

ANKIETA

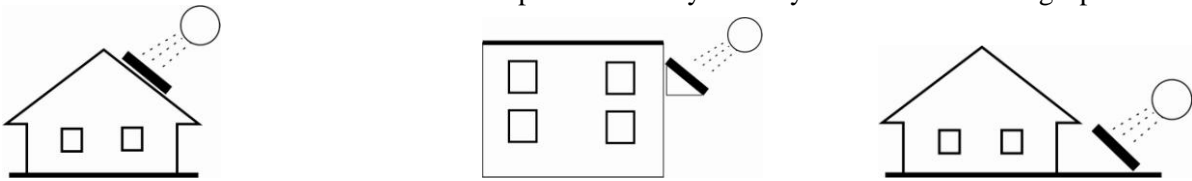
Instalacja solarna na potrzeby podgrzewania ciepłej wody użytkowej**Dane kontaktowe**

Imię i nazwisko	
Adres montażu	
Telefon	
e-mail	

Dane dotyczące dotychczasowego zużycia ciepłej wody użytkowej

Liczba osób zamieszkujących budynek	
Istniejący zasobnik ciepłej wody użytkowej: <input type="checkbox"/> tak, pojemność (w litrach) <input type="checkbox"/> nie	
Sposób przygotowywania ciepłej wody użytkowej: <input type="checkbox"/> energia elektryczna <input type="checkbox"/> olej opałowy <input type="checkbox"/> opał (drewno, węgiel itp.) <input type="checkbox"/> gaz ziemny <input type="checkbox"/> gaz płynny zbiornik <input type="checkbox"/> inny (pelet, pompa ciepła itp.).....	

Dane dotyczące budynku i montażu instalacji solarnej

Powierzchnia użytkowa budynku m ²	Pochylenie dachu °
Pokrycie dachu: <input type="checkbox"/> dachówka <input type="checkbox"/> blacha <input type="checkbox"/> inne <input type="checkbox"/> blacho-dachówka <input type="checkbox"/> papa			
Planowane miejsce montażu kolektorów (optymalnie kierunek południowy): <input type="checkbox"/> na połaci dachowej <input type="checkbox"/> na fasadzie budynku <input type="checkbox"/> na gruncie <input type="checkbox"/> na opasce kotwiony do budynku <input type="checkbox"/> na bud.gospod.			
			
Wolna powierzchnia dachu (m ²)			
Planowane miejsce montażu zbiornika c.w.u. <input type="checkbox"/> kotłownia <input type="checkbox"/> piwnica <input type="checkbox"/> poddasze <input type="checkbox"/> inne.....		Miejsce montażu: Wysokość pomieszczenia (m) Szerokość drzwi wejściowych/włazu (cm)	
Rodzaj energii konwencjonalnej (aktualny sposób ogrzewania domu): <input type="checkbox"/> kocioł węglowy <input type="checkbox"/> kocioł gazowy <input type="checkbox"/> inny..... <input type="checkbox"/> kocioł na ekogroszek <input type="checkbox"/> energia elektryczna			

.....
Miejscowość, data.....
(czytelny podpis)