

## INSTRUKCJA OBSŁUGI KALKULATORA BASENOWEGO

1. **Uruchomienie** – dla poprawnego działania kalkulatora należy „włączyć edytowanie” i zewnętrzne połączenie danych – kalkulator pobiera cennik z Internetu.
2. **Kształt basenu:**
  - a. **Kalkulator dowolny**
    - i. **Powierzchnia lustra wody** – podajemy powierzchnie
    - ii. **Długość ścian prostych** – podajemy sumaryczną długość ścian prostych wzdłuż linii wody
    - iii. **Długość ścian łukowych** – podajemy sumaryczną długość ścian łukowych wzdłuż linii wody
    - iv. **Głębokość Niecki** – wybieramy zakres, w którym mieści się niecka. Wybieramy według największej głębokości.
    - v. **Rodzaj wymiany wody**
      1. Kanał denny – podajemy długość w metrach bieżących kanałów dennych
      2. Dysze – podajemy ilość sztuk dysz napełniających
      3. Inne własne – podajemy ilość otworów, które mają zostać przygotowane
    - vi. **Punkt poboru wody chlorowanej** – podajemy ilość punktów
    - vii. **Kaseta do chowania rolety** – podajemy długość ściany, na której występuje kaseta (nie wliczamy tej ściany w ściany proste).
  - b. **Kalkulator basenowy**
    - i. Prosty – basen w formie prostokątnej (promień wew. łuku nie jest brany pod uwagę)
    - ii. Łuk nar. – Prostokątny basen z promieniem w jednym z narożników
    - iii. Łuk szczyt – Prostokątny basen z dwoma symetrycznymi promieniami w szczycie (może wystąpić odcinek prosty w tym szczycie)
    - iv. **Całkowita długość i szerokość** – podajemy gabaryty od ściany do ściany przy lustrze wody
    - v. **Głębokość Niecki** – wybieramy zakres, w którym mieści się niecka. Wybieramy według największej głębokości.
    - vi. **Rodzaj wymiany wody**
      1. Kanał denny – podajemy długość w metrach bieżących kanałów dennych
      2. Dysze – podajemy ilość sztuk dysz napełniających
      3. Inne własne – Podajemy ilość otworów, które mają zostać przygotowane
    - vii. **Punkt poboru wody chlorowanej** – Wybieramy czy niecka ma posiadać punkt poboru wody chlorowanej. Z tym punktem połączony jest również odpływ niecki

- viii. **Kaseta do chowania rolety** – Wybieramy czy występuje w projekcie kaseta (miejsce) na roletę. System przyjmuje, że kaseta jest zlokalizowana w szczycie niecki.

#### Aksesoria

3. **Drabinka w niszy** – podajemy ilość drabinek w niszy.
4. **Pochwyty dla drabinki** – podajemy ilość kompletów poręczy. W cenie pochwyty zawarte są tuleje wtykowe.
5. **Schody proste** – podajemy długość najdłuższego stopnia w schodach. Dotyczy również schodów prostych narożnych.
6. **Poręcze dla schodów** – podajemy ilość wymaganych poręczy, które należy liczyć osobno.
7. **Dysze masujące** – podajemy ilość dysz z hydromasażem wykonanych wg projektu ADIKOR.
8. **Masaż Karku** – podajemy ilość bez względu na formę wylewki.
9. **Ławeczka rurowa prosta** – podajemy długość siedziska ławeczki w mb.
10. **Ławka pełna bez Jakuzzi prosta** – podajemy długość siedziska ławeczki w mb.
11. **Ławka pełna z Jakuzzi prosta** – podajemy długość siedziska ławeczki w mb.
12. **Ławeczka rurowa łuk** – podajemy długość siedziska ławeczki w mb (Dł. łuku).
13. **Ławka pełna bez Jakuzzi łuk** – podajemy długość siedziska ławeczki w mb (Dł. łuku).
14. **Ławka pełna z Jakuzzi łuk** – podajemy długość siedziska ławeczki w mb (Dł. łuku).
15. **Leżanka rurowa prosta** – podajemy długość siedziska leżanki w mb.
16. **Leżanka rurowa łukowa** – podajemy długość siedziska leżanki w mb (Dł. łuku).
17. **Oparcie głowy proste** – podajemy długość oparcia w mb.
18. **Oparcie głowy łukowe** – podajemy długość oparcia w mb (Dł. łuku).
19. **Gejzery/Dysze denne** – podajemy ilość gejzerów lub dysz dennych.
20. **Ściana działowa prosta** – podajemy łączną dł. wszystkich ścian działowych prostych w mb.
21. **Ściana działowa łukowa** – podajemy łączną dł. wszystkich ścian działowych łukowych w mb.
22. **Pochwyty wzdłuż ściany niecki** – podajemy łączną długość pochwyty prostych i łukowych.
23. **Otwory pod RGB lub Dysze** – podajemy ilość otworów do wykonania.
24. **Jezyk wodny do 0,8m wys.** – podajemy ilość jezyków.
25. **Huśtawka** – podajemy ilość huśtawek dotyczy niecek od 0,8 do 1,3m głębokości.
26. **Parasol/Szala** – podajemy ilość dotyczy niecek od 0,8 do 1,3m głębokości.
27. **Mocowanie liny** – podajemy ilość mocowań lin jedna lina wymaga dwóch mocowań.
28. **Tuleja wtykowa** – podajemy ilość tulei wtykowych.
29. **Kanał ssawny** – podajemy łączną długość kanałów ssawnych.
30. **Dysze dużych przepływów** – podajemy dysze rwącej rzeki i inne techniczne.
31. **Grota z masażem** – podajemy ilość dotyczy niecek od 0,8 do 1,3m głębokości.

Wycena stworzona jest na podstawie dokumentacji firmy ADIKOR. Poszczególne elementy mogą odbiegać od założeń projektowych zamawiającego.