



1. Pokrycie z dachówki cementowej lub ceramicznej
  2. Rynny Ø150 z blachy tytanowo cynkowej mocowane do okapu hakami co 50cm.
  3. Rury spustowe Ø120 z blachy tytanowo cynkowej mocowane do ściany hakami co 100 cm.
  4. Styk dachu z kominem uszczelić fartuchem z blachy tytanowo cynkowej gr. 0,5mm.
  5. zastosować wywietrzniki kalenicowe i nawiewy okapowe.
  6. W miejscach nentralgicznych – kosze, krawędzie, kalenice – zastosować dodatkową warstwę membrany.
  7. Kominy ponad połacia dachu wykonać z cegły klinkierowej.
  8. Wykonać stałe dojścia – ławy kominarskie – do kominów.
- UWAGA  
NA DACHU ZAMONTOWAC SYRENĘ ALARMOWĄ

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		JOTBE inż. Jacek Błaszczyk 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7					
INWESTOR		GMINA NOWOGRÓD, 18-414 NOWOGRÓD, UL. ŁOMŻYŃSKA 41					
OBIEKT		PRZEBUDOWA REMIZY NA WIEJSKI OŚRODEK AKTYWNOŚCI SPOŁECZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURA ZEW.					
ADRES BUDOWY		18-414 NOWOGRÓD, GRĄDY DZ.NR 152					
TYTUŁ RYSUNKU		RZUT POŁACI DACHU					
BRANŻA PROJEKTU	ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	DATA WYKONANIA	12.2014	SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU	7
AUTOR PROJEKTU							
ARCHITEKTURA		SPRAWDZAJĄCY		ASYSTENT PROJEKTANTA			
MAGDALENA GRALIŃSKA- DOLATA mgr inż. architekt		dr. inż. arch. JADWIGA PIĘNCZEWSKA nr ewid. WBPP.N108/88/ZG					
KONSTRUKCJA		SPRAWDZAJĄCY		ASYSTENT PROJEKTANTA			
mgr inż. Dariusz Michalak upr. projektant i kierownik budowy w specjol. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń upr. nr WKP/0249/PWOK/12		inż.bud. RYSZARD KOWALSKI upr. proj. w spec. konstr. bud. WKP/BO/2383/01, Upr. UAN-8386/85/86 Jarocin, ul. Deszczowa 12, tel. 747 14 29		inż. Jacek Błaszczyk asystent projektanta konstrukcji budowlanych			