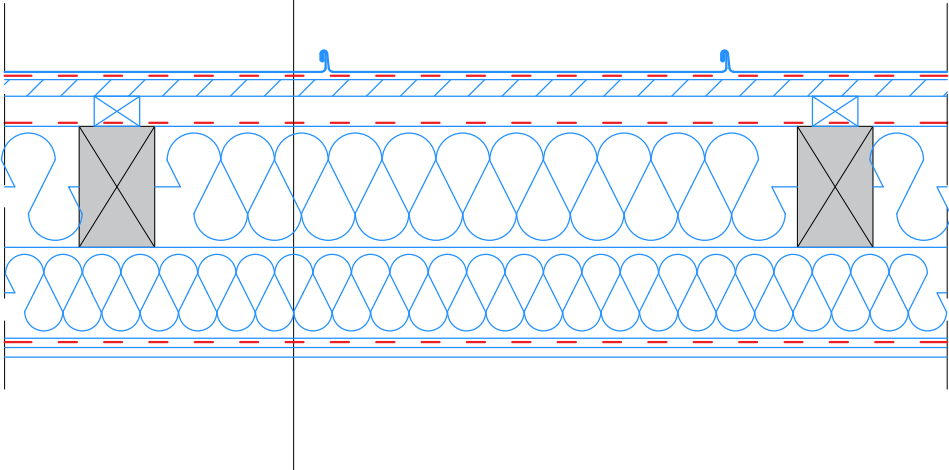


PRZEKRÓJ PRZEZ DACH
NAD POMIESZCZENIAMI UŻYTKOWYMI

panele z blachy tytan-cynk gr. 0,7 mm, patynowanej,
na rąbek stojący podwójny

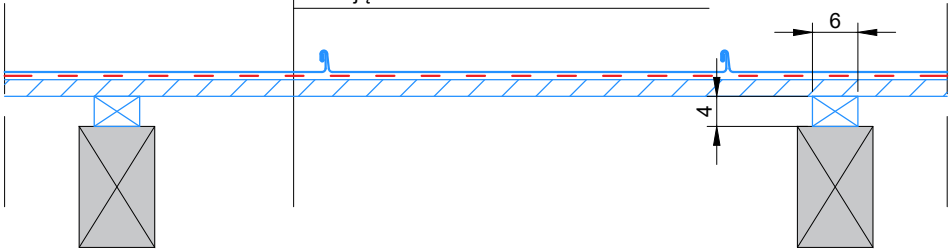
- systemowa mata strukturalna
z folią paroprzepuszczalną
- OSB-3 ogniochronna gr. min. 22 mm
- kontrłaty * / pustka wentylacyjna
- 6 x 4 cm - spadek dachu 50%
- 6 x 6 cm - lukarny
- wiatroizolacja paroprzepuszczalna
- krokwie / wełna mineralna gr. 16 cm , $\lambda = 0,035$
- wełna mineralna gr. 12 cm , $\lambda = 0,035$ W/mK
- folia paroizolacyjna
- sufit z płyt GKF na stelażu stalowym
wg rozwiązania systemowego (R)EI30



DACH NAD PODDASZEM NIEUŻYTKOWYM

panele z blachy tytan-cynk gr. 0,7 mm, patynowanej,
na rąbek stojący podwójny

- systemowa mata strukturalna
z folią paroprzepuszczalną
- OSB-3 ogniochronna gr. min. 22 mm
- kontrłaty 6 x 4 cm *
- istniejące krokwie



UWAGA: Kontrłaty są elementem niekonstrukcyjnym. Pełnią funkcję wyrównania płaszczyzny dachu, a w części dachu izolowanej termicznie tworzą szczelinę wentylacyjną.

Nazwa inwestycji:	REMONT KONSERWATORSKI ELEWACJI I WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO WRAZ Z ELEMENTAMI UZUPEŁNIAJĄCYMI W BUDYNKU III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO W BYDGOSZCZY		
Adres inwestycji:	BYDGOSZCZ, ul. Nowogrodzka 3		
Branża:	PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY: ARCHITEKTURA		
Tytuł rys:	PRZEKROJE PRZEZ DACH		Skala:
Projektant:	Podpis:		1:10
mgr inż. arch. Joanna Homma 11/KPOKK/2021			Data:
			17.07.2024r.
Sprawdzający:			Nr rys:
mgr inż. arch. Paweł Homma 192/POOKK/V/2021			AT-14