowozów