

RZUT DACHU



LEGENDA

**Agregat skraplający**

**Jednostka kanałowa**

**Instalacja chłodnicza1**

**Instalacja chłodnicza2**

**Instalacja chłodnicza3**

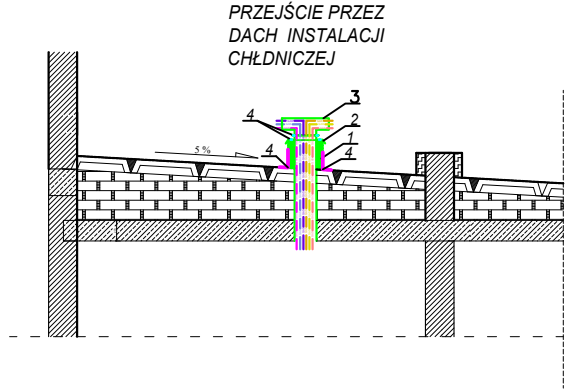
**Instalacja chłodnicza4**

**Instalacja chłodnicza5**

**Instalacja chłodnicza6**

**Instalacja skroplinowa**

Uwaga:
Instalację chłodniczą na dachu dodatkowo zaizolować izolacją kauczkową o gr. min. 13mm. Zewnętrzną warstwę izolacji zabezpieczyć na dachu płaszczem z blachy ocynkowanej o gr. 1mm



- 1 - Cokół izolowany
- 2 - Podstawa dachowa
- 3 - Kanał metalowy nakładany na podstawę dachową
- 4 - Obróbka dekar ska
- 5 - Miejsca uszczelnienia silikonem dekar skim

<div><div>BMT KLIMATYZACJA SP. z o.o. 85-831 BYDGOSZCZ UL. TORUŃSKA 145B TEL. +48 52 345 05 64 info@bmt.bydgoszcz.pl</div></div>			
PROJEKT WYKONAWCZY RZUT DACHU - INSTALACJA KLIMATYZACJI			
Inwestor: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy Sp. z o.o. ul. Toruńska 103, 85-81 Bydgoszcz	Projektant: mgr inż. Leszek Kruszyk KUP/0150/POOS/09	Data, podpis: 2021-01-29	Skala: 1:100
Nazwa inwestycji: Opracowanie dokumentacji projektowej na wykonanie instalacji klimatyzacji w pomieszczeniach biurowych w budynku A przy ul. Toruńskiej 103 w Bydgoszczy	Opracował mgr inż. Katarzyna Frąckowska	Data, podpis: 2021-01-29	Nr rys.: S4