

LEGENDA

- lawy kominiarskie systemowe, szer. 24 cm, dl. 122 mb
- K01 - K015 wywiewki kanalizacji sanitarnej, ø110 mm
- RS1 - RS20 projektowane rury spustowe, ø100 mm
- RS21 - RS22 projektowane rury spustowe, ø80 mm (wieżyczka)
- K1 - K21 koniny do obłożenia blachą aluminiową i wełną mineralną

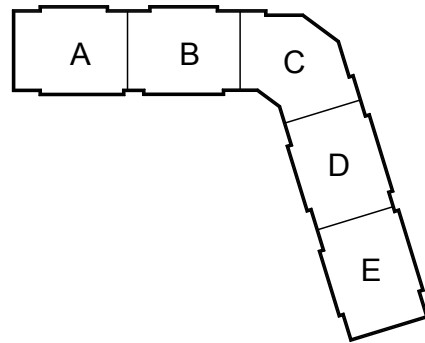
WARSTWY DACHU

- D1 dachówka cementowa Euronit  
łaty (40x60 mm) gr. 4 cm  
kontrłaty (25x40 mm) gr. 2,5 cm  
membrana dachowa gr. 17,5 cm
- D2 dachówka cementowa Euronit  
łaty (40x60 mm) gr. 4 cm  
kontrłaty (25x40 mm) gr. 2,5 cm  
2 x papa gr. 1,9 cm  
deskowanie gr. 17,5 cm
- D3 dachówka cementowa Euronit  
łaty (40x60 mm) gr. 4 cm  
kontrłaty (25x40 mm) gr. 2,5 cm  
2 x papa gr. 1,9 cm  
deskowanie gr. 17,5 cm / wełna mineralna gr. 20 cm  
ruszt stalowy gr. 2,5 cm  
folia paroizolacyjna  
płyta GKF gr. 2,5 cm

ZESTAWIENIE O K I E N dachowych

	OP1	OP2	OP3
wymiary [cm]	78x160	78x118	66x118
ilość [szt]	42	12	2

- UWAGI:
- Istniejące opierzenie atyk i komińów do likwidacji.
  - Nowe opierzenie atyk wg rys. detalu.
  - Nowe opierzenie atyk wg rys. detalu.
  - Kosze połci dachowych w segmentach A, B, C, D, E wymienić na nowe z blachy aluminiowej w kolorze czerwonym ceglastym, np. firmy PREFA.
  - Wszystkie wymiary zweryfikować na budowie.
  - 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.



PROJEKT

INWESTOR	AKPB ARCHITEKCI P I O T R B A R T O S I K CZERWONACKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Sp. z o.o.	60-560 P O Z N A Ń, ul. Szamotulska 82/8 tel. (0)11 8 417 980, e-mail: akp@akpbarchitekci.pl	62-028 Koziegłowy, os. Leśne 24 C
LOKALIZACJA	Ośiedle Leśne, Koziegłowy, Gmina Czerwonak BUDYNEK 25 działki nr 153/7, 107/89, 107/74, 107/81		budynnek 25
NAZWA PROJEKTU	Projekt remontu dachu w budynku mieszkalnym wielorodzinnym nr 25		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT REMONTU		
BRANŻA PROJEKTU	ARCHITEKTURA		
NAZWA PRZEBIEGU	RZUT DACHU		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Piotr Bartosik upr. arch. 7131/124/P/2001, WP-0016		
	mgr inż. arch. Ewa Wolna		
	P O Z N A Ń, maj 2014		

SKALA: 1:100

2