



Uwagi:
1. Wymiary podano w [mm].
2. Wymiary sprawdzić na budowie i wykonać ewentualne korekty.
3. Do łączenia użyć śrub klasy 5.8 o długościach zgodnych z dokumentacją projektową lub połączeń spawanych tam gdzie jest to wskazane.
4. Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przez ocynk ogniowy oraz pokryć farbą dostosowaną do środowiska morskiego, RAL 9002,

Pracownia Projektowa Korzonek Konstrukcje 82-500 Kwidzyn ul. Warszawska 36/3	Imię i Nazwisko:		Nr upr.:	Data:	Podpis:
	BRANŻA KONSTRUKCYJNA				
	Projektant:	Maciej Korzonek	POM/0318/ POOK/13	01.2018	
	Sprawdzający:	Bogdan Guzanowski	1239/EI/87	01.2018	
Inwestor:	Gmina Frombork, ul. Młynarska 5a, 14-530 Frombork				Skala: 1:10
Inwestycja:	Budowa uzdrowiskowego terenu aktywnego wypoczynku i kinezyterapii z promenadą i plażą miejską nad Zalewem Wiślanym we Fromborku. Dz. nr 274/2, 274/3, 274/4, 274/5, 274/6, 274/8 obr. 0006 Frombork, 2/5 obr. 0012 Frombork, 1000/9 obr. 003 Krzyżewo.				
Studium:	Tytuł projektu:	Projekt budowlano-wykonawczy budowy uzdrowiskowego terenu aktywnego wypoczynku i kinezyterapii z promenadą i plażą miejską nad Zalewem Wiślanym we Fromborku.			Rysunek nr: 73
PBW	Tytuł rysunku :	Szczegół elementów konstrukcyjnych – cz.2			