



KARTA INWENTARYZACJI BUDYNKU



Imię i nazwisko	
Adres obiektu	
Adres E-mail:	

Rodzaj budynku: wolnostojący w zabudowie szeregowej bliźniak

Informacje ogólne

Rok budowy		Liczba mieszkańców	osób
Powierzchnia ogrzewana	m^2	Liczba kondygnacji	
		Liczba kondygnacji ogrzewanych	
Kubatura ogrzewana (powierzchnia ogrzewana x wysokość kondygnacji)	m^3	Wysokość kondygnacji (od podłogi do sufitu)	m
Wentylacja	<input type="checkbox"/> naturalna <input type="checkbox"/> mechaniczna z odzyskiem	Długość budynku	m
		Szerokość budynku	m
		Wysokość budynku	m

DACH

dach płaski dach skośny (budynek z poddaszem, dach pokryty dachówką lub blachą)
 Pochylenie dachu budynku (podkreślić właściwe): 0 - 15 st. / 15 - 45 st. / więcej niż 45 st.

Poddasze JEST NIE MA **Poddasze ogrzewane (mieszkalne)** TAK NIE

Dach ocieplony NIE TAK grubość docieplenia [cm]

Strop poddasza nieogrzewanego ocieplony NIE TAK grubość docieplenia [cm]

Materiał wykorzystany do docieplenia DACHU: styropian wełna mineralna

Konstrukcja stropu/stropodachu płaskiego gęstożebrowy żelbetowy drewniany inny

Konstrukcja dachu skośnego drewniana betonowa inna

Powierzchnia dachu skośnego m^2

PIWNICA

JEST NIE MA **Ogrzewana** TAK NIE CZĘŚCIOWO

Konstrukcja stropu nad piwnicą gęstożebrowy żelbetowy drewniany ceglany inny

Powierzchnia stropu nad piwnicą m^2

Strop nad piwnicą jest ocieplony NIE TAK, grubość docieplenia [cm]

Podłoga na gruncie jest ocieplona NIE TAK, grubość docieplenia [cm]

Powierzchnia podłogi na gruncie w piwnicy w pomieszczeniach ogrzewanych m^2

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE

	Powierzchnia z oknami [m^2]	wymary [m]		grubość z ociepleniem [cm]	Rodzaj materiału, z którego zbudowana jest ściana zewnętrzna						ocieplenie ŚCIAN [cm]
		długość	wysokość		puszta powietrzna	cegła pełna	puszta ceramiczna	gazobeton	puszta żuźlowo-betonowa	inne:	
Ściany zewnętrzne	Pd										
	Zach										
	Pn				grubość ściany [cm]						
	Wsch										

OKNA

	Powierzchnia [m^2]	szerokość	wysokość	Liczba [szt.]	Rodzaj okien:	
					drewnianie	inne:
Okna i drzwi balkonowe	Pd					PCV
	Zach					inne:
	Pn					
	Wsch					rok montażu okien:

DRZWI ZEWNĘTRZNE		Powierzchnia [m²]	szerokość	wysokość	Liczba [szt.]		
	<i>Pd</i>					rodzaj	ocieplone
	<i>Zach</i>					drzwi	nieocieplone
	<i>Pn</i>					inne informacje:	
	<i>Wsch</i>						

Ogrzewanie i ciepła woda użytkowa

Paliwo obecnie używane: węgiel gaz olej opałowy inne

Rok produkcji kotła:

Obecne wyposażenie i automatyka

Moc kotła [kW]

automatyka pogodowa zawory termostaticzne

Sposób przygotowania ciepłej wody

w kotle c.o. piecyk gazowy
 bojler elektryczny kolektory słoneczne

automatyka pokojowa zawory podpionowe

Instalacja centralnego ogrzewania

grawitacyjna

z naczyniem wzbiorczym otwartym

Typ grzejników:

żeliwne

stalowe

pompowa

z naczyniem przeponowym (zamknięta)

aluminiowe

miedziane

Ogrzewanie podłogowe?

tak

nie

Powierzchnia ogrzewania podłogowego [m²]:

Planowany zakres prac

Nowe źródło ciepła

1

Zabudowa POMPY CIEPŁA

Pozostałe informacje nie uwzględnione w ankiecie lub szkic budynku itp. istotne dane:

Data Podpis Mieszkańca

Data Podpis osoby wypełniającej