


skala 1:200



1. Wymiary podano w [cm]
2. Rzędne konstrukcji podano w odniesieniu do zera Kronsztadt.
3. Rzędne dna podano w odniesieniu do zera Amsterdam
4. P - oznacza ciężar elementu narzutowego warstwy narażonej na falowanie

## Koncepcja techniczna w ramach zadania:

# Dokumentacja środowiskowa - Ekologiczna Marina w Rewie oraz falochron osłonowy w Mechelinkach

		CZĘŚĆ 1 - KONCEPCJA FALOCHRONU OSŁONOWEGO PRZYSTANI MORSKIEJ "MECHELINKI"					
		Przekrój typowy falochronu mieszanego Typ 6					
INWESTOR		Gmina Kosakowo		Data	Grudzień 2016	Nr umowy/projektu	GKOŚ/51/2016_1
	Tytuł	Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis		
OPRACOWAŁ	mgr inż.	Paweł Szawłowski		POM/0129/POOK/09		Podziałka	Nr rysunku
Asystent projektu	mgr inż.	Piotr Sikora					
SPRAWDZIŁ	mgr inż.	Piotr Cieślak		2377/Gd/86		1:200	K-8.6