

METRYKA TECHNICZNO-ENERGETYCZNA OBIEKTU BUDOWLANEGO

		Uniwersytet Gdański	
BUDYNEK:		Stacja Morska UG	
ADRES:	miasto:	Hel	
	ulica:	Morska 2	
SPOSÓB UŻYTKOWANIA BUDYNKU:			
Budynek dydaktyczny			
Budynek administracyjny			
Magazyn			
Laboratorium/Pracownia		X	
Warsztat			
Inne			
ROK ROZPOCZĘCIA UŻYTKOWANIA OBIEKTU:			1980r.
ILOŚĆ KONDYGNACJI PODZIEMNYCH:			-
WYSOKOŚĆ KONDYGNACJI PODZIEMNYCH:			-
ILOŚĆ KONDYGNACJI NADZIEMNYCH:			2
WYSOKOŚĆ KONDYGNACJI NADZIEMNYCH:			9,1 m
POWIERZCHNIA ZABUDOWY:			475 m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:			520 m ²
KUBATURA BUDYNKU:			3100 m ³
POWIERZCHNIA DACHU/STROPODACHU:			709m ²
CAŁKOWITA POWIERZCHNIA ŚCIAN (ELEWACJI):			1038m ²
CAŁKOWITA POWIERZCHNIA PRZEGRÓD PRZEŹROCZYSTYCH ŚCIAN (ELEWACJI) (okna, drzwi, fasady):			70,5m ²
ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNO-MATERIAŁOWE OBIEKTU:			
Mury zewnętrzne	X	jednorodne	
	X	jednowarstwowe	cegła
		trójwarstwowe	
Stolarka otworowa okienna (zewnętrzna)		PCV	
	X	drewniana	100%
Stolarka otworowa drzwiowa (zewnętrzna)		PCV	
	X	drewniana	100%
Stropodach	X	wentylowany	dach drewniany stromy
		niewentylowany	
Dach			
Oświetlenie (ciągi komunikacyjne)	X	żarowe	
		światłówki	

Gospodarka energetyczna:		
instalacja CO	X	
węzeł CO	X	w budynku
		poza budynkiem
instalacja wodociągowa (w tym CWU)	X	
wentylacja mechaniczna		
klimatyzacja		
PLANOWANY ZAKRES PRAC W OBIEKCIE:		
Mury zewnętrzne		jednorodne
		jednowarstwowe
		trójwarstwowe
Stolarka otworowa okienna (zewnętrzna)		PCV
	X	drewniana
		wymiana
Stolarka otworowa drzwiowa (zewnętrzna)		PCV
		drewniana
Stropodach	X	wentylowany
		docieplenie dachu drewnianego stromego
		niewentylowany
Dach		
Oświetlenie (ciągi komunikacyjne)		żarowe
		światłówki
Gospodarka energetyczna:		
instalacja CO		
węzeł CO		w budynku
		poza budynkiem
instalacja wodociągowa (w tym CWU)		
wentylacja mechaniczna		
klimatyzacja		
KSIĄŻKA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	X	
Data ostatniego przeglądu stanu sprawności technicznej obiektu budowlanego (tzw. <i>przegląd roczny</i>)		14.IV.2008r.
Data ostatniego przeglądu stanu sprawności technicznej oraz wartości użytkowej obiektu budowlanego (tzw. <i>przegląd 5-cio letni</i>)		21.IV.2006r.
DOKUMENTACJA TECHNICZNA OBIEKTU:		
Projekt budowlany, branża: architektura	X	dokumentacja fragmentaryczna (X/P)
Projekt budowlany, branża: konstrukcja	X	dokumentacja fragmentaryczna (X/P)
Projekt budowlany, branża: CO	X	dokumentacja fragmentaryczna (X/P)
Projekt budowlany, branża: wod.-kan.	X	dokumentacja fragmentaryczna (X/P)
Projekt budowlany, branża: wentylacja/klimatyzacja	X	dokumentacja fragmentaryczna (X/P)
Dokumentacja powykonawcza, branża: architektura		
Dokumentacja powykonawcza, branża: konstrukcja		
Dokumentacja powykonawcza, branża: CO		
Dokumentacja powykonawcza, branża: wod.-kan.		
Dokumentacja powykonawcza, branża: wentylacja/klimatyzacja		
Inne opracowania		
Audyt energetyczny		
X/P-materiały dostępne w wersji papierowej		
X/E-materiały dostępne w wersji elektronicznej		
INNE ISTOTNE INFORMACJE DOTYCZĄCE OBIEKTU BUDOWLANEGO:		-----

UPROSZCZONA DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA:



Elewacja nr 1



Elewacja nr 2



Elewacja nr 3



Elewacja nr 4