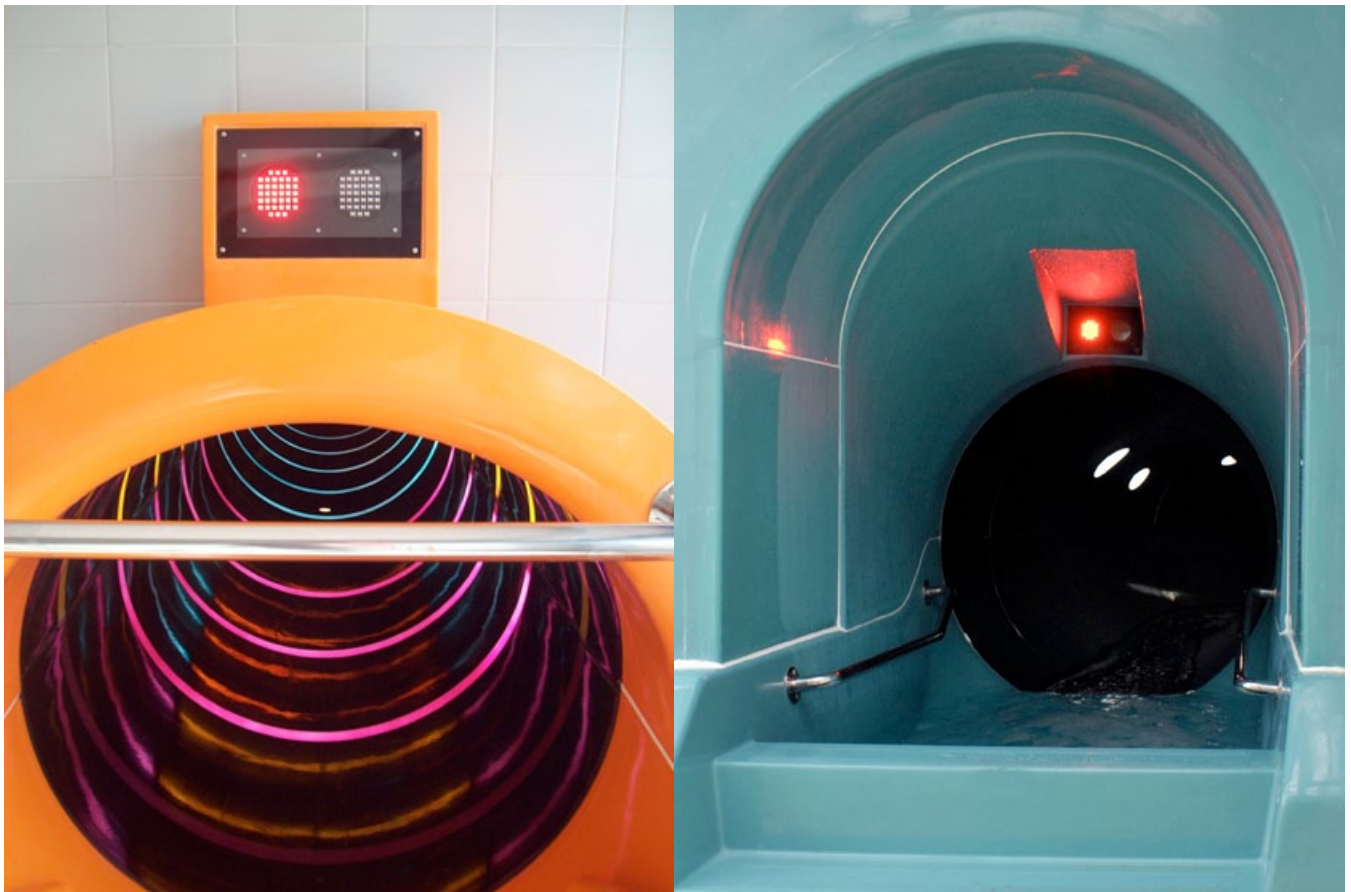


W celu zwiększenia bezpieczeństwa użytkownika zjeżdżalni wodnej, zalecane jest zainstalowanie sygnalizacji świetlnej. Sygnalizacja świetlna (start – stop) wskazuje kiedy użytkownikowi zjeżdżalni zezwala się na zjazd (światło zielone), a kiedy jest on zakazany (światło czerwone). Niniejszym użytkownik otrzymuje pozwolenie na zjazd i bezpieczne lądowanie w basenie bądź w wannie hamownej. Sygnalizacja świetlna wyposażona jest w diody LED, które mają znacznie dłuższą żywotność w porównaniu do tradycyjnego oświetlenia.

Opcja 1: Sygnalizacja świetlna sterowana jest czasowo. Interwały programowane są podczas prób zjeżdżalni.

Opcja 2: Sygnalizacja świetlna regulowana jest przez czujniki, które dostosowują czerwone światło indywidualnie dla każdego konkretnego użytkownika zjeżdżalni. Światła sygnalizują, czy w danym momencie zjazd jest dozwolony bądź zakazany. Ten rodzaj sygnalizacji świetlnej może być dodatkowo wyposażony w system pomiaru czasu, który wyświetla wynik zjazdu.



## **POL-GLASS**

72-003 Dobra k. Szczecina  
Wołczkowo, ul. Lipowa 124  
tel.: +48 91 487 81 54, +48 91 424 40 54  
fax: +48 91 311 36 39  
e-mail: office@pol-glass.com