



- UWAGI:
- Wymiary w centymetrach.
  - Przekrój wyrysowano na podstawie Dokumentacji powykonawczej Projektu budowlanego przebudowy nabrzeża im. Obrońców Westerplatte w Gdańsku Odcinek 17a-17a' długości 180,5 m Aktualizacja 2011 r. (branża hydrotechniczna) wykonanego przez Aquaprojekt w marcu 2013 r.
  - Geologia na podstawie Opinii geotechnicznej z dokumentacja badań podłoża gruntowego w celu określenia warunków wodno-gruntowych w rejonie Nabrzeża Westerplatte w Gdańsku wykonanej przez INGEO w czerwcu 2020 r.

Treść opracowania: <b>EKSPERTYZA AKTUALNEGO STANU TECHNICZNEGO KONSTRUKCJI NABRZEŻA OBROŃCÓW WESTERPLATTE W PORCIE GDAŃSKIM</b>			Inwestor: <b>ZARZĄD MORSKIEGO PORTU GDAŃSK S.A.</b> ul. Zamknięta 18, 80-955 Gdańsk			Nazwa rys.: ODCINEK 17a-17a'			CHARAKTERYSTYCZNY PRZEKRÓJ NABRZEŻA.			Nr proj.: <b>12124/04/20</b>			Nr rys.: <b>05</b>			rew.: <b>00</b>		
BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA MORSKIEGO Spółka z o. o. ul. Narwicka 2D 80-557 Gdańsk - Poland			Faza projektu: <b>EKSPERTYZA</b>			Imię i Nazwisko			Podpis			Data			Skala: <b>1:75</b>					
mgr inż. Jerzy Dąbkiewicz nr upr. GT-III-630/116/75 spec. konstr.-inż. w zakresie budowl. hydrotechnicznych			mgr inż. Jerzy Dąbkiewicz			mgr inż. Jerzy Dąbkiewicz			mgr inż. Jerzy Dąbkiewicz			09. 2020 r.								
mgr inż. Martyna Golan nr upr. POM/145/PBH/19 spec. inżynieria hydrotechniczna			mgr inż. Martyna Golan			mgr inż. Martyna Golan			mgr inż. Martyna Golan			09. 2020 r.								
dr inż. Walery Licznarowski nr upr. 134/Gd/98 spec. konstrukcyjno- budowlana			dr inż. Walery Licznarowski			dr inż. Walery Licznarowski			dr inż. Walery Licznarowski			09. 2020 r.								