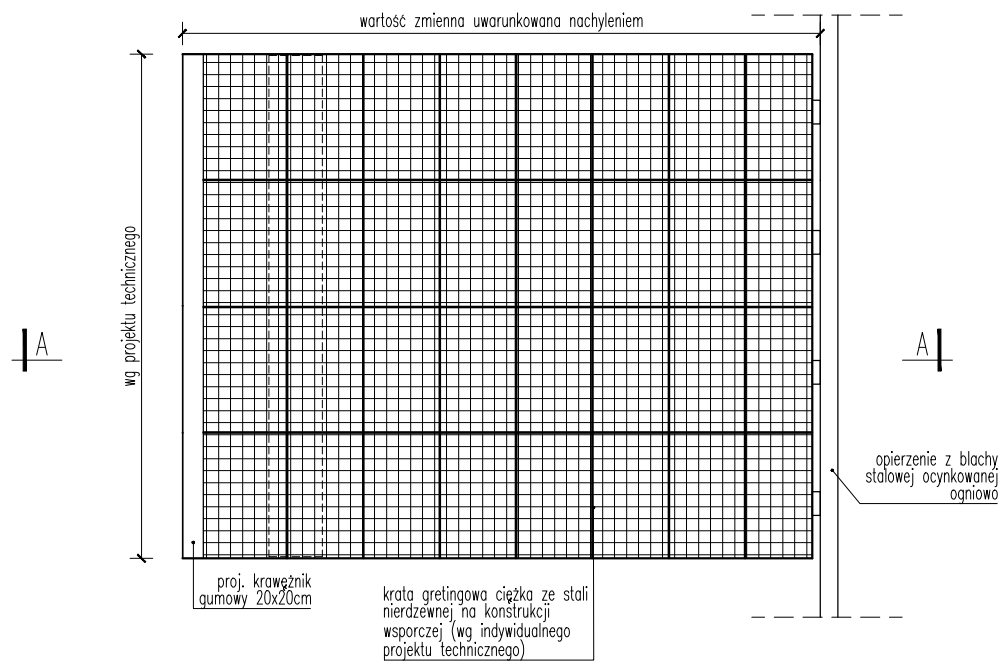
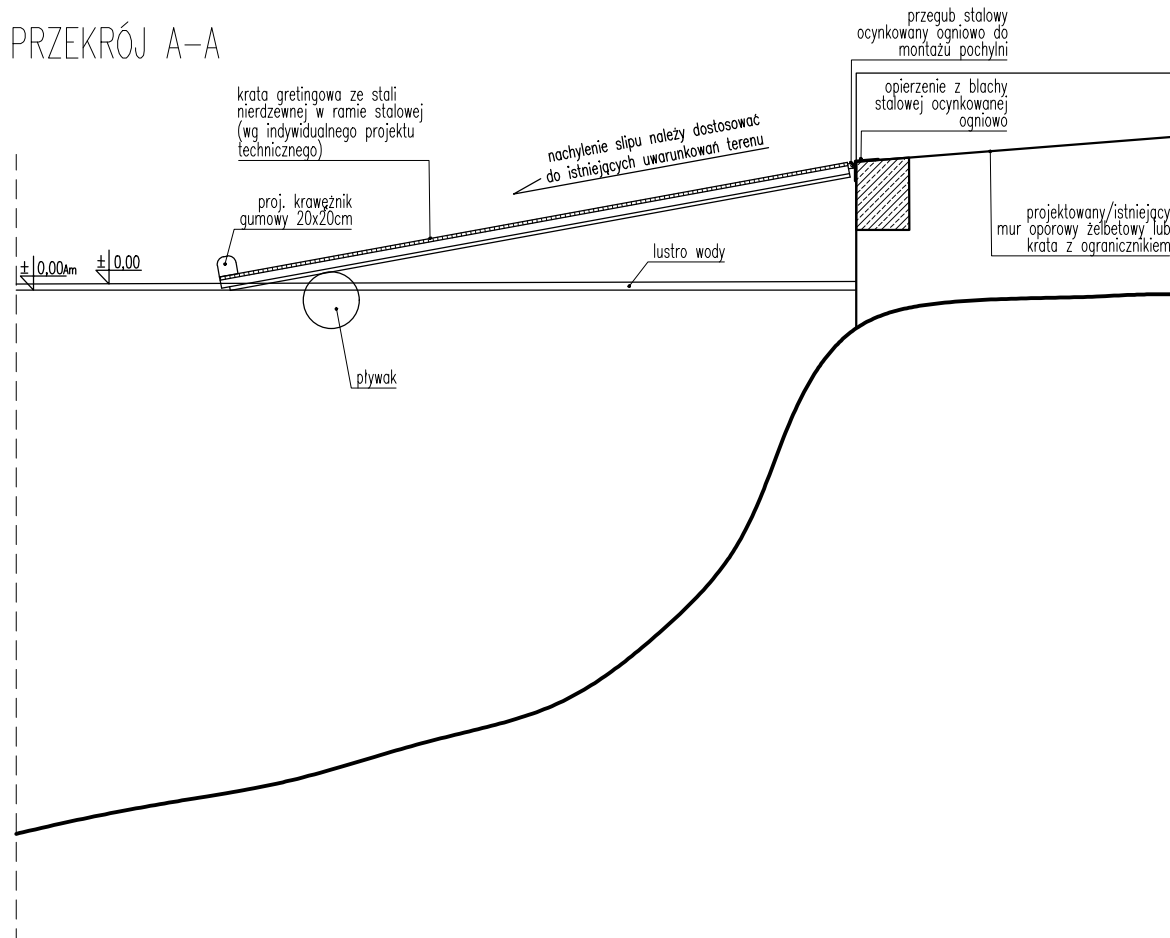


POCHYLNIA DO WODOWANIA JEDNOSTEK LEKKICH
RZUT POCHYLNI – SCHEMAT



PRZEKRÓJ A-A



Schemat pochylni do wodowania lekkich jednostek opracowano w oparciu o typowe rozwiązania konstrukcyjne.

Założenia:

- pochylnia przeznaczona do wodowania lekkich jednostek, np. Optimist
- rzędne budowli należy określić indywidualnie do danej lokalizacji, zastanych warunków terenowych; dostosować do istniejących rzędnych terenu
- wykonanie projektu pochylni powinno być poprzedzone wykonaniem badań geologicznych, a projekt sporządzony w oparciu o jego wyniki, warunki podłoża
- kąt nachylenia pochylni należy dostosować do istniejących uwarunkowań terenu
- szer. pochylni nie mniejsza niż 5-6m
- konstrukcja pochylni powinna być wykonana z kraty gretingowej w stalowej ramie, dobranej do wymaganego obciążenia, na końcu zakończona gumowym krawężnikiem; na styku z wodą zakończona pływakami o odpowiedniej wyporności
- stalowa platforma zamocowana do oczepu nabrzeża przegubowo
- krawędź nabrzeża zabezpieczona opierzeniem z blachy stalowej ocynkowanej ogniowo
- wszystkie stalowe elementy stalowe nierdzewne lub ocynkowane ogniowo, wysoko odporne na korozję
- aby umożliwić korzystanie z konstrukcji w pełnym wymiarze dobowym należy pomalować front konstrukcji farbą odblaskową w celu umożliwienia zlokalizowania światła pochylni

Uwaga:

Przedstawione opracowanie należy traktować jako przykładowy schemat
- wymiary, szczegóły rozwiązań technicznych i zakres wyposażenia mogą się nieco różnić w zależności od lokalizacji i wymagań poszczególnych Inwestorów

  	
<p>Zadanie: Opracowanie analizy wykonalności przedsięwzięć strategicznych</p> <p>Przedsięwzięcie: Rozwój oferty turystyki wodnej w obszarze Pętli Żuławskiej, Zatoki Gdańskiej i Morza Bałtyckiego</p>	
<p>Wykonawca:</p>  <p>80-252 Gdańsk, ul. Jaśkowa Dolina 11b/3 tel: (58) 710-52-25 email: biuro@greencities.pl</p>	<p>Zlecający:</p> <p>Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego ul. Okopowa 21/27, 80-810 Gdańsk</p>
<p>Nazwa opracowania:</p> <p>Koncepcja techniczna typowych elementów infrastruktury zagospodarowania przystani żeglarskich województwa pomorskiego</p>	
<p>Nazwa rysunku:</p> <p>Pochylnia do lekkich jednostek Rysunki techniczne</p>	
<p>Stadium opracowania: PROJEKT KONCEPCYJNY</p>	
<p>Nr proj: 071</p>	<p>Skala: 1:100</p>
<p>Data: 06.2023</p>	<p>Nr rew: -</p>
<p>Nr rys: 11a</p>	
<p>Projektanci:</p> <p>mgr inż. arch. Małgorzata Rychtowska mgr inż. arch. Małgorzata Zakrzewska-Mazur</p>	
<p>specj. architektoniczna bez ograniczeń upr. nr 174/Gd/01</p> <p>specj. architektoniczna upr. nr -</p>	