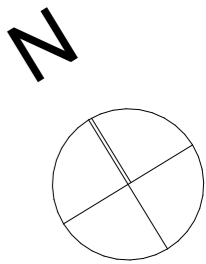


- UWAGI:**
1. Rynny z blachy stalowej powlekanej lub z PCV mocowane do okapu hakami co 50 cm.
  2. Rury spustowe PCV mocowane do ściany hakami co 100 cm.
  3. Styk dachu z kominem uszczelnić fartuchem z blachy stalowej powlekanej 0.5 mm w kolorze pokrycia dachu.
  4. Kosze dachu uszczelnić fartuchem z blachy stalowej powlekanej w kolorze dachu.
  5. Zastosować wentylatory kalenicowe i nawiewy okapowe.
  6. W miejscach newralgicznych (kosze, krawędzie, kalenice) zastosować dodatkową warstwę folii.

**UWAGI:**  
Powierzchnia dachu = 132,22 m<sup>2</sup>



<b>G3D</b> ARCHITEKTURA		GRZYBUD Paweł Grzybek ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko ul. Aleja Wyzwolenia 9/31, 42-224 Częstochowa tel. 508 521 423, kontakt@gbd.pl, www.gbd.pl, NIP: 7722256818	
Inwestor:	Gmina Dąbrowa Zielona	Skala:	1:100,
Adres:	ul. Plac Kościuszki 31, 42-265 Dąbrowa Zielona	1:50 Data:	02.2022
Przedmiot inwestycji:	Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania bazy po byłym SKR Dąbrowa Zielona z przeznaczeniem na centrum opiekuńczo-mieszkalne		
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr ew. 1336, obr. 0005 Dąbrowa Zielona, ul. Zielona 6, 42-265 Dąbrowa Zielona		Nr rysunku: A 6
Nazwa rysunku:	RZUT DACHU		
Faza:	Projekt architektoniczno-budowlany		
ARCHITEKTURA			
Projektant:	mgr inż. arch. Przemysław Chomiaczewski 22/LOOKK/2021		
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Magdalena Woźniak-Belka 10/LOOKK/2018		