



- UWAGI**
1. Powierzchnia dachu - 250 m<sup>2</sup>,
  2. Pokrycie dachowe - dachówką ceramiczną lub cementową w kolorze ceglastym.
  3. Wentylację połaci dachowej wykonać z dachówek systemowych.
  4. Okna dachowe uchylno - obrotowe.
  5. Obróbki blacharskie z blachy powlekanej gr. 0,55 mm w kolorze dachówki.
  6. Rywny 120mm i 100mm i rury spustowe 100mm oraz 60mm z blachy powlekanej gr. 0,55 mm, systemowe.
  7. Okładzina kominów ponad połacią dachową z tytku strukturalnego w kolorze białym.
  8. Dostęp do kominów z okna wylazowego za pomocą systemowej ławy kominiarskiej.

<b>SIGMA</b> <b>pracownia projektowa</b>		ul. Wodociągowa 2a, 56-300 Miłicz	
www.sigmaprojekt.eu <b>pracownia@sigmaprojekt.eu</b>		architekt Piotr Musielak 601305335	
Projektował:	mgr inż. arch. Piotr Musielak	Nr upraw.:	50/DSOKK/2013
Sprawił:	mgr inż. arch. Anna Ostrowska	Data:	V 2014
Opracował:	mgr inż. arch. Michalina Huhta	Nr upraw.:	53/2010/DS OIA
Objekt:	Remont, nadbudowa, rozbudowa i przebudowa budynku mieszkalno-usługowego. Dz.nr 378/1, 378/2, 378/4 AM1, obręb Krośnice, gmina Krośnice	Data:	V 2014
Investor:	Andrzej Krężlewicz	Nr upraw.:	
Tytuł rysunku:	<b>RZUT DACHU</b>	Podpis:	
Branża:		Skala:	
Architektoniczna		<b>1:100</b>	
Nr rys.:		<b>A-5</b>	