



WYMIARY GŁÓWNE (TEORETYCZNE):

DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	ok Lc 28.8 m
DŁUGOŚĆ MIĘDZY PIONAMI	Lpp 25.85 m
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA	Bc 7.50 m
SZEROKOŚĆ KONSTRUKCYJNA	B 7.20 m
WYSOKOŚĆ BOCZNA	H 2.40 m
ZANURZENIE PROJEKTOWE MAKSYMALNE	T 1.40 m
ZANURZENIE KONSTRUKCYJNE MINIMALNE (z balastem)	T 1.70 m

UWAGA:

"Wstępna dokumentacja techniczna (Linie teoretyczne, Plan Ogólny GA, Plan wyposażenia, Zład poprzeczny, Wstępny bilans energetyczny, Wykaz urządzeń) którą stanowią załącznik od 1 do 6 do niniejszego Opisu Kontraktowego, to rysunki i opracowania poglądowe stanowiące ogólną koncepcję budowy Lodołamacza.

Wykonawca jest uprawniony do ich wykorzystania w procesie projektowania. Powyższe nie zwalnia Wykonawcy od obowiązku dochowania najwyższej staranności przy opracowywaniu projektu techniczno-klasyfikacyjnego (PTK) wraz z wykonaniem wszelkich niezbędnych kalkulacji i obliczeń niezbędnych dla zagwarantowania parametrów wymaganych niniejszym Opiszem Kontraktowym".

Linie teoretyczne - Załącznik nr 1 - do Opisu Przedmiotu Zamówienia

Projektował	12.2017	T.Rzeszewicz	<i>T.Rzeszewicz</i>	<b>Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej</b> w Szczecinie	Revision Number				
Sprawdził	12.2017	W.Zaczek	<i>W.Zaczek</i>		Plik				
Lodołamacz Liniowy Przeciwpowodziowy					LINIE TEORETYCZNE				
Mass [kg]	Skala	Format	Nr kopii			Arkusz	Ark.		
%	1:50	A4				1	1		



Unia Europejska  
Fundusz Spójności

