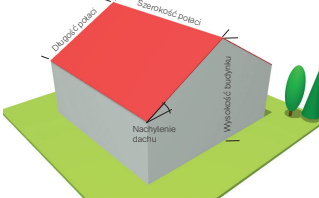








Formularz (Audyt): wymiary dachu / podkonstrukcja (montaż bez podnoszenia)

Proszę wypełnić w całości formularz. Aby uzyskać pomoc przy przygotowaniu projektu prosimy o dostanie planów, szkiców, zdjęć. Istotne dane dotyczące planu (trasy serwisowe, instalacja odgromowa, zacielenia itp.) należy zaznaczyć na szkicach.

Dane klienta (adres i dane kontaktowe) i nazwa projektu	
Firma:	
Dane kontaktowe:	
Nazwa projektu i adres:	

Lokalizacja					
Typ terenu	0 brzegowy <input type="checkbox"/>	I Teren otwarty, jeziora <input type="checkbox"/>	II wieś <input type="checkbox"/>	III przedmieście, osiedla <input type="checkbox"/>	IV miasto, zabudowa zwarta <input type="checkbox"/>
Wysokość (m n.p.m.):		Dodatkowe informacje dot. otoczenia/terenu	Śródlądowy <input type="checkbox"/>	Wybrzeże <input type="checkbox"/>	Wyspy <input type="checkbox"/>
Strefa obciążenia wiatm	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/>		Strefa obciążenia śniegiem	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	
Dane dotyczące obciążenia bezpośredniego (kN/m ²)		Ciśnienie dynamiczne:		Obciążenie śniegiem:	

Dane dachu			Dach skośny <input type="checkbox"/>
Długość połaci (m)			Pojedynczy dach skośny <input type="checkbox"/>
Szerokość połaci (m):			Dach czterospadowy <input type="checkbox"/>
Nachylenie dachu (°):			Orientacja na północ: <input type="checkbox"/>
Wysokość budynku (m):			

Rodzaj pokrycia dachowego			
Dachówka	 	Blacha trapezowa/ falista/ Blachodachówka	  
Rodzaj dachówki:		Montaż	bezpośredni <input type="checkbox"/> Śruba dwugwintowa <input type="checkbox"/>
Wysokość łąty (cm):		Materiał	Stal <input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/>
Wysokość kontrłaty (cm):		Długość fali (mm):	
Szerokość kontrłaty (cm):		Grubość blachy (mm):	
Grubość izolacji (cm):		Wysokość profilu (mm):	
Długość dachówki (cm):		Wytrzymałość (N/mm ²):	
Odległość między łątami (cm):		Szerokość profilu (mm):	
Inny:		Inny:	
Bitum			
Materiał	OSB – klasa jakości OSB3 <input type="checkbox"/>		
	Drewno – klasa jakości C24 <input type="checkbox"/>		
Grubość deskowania (mm):			

Formularz (Audyt): wymiary dachu / podkonstrukcja

Rodzaj pokrycia dachowego					
Płyta warstwowa / Płyta falista				Blacha na rąbek stojący	
Materiał ¹	Stal <input type="checkbox"/>	Aluminium <input type="checkbox"/>	Materiał	Stal <input type="checkbox"/>	
Długość fali (mm):				Aluminium <input type="checkbox"/>	
Grubość blachy (mm) ¹ :				Miedź <input type="checkbox"/>	
Wysokość profilu (mm):					
Wytrzymałość (N/mm ²) ¹ :			Typ blachy stalowej	Rąbek <input type="checkbox"/>	Rąbek stojący <input type="checkbox"/>
Szerokość profilu (mm) ¹ :			Odległość między rąbkami (mm):		
Inne:			Inne:		

¹ nie wymagane dla płyty bitumicznej

Podkonstrukcja					
Krokwie (drewno)			Płatew (drewno & metal)		
Rozstaw krokwi (cm):		Liczba krokwi:		Rozstaw płatwi (cm):	
				Liczba płatwi:	
Szerokość / Wysokość krokwi (cm):			Szerokość / Wysokość płatwi (cm) ² :		
Odległość pierwszej krokwi / płatwi od krawędzi dachu (cm):			Rodzaj ³ :		Grubość materiału (mm) ⁴ :

² tylko przy łąkach drewnianych; ³ typ płatwi stalowych Z I C kształt profili; ⁴ wymagane tylko przy metalowych płatwiach

Moduł					
Nazwa / Wprowadzający:		Wp:	Art.Nr.		dodano Kartę katalogową <input type="checkbox"/>
Długość (mm):		Szerokość (mm):		Grubość ramy (mm):	
Kolor ramy	Czarny <input type="checkbox"/>	Srebrny <input type="checkbox"/>			

System montażowy					
Montaż	top-fix <input type="checkbox"/>	side-fix <input type="checkbox"/>	Mocowanie modułu	System zaciskowy <input type="checkbox"/>	System wsuwany <input type="checkbox"/>
ułożenie modułów	Pionowo <input type="checkbox"/>	Poziomo <input type="checkbox"/>	Szyna podstawowa	System jednowarstwowy <input type="checkbox"/>	System krzyżowy <input type="checkbox"/>
Rozmiar	Maksymalne wypełnienie <input type="checkbox"/>	Liczba modułów:		Rzędy:	Kolumny:

Notatki / szkice:					