



UWAGI:

1. Z całej połaci dachu należy zdjąć instalację odgromową, obróbki blacharskie i rynny.
2. Przejrzeć pokrycie z dachówki bitumicznej i wykonać niezbędne naprawy i uszczelnienia.
3. Drewnianełaty i kontrłaty należy zaimpregnować środkiem owado- i grzybobójczym (preparat bezsolny) oraz doprowadzić do stanu niezapalności przez pomalowanie farbami ogniochronnymi (np. FOBOS 4).
4. Rozstaw łat przyjąć zgodnie z wytycznymi producenta zastosowanej blachodachówki.
5. Obróbki blacharskie przyjąć z asortymentu producenta blachodachówki.
6. Zamocować ławy i stopnie kominarskie z asortymentu producenta blachodachówki. Ławy kominarskie przy kominach usytuowanych prostopadle do kalenicy mocować na kominach, na wysokości ok. 110 cm poniżej czapy.
7. Zamontować nowe bariery przeciwniegiowe z asortymentu producenta blachodachówki.
8. Zamontować nowe rynny i rury spustowe z blachy stalowej powlekanej.

Przyjęto ławy kominarskie aluminiowe z asortymentu firmy Pruszyński.
Przyjęto stopnie kominarskie stalowe z asortymentu firmy DomWent
Przyjęto bariery przeciwniegiowe z asortymentu firmy Pruszyński.

- ława kominarska 25x120 cm 26 sztuk
- ława kominarska 25x80 cm 8 sztuk
- stopień kominarski 17x25 cm 54 sztuki
- bariera przeciwniegiowa 200 cm 14 sztuk
- bariera przeciwniegiowa 120 cm 9 sztuk

RZUT DACHU

		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-PROJEKTOWE SPÓŁKA Z O.O.		Stadium	PW	Skala	1:100
		02-130 WARSZAWA ul. Gorkicka 13/61		INWESTOR Towarzystwo Budownictwa Społecznego Warszawa Południe 03-828 Warszawa ul. Mińska 52/54			
Temat projektu: Projekt modernizacji pokrycia dachów budynku mieszkalnego przy ul. Agrestowej 8A w Warszawie							
	Nazwisko		Data	Podpis	Nazwa rysunku		
Projektował :	arch. Marzena Dragun upr. nr 3651/Gd/88		03.2018		RZUT DACHU AGESTOWA 8A		
Opracował :							
Kreślił :							
Sprawił :					Nr rysunku M-1/18-01-A-01		