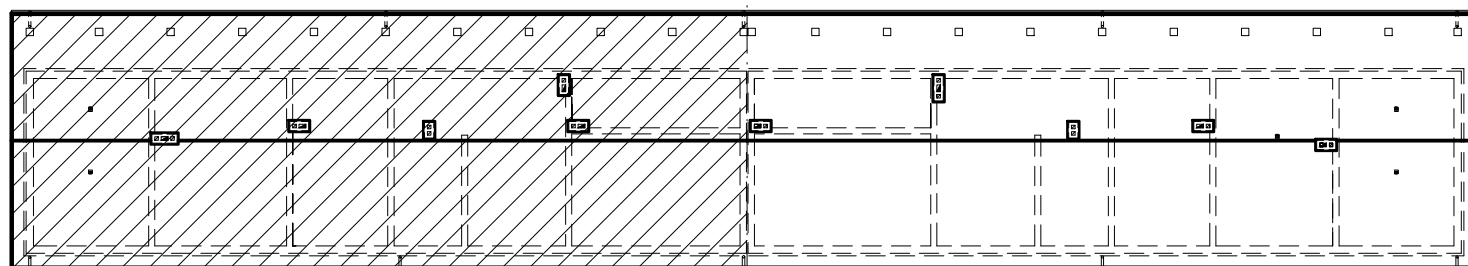


SCHEMAT DACHU:
CZĘŚĆ A | CZĘŚĆ B



UWAGI:

- Wymiary podano w cm.
- Przekrój A–A, B–B pokazano na rys. A/15.
- Płatki śniegowe zastosować według potrzeb.
- Wykonać stałe dojścia do kominów oraz anten telewizyjnych i radiowych.
- W budynkach usytuowanych w II i III strefie obciążenia wiatrem, należy stosować na przewodach dymowych i spalinowych nasady kominowe zabezpieczające przed odwróceniem ciągu.
- Przewód dymowy wyprowadzić ponad nakrywą betonową komina.
- Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna KORAMIC, akcesoria dachowe KORATECH–system "Wienerberger".
- W – rura ø150 zakończona wywiewką dachową lub dachówką systemową wentylacyjną.

**Powierzchnia dachu (całego budynku)
wynosi ok.752,5m²**

| | | | | |
|---------------------|---------------------------------|--------|--|------------|
| Inwestor | | | Jednostka projektowa | |
| Lokalizacja obiektu | | | PRO ARTE S.C. 44–240 ŻORY ul. Kościuszki 29 tel. (32) 4350234 | |
| Autor koncepcji | tech. bud. Krzysztof Biodrowicz | | | |
| Autor projektu | mgr inż. arch. Piotr Wieczorek | 147/97 | | |
| Sprawdzający | mgr inż. arch. Izabela Mandla | 57/00 | | |
| Współpraca | | | | |
| Autor adaptacji | | | Data | Branża |
| Nazwa obiektu | BUDYNEK MIESZKALNY- BSC 6 - | | 01.2013 | Budowlana |
| Tytuł rysunku | RZUT DACHU – CZĘŚĆ A | | Skala | Nr rysunku |
| | | | 1:100 | A/13 |