

ANKIETA INFORMACYJNA - KOLEKTORY SŁONECZNE na potrzeby CWU

Imię i Nazwisko:			Rodzaj Budynku:
miejsowość:			<input type="checkbox"/> wolnostojący
ulica i nr domu:			<input type="checkbox"/> bliźniak
telefon:			<input type="checkbox"/> zabudowa szeregowa
liczba mieszkańców:	osób	liczba kondygnacji:	
wentylacja:	<input type="checkbox"/> naturalna <input type="checkbox"/> mechaniczna	rok budowy	
moc kotła:	kW	wysokość budynku	m
źródło ciepła:	<input type="checkbox"/> kocioł węglowy <input type="checkbox"/> piece indywidualne w pokojach <input type="checkbox"/> kocioł gazowy jednofunkcyjny <input type="checkbox"/> kocioł miałowy <input type="checkbox"/> kocioł gazowy dwufunkcyjny <input type="checkbox"/> inne - jakie:		
średniodobowe zużycie ciepłej wody użytkowej:	<input type="checkbox"/> niskie 15l/osoba <input type="checkbox"/> średnie 30l/osoba <input type="checkbox"/> optymalne 50l/osoba <input type="checkbox"/> duże powyżej 60l/osoba <input type="checkbox"/> inne - jakie:		
spół sposób przygotowania ciepłej wody użytkowej:	<input type="checkbox"/> centralnie (w kotle) <input type="checkbox"/> terma elektryczna <input type="checkbox"/> przepływowy ogrzewacz wody <input type="checkbox"/> inny (jaki):	UWAGA !!! Przy wyborze pomieszczenia na zasobnik solarny należy uwzględnić obciążenie zasobnika z wodą około : 400 - 500 kg.	
proponowana lokalizacja zasobnika solarnego:	<input type="checkbox"/> pomieszczenie kotłowni <input type="checkbox"/> poddasze ocieplone <input type="checkbox"/> strych ocieplony <input type="checkbox"/> piwnica <input type="checkbox"/> inne - jakie:	UWAGA!!! Pomieszczenie, w którym będzie usytuowany zasobnik solarny musi być ocieplone a minimalna temperatura to +6°C.	
wymiary pomieszczenia, w którym będzie zasobnik solarny:mm xmm xmm (wysokość x długość x szerokość)		UWAGA !!! Przy wyborze pomieszczenia na zasobnik solarny należy uwzględnić wymiary zasobnika : wysokość 1900 mm ; średnica 790 mm
czy w w/w pomieszczeniu jest doprowadzona instalacja zimnej i ciepłej wody:	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie Proszę podać materiał z jakiego jest wykonana instalacja zimnej i ciepłej wody:	jeśli w w/w pomieszczeniu nie ma instalacji zimnej i ciepłej wody to proszę podać odległość do najbliższego punktu takiej instalacji	m

czy w w/w pomieszczeniu jest doprowadzona instalacja elektryczna :	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie	proszę podać rodzaj zabezpieczenia elektrycznego instalacji :	<input type="checkbox"/> bezpieczniki topikowe <input type="checkbox"/> bezpieczniki automatyczne
UWAGA !!!	Mając na uwadze moc grzałek jakie ewentualnie będą montowane w zasobnikach solarnych (2 - 3 i 6 kW) proszę zaznaczyć czy są wystarczające zabezpieczenia elektryczne na instalacji elektrycznej:		
	<input type="checkbox"/> tak, jakie:		<input type="checkbox"/> nie
rodzaj więźby dachowej:	<input type="checkbox"/> krokwiowa <input type="checkbox"/> płatwiowa <input type="checkbox"/> inne - jakie:	rodzaj pokrycia dachu:	<input type="checkbox"/> blacha <input type="checkbox"/> blacho-dachowka <input type="checkbox"/> gont <input type="checkbox"/> dachówka <input type="checkbox"/> inne-jakie:
czy południowa połać dachu posiada miejsce na kolektory słoneczne (wysokość x szerokość):	<input type="checkbox"/> tak - około 2,5m x 3m <input type="checkbox"/> tak - około 2,5m x 5m <input type="checkbox"/> tak - powyżej 2,5m x 5m <input type="checkbox"/> nie ma miejsca <input type="checkbox"/> inne - jakie:	jeśli na południowej pości dachu nie ma miejsca, proszę wskazać odpowiednio miejsce na kolektory:	<input type="checkbox"/> zachodnia połać <input type="checkbox"/> wschodnia i zachodnia połać <input type="checkbox"/> kolektory montowane na ziemi <input type="checkbox"/> inne - jakie:
przeznaczenie instalacji solarnej:	<input type="checkbox"/> wspomaganie CWU <input type="checkbox"/> inne - jakie:	jeśli kolektory mają być montowane na ziemi proszę podać odległość od budynku	m
UWAGA!!!			
Aby zoptymalizować koszty oraz zwiększyć szansę na otrzymanie środków finansowych ze źródeł zewnętrznych zaleca się zaznaczenie wspomaganie CWU (cieplej wody użytkowej). W naszej szerokości geograficznej wspomaganie C.O. za pośrednictwem solarów nie jest uzasadnione ekonomicznie.			
sposób montażu proszę zaznaczyć na rysunku (w kółku) :			
proszę wrysować orientację budynku względem stron świata jak na przykładzie z uwzględnieniem pości dachu:	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Północ</p> <p>Zachód Wschód</p> <p>Południe</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>przykład :</p> <p>Północ</p> <p>Zachód Wschód</p> <p>Południe</p> </div> </div>		
podpis właściciela:		kąt pochylecia dachu:	∠ °