

- Uwaga!
- 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**

A'

**DACH**  
**pokrycie nad tarasem**

-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/

w pom. łazienki 2X12,5mm płyta GK wodoodporna

-pokrycie - blachodachówka, kolor zielony

-łaty 40x40mm

-kontrłaty dystansowe 50x20mm

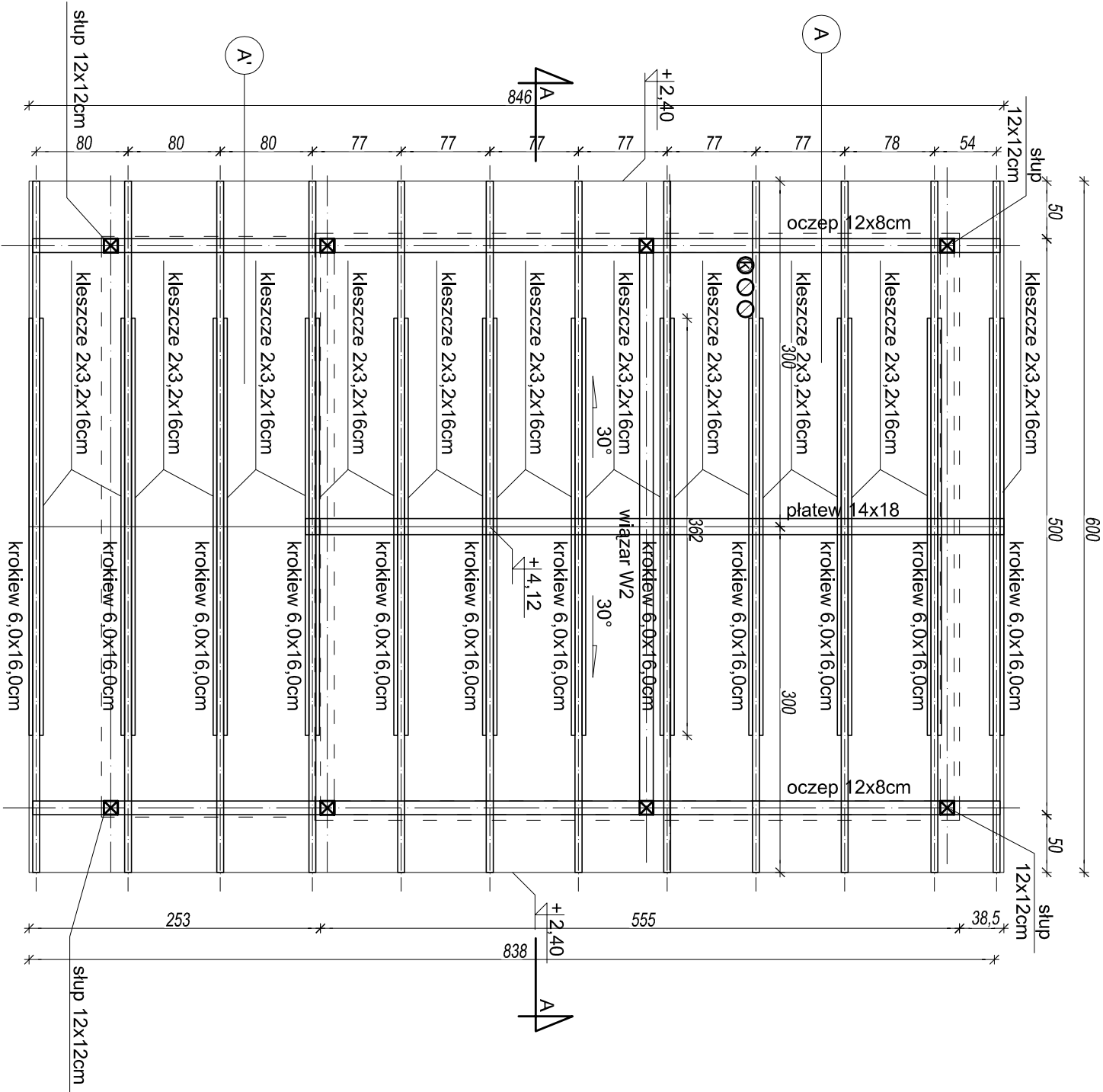
-folia paroprzepuszczalna - wiatroizolacja

-konstrukcja nośna 60x160mm

-deski 20-30mm (podbika)/

boazeria gr. 15mm

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



## BUDYNEK TYP D/ B, E

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:		
Rzut dachu		D-1.2W
Inwestor:		
Politechnika Gdańska, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk		
Projektował: mgr inż. arch. Jarosław Krause		
upr. nr W/8/2006, nr rejestru: POLA PO-0864 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		
Sprawdzał: mgr inż. arch. Krzysztof Szarejko		
upr. nr 31612/07, nr rejestracji: POLA PO-0490 do sporządzania projektów architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych i konstr. stud. w budownictwie osób fizycznych		
Data: lipiec 2015r.		