



- Uwagi!**
- Przedstawione w projekcie rozwiązania w zakresie doboru materiałów, produktów i rozwiązań technicznych należy traktować jako przykładowe. Istnieje możliwość ich zastąpienia materiałami, produktami, rozwiązaniami technicznymi o porównywalnych lub lepszych parametrach (cechach fizycznych, mechanicznych, estetycznych itp).
  - Wysokości drzwi, okien, parapetów podane są od poziomu wykonanego.
  - W wykonawstwie starannie uwzględnić wytyczne i obliczenia konstrukcyjne.
  - Wszystkie wymiary muszą być przez wykonawcę sprawdzone.
- W przypadku rozbieżności wymiarów i rozwiązań w projektach branżowych należy niezwłocznie powiadomić kierownika budowy i projektanta.

- A**

**DACH**

**pokrycie nad cz. mieszkalną**

  - pokrycie - blachodachówka, kolor zielony
  - łaty 40x40mm
  - kontrłaty dystansowe 50x20mm
  - folia paroprzepuszczalna - wiatroizolacja
  - konstrukcja nośna 60x160mm
  - wełna mineralna gr. 150mm
  - łaty 50/50mm
  - wełna mineralna gr. 50mm
  - folia paroizolacyjna
  - boazeria 15mm
- A'**

**DACH**

**pokrycie nad tarasem**

  - pokrycie - blachodachówka, kolor zielony
  - łaty 40x40mm
  - kontrłaty dystansowe 50x20mm
  - folia paroprzepuszczalna - wiatroizolacja
  - konstrukcja nośna 60x160mm
  - deski 20-30mm (podbika)/boazeria gr. 15mm

- wentylacja grawitacyjna- rury, np. spiro Ø140mm podsuflowe
- ⊗ pion kanalizacyjny- rury PCV Ø120mm

## BUDYNEK TYP C/ 8R

art		projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o.	792-2015
			ul. Przemysłowa 7 i, 83-400 Kościerzyna tel. 058/ 680 83 69 NIP 591-163-58-00, Regon 220376462	
Dokumentacja projektowa obejmująca remont 6 domków letniskowych wraz z zagospodarowaniem terenu dla Ośrodka Wypoczynkowego Politechniki Gdańskiej w m. Czarlina dz. nr 430/ 1 Czarlina, gm. Kościerzyna			SKALA 1:50	RYS:  C-1a.3w
Rzut dachu				
Inwestor:				
Politechnika Gdańska, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk				
Projektował: mgr inż. arch. Jarosław Krause				
upr. nr W/8/2006, nr rejestr. POLA PO-0864 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń				
Sprawdzający: mgr inż. arch. Krzysztof Szarejko				
upr. nr 31612/2007, nr rejestr. POLA PO-0490 do pozostawiania projektów architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych i konstr. bud. w budowlanych osób fizycznych				
Data: lipiec 2015r.				