



- UWAGI:**
1. System odwodnienia dachu dostosować do lokalnych warunków atmosferycznych oraz przyjętych rozwiązań systemowych - według instrukcji montażowej producenta.
 2. Wykonać stałe dojścia do kominów, anten lub wyłącz kominiarski.
 3. Drewniane elementy więźby dachowej izolować od kominów przekładką z wełny mineralnej.
 4. W miejscach niewralgicznych (krawędzie, kalenica, przełamania dachu), należy zastosować dodatkową warstwę folii izolacyjnej.
 5. Obróbki blacharskie z blachy powlekanej w kolorze pokrycia dachowego.
 6. Kąt nachylenia dachu 3°.
 7. Pokrycie dachu blachodachówka w kolorze antracytowym.
 8. Sumaryczna powierzchnia połaci dachu: 77.56 m².
 9. Długości okapu, od warstwy ocieplenia ścian równa 15 cm.
 10. Konstrukcja dachu krokwiowa

<div><div></div><div>M 3 K A C Z M A R E K</div><div>pracownia projektowa</div></div>			
m3kaczmarek sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 41; 63-840 Krobia www.m3kaczmarek.pl; biuro@m3kaczmarek.pl tel. 607 850 703, 607 850 732			
OBIEKT:	BUDYNEK GARAŻOWY - OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA		
ADRES INWESTYCJI:	Ludwinowo 39, 63-830 Pępowo, część działek nr. 130/3, 130/4 i 130/5		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT DACHU architektura		
SKALA: 1:50	DATA: 07.2022	PODPIS	NR RYS.
PROJEKTANT:	inż. Zbigniew Stelmaszczyk spec. konstr.-bud. nr upr. 50/89/Lw spec. arch. nr upr. 1674/94/Lo		2
			STR.
ASYSTENT:	mgr inż. M. Kaczmarek		
ASYSTENT:	inż. P. Busz		