



- 01 istniejąca czapa betonowa  
02 pokrycie czapy blachą aluminiową w kolorze czerwonym ceglastym, np. firmy PREFA, gr. 0,7 mm  
03 kołnierz z blachy aluminiowej w kolorze czerwonym ceglastym, np. firmy PREFA, gr. 0,7 mm  
04 parapet z blachy aluminiowej w kolorze czerwonym ceglastym, np. firmy PREFA, gr. 0,7 mm  
05 siatka stalowa mocowana do czapy i parapetu  
06 nowoprojektowana membrana dachowa wywinięta na komin  
07 klin uszczelniający z poliuretanu  
08 płyta OSB/3 w spadku pod blachę  
09 łąta 60 x 50 mm  
10 łąta 50 x 40 mm  
11 kontrłąta  
12 rurka PVC ~ø 20 mm na ewentualne kable elektryczne do wentylacji mechanicznej; układać naścianie komina od strefy poddasza do okapu czapy

UWAGI:  
1. Istniejące opierzenie kominów przeznaczone do likwidacji.  
2. Wszystkie wymiary zweryfikować na budowie.  
3. Wszystkie roboty wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej, instrukcjami producentów materiałów budowlanych oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.

**a** blacha aluminiowa w kolorze czerwonym ceglastym układana na podwójny rąbek, np. firmy PREFA, gr. 0,7 mm  
płyta OSB/3 gr. 1,5 cm  
wełna mineralna gr. 5 cm między łątami  
podkonstrukcja z łąt drewnianych gr. 6x5 cm  
istniejący komin

**a1** blacha aluminiowa w kolorze czerwonym ceglastym układana na podwójny rąbek, np. firmy PREFA, gr. 0,7 mm  
płyta OSB/3 gr. 1,5 cm  
wełna mineralna gr. 4 cm między łątami  
podkonstrukcja z łąt drewnianych gr. 5x4 cm  
istniejący komin

<b>AKPB ARCHITEKCI</b> <b>PIOTR BARTOSIK</b>		60-566 P O Z N A Ń, ul. Szamotulska 82/8 tel. (61) 8 417 593, e-mail: akpb@architekci.pl
INWESTOR:	<b>CZERWONACKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Sp.z.o.o.</b>	62 - 028 Koziegłowy, os. Leśne 24 C
LOKALIZACJA:	<b>Osiedle Leśne, Koziegłowy, Gmina Czerwonak BUDYNEK 25 działki nr 163/7, 107/69, 107/74, 107/81</b>	budynek <b>25</b>
NAZWA PROJEKTU:	Projekt remontu dachu w budynku mieszkalnym wielorodzinnym nr 25	
FAZA PROJEKTU:	<b>PROJEKT REMONTU</b>	
BRANŻA PROJEKTU:	<b>ARCHITEKTURA</b>	
NAZWA RYSUNKU:	<b>DETAL OPIERZENIA KOMINA przekrój B-B</b>	SKALA: <b>1:10</b>
PROJEKTANCI:	mgr inż. arch. Piotr Bartosik <b>upr.arch.7131/124/P/2001,WP-0016</b>	NR RYSUNKU:  <b>4</b>
	mgr inż. arch. Ewa Wolna	
P O Z N A Ń, maj 2014		