

Dane statystyczne.

Załącznik do zawiadomienia o zakończeniu budowy  
„Rozbudowa portu w Kątach Rybackich”

Data rozpoczęcia budowy: 01.02.2013 r.

I/p	Rodzaj obiektu	Parametry techniczne 2	J.m	Wartość parametrów
	1	2	3	4
1	BUDYNEK SOCJALNO-SANITARNY	a/ pow. zabudowy	m <sup>2</sup>	122,90 <i>w dalszej części 100,9 m<sup>2</sup></i>
		b/ pow. użytkowa	m <sup>2</sup>	95,20
		c/ kubatura	m <sup>3</sup>	290,30
		d/ liczba kondygnacji	szt.	1
		e/ ilość izb (pom., sanitariaty)	szt.	8
		f/ ilość mieszkań	szt.	0
		g/ wys. do kalenicy	m	5,31
	1) Instalacje wewnętrzne	występuje: TAK lub NIE		
	- instal. wody	TAK		
	- instal. kanal. sanit.	TAK		
	- co	NIE		
	- cw (z podgrzewaczy elektrycznych)	TAK		
	- gaz	NIE		
	- elektryka 230V	TAK		
	2) Sanitariaty - wyposażenie			
	<u>a) damski - 19,70 m<sup>2</sup></u>			
	- kabina z zest. wc kompakt - 3 szt			
	- umywalka - 3 szt			
	- prysznic - 2 szt.			
	- lustro - 1 szt.			
	<u>b) meski - 20,90 m<sup>2</sup></u>			
	- kabina z zest. wc kompakt - 3 szt			
	- prysznic - 2 szt.			
	- umywalka - 3 szt.			
	- pisuar - 3 szt.			
	- lustro - 1 szt.			
	<u>c) dla osób niepełnosprawnych - 6,60 m<sup>2</sup></u>			
	- umywalka - 1 szt.			
	- sedes - 1 szt.			
	- siedzisko prysznicowe - 1 szt.			
	- poręcz lukowa - 1 szt.			
	- poręcz prosta - 1 szt.			
	<u>d) przedsionek - 7,80 m<sup>2</sup></u>			
	<u>e) pom. gospodarcze - 4,20 m<sup>2</sup></u>			
	- umywalka - 1 szt.			
	- zlew - 1 szt.			
	<u>f) Kuchnia - 22,20 m<sup>2</sup></u> <i>- w dalszej części 11,2 m<sup>2</sup></i>			
	- lodówka pod blatem - 1 szt.			
	- kosz na śmieci z pedałem - 2 szt.			
	- zlewozmywak jednokomorowy z ociekaczem na szafce - 1 szt.			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pralka bez suszarki - 1 szt.</li> <li>- szafka kuchenna stojąca - 2 szt.</li> <li>- szafka wisząca z suszarką na naczynia - 1 szt.</li> <li>- czajnik elektryczny obrotowy ze stali nierdzewnej - 1 szt.</li> <li>- kuchenka elektryczna 1 fazowa z 4 polami grzejnymi - 1 szt.</li> <li>- kuchenka mikrofalowa - 1 szt.</li> <li>- okap wentylacyjny - 1 szt.</li> <li><u>Wyposażenie dodatkowe kuchni - zestaw obiadowa na 12 osób</u></li> <li>- 12 kubków</li> <li>- komplet sztućców na 12 osób</li> <li>- zestaw noży kuchennych</li> <li>- otwieracz do konserw</li> <li>- łyżka do nalewania zupy</li> <li>- plastikowy kontener na sztućce</li> <li>- zestaw 3 garnków</li> <li>- dwie patelnie</li> <li>- krzesła - 6 szt.</li> <li>- stół z blatem zmywalnym</li> <li>- fotele - 2 szt.</li> </ul> <p>3) Osprzęt elektryczny wewn. budynku</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- włączniki - 7 szt.</li> <li>- gniazda wtyczkowe - 12 szt.</li> <li>- wyłącznik pożaru - 1 szt.</li> <li>- podgrzewacz przepływowy wody - 4 szt.</li> <li>- podgrzew. pojemnościowy wody - 3 szt.</li> <li>- wentylatory - 3 szt.</li> <li>- grzejniki elektryczne - 7 szt.</li> <li>- rozdzielnica główna RG - 1 szt.</li> </ul> <p>4) instalacja el. zewnętrzna budynku:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- iluminatory oświetleniowe oddołne</li> </ul>	<p>Q=8,4kW (bojler 50 litr i 10 litr , 5 litr)</p> <p>P=2kW (z mechanicznym regulatorem temperatury)</p>	szt.	14
<del>2</del>	<del>SLIP</del>	<del>betonowy 17,50 x 5,00 m</del>	<del>m<sup>2</sup></del>	<del>85,50</del>
3	POMOST STAŁY DREWNIANY NA PALACH + TRAP ZEJŚCIOWY	56,90x4,00 m	m <sup>2</sup>	227,60
4	POMOST PŁYWAJĄCY POSTOJOWO-CUMOWNICZY + wyposażenie: - drabinka ratownicza - 2 szt. - stojak na sprzęt ratowniczy - 2 szt. - postumenty dystrybucji energii elektrycznej-RC, na pontonach - 16 szt.	1) trzy pontony betonowe o wym. 20 m dł. i 4 m szer. każdy (złączone ze sobą) 2) Y-bomy - 17 szt. (16 miejsc postojowych)	m <sup>2</sup>	240
5.	DROGA WEWNĘTRZNA, PLACE I CHODNIKI OBRZEŻA I KRAWĘŻNIKI KANALIZACJA DESZCZOWA	- kostka brukowa - betonowe - z rur PCV, PE kd 200PCV = 198 mb kd 160 PCV= 111 mb kd110 PCV = 31 mb	m <sup>2</sup> mb mb	3467,10 825,00 340,00

6.	POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW	zbiornik z polimerobetonu Dw=120 mm	szt.	1
7.	POMPA-stanowisko odbioru nieczystości z jachtów	postument z pompą RS100/RS150 firmy ROLEC	szt.	1
8.	SIECI ZEWNĘTRZNE 1) Sieć wodociągowa 2) Sieć kanalizacji sanitarnej  3) Sieć energetyczna  4) Oświetlenie zewnętrzne terenu  5) oświetlenie zewnętrzne na pontonach	przyłącze W50PE - 29 mb rury PCV, PE - ks 160 PCV = 42 mb - ks 90 PE = 154 mb - ks 50 PE = 55 mb - w tym przyłącze - 1 szt.  sieć kablowa 0,4kV - przyłącze - skrzynka licznikowa ZP (nad skrzynią ZK własn. ENERGA)  instal. kablowe 0,4kV - słup oświetleniowy - oprawa oświetleniowa  kablowa 0,4kV - słup oświetleniowy z oprawą	szt. mb    szt. szt.  szt. szt. szt.	1 251,00          1 1  8 8 9
9.	TABLICA INFORMACYJNA		szt.	1
10.	POJEMNIKI NA ODPADKI BYTOWE	betonowe	szt.	2
11.				

Metoda wznoszenia budynku: (zaznaczona krzyżykiem):  
tradycyjna X, wielkopłytowa....., wielkoblokowa....., monolityczna....., kanadyjska....., inna.....

Forma Budownictwa: (zaznaczona krzyżykiem):  
indywidualna ....., na sprzedaż ....., na wynajem ....., spółdz. ...., komunal. X, społ. czynszowe  
.....,komunalne....., zakładowe.....