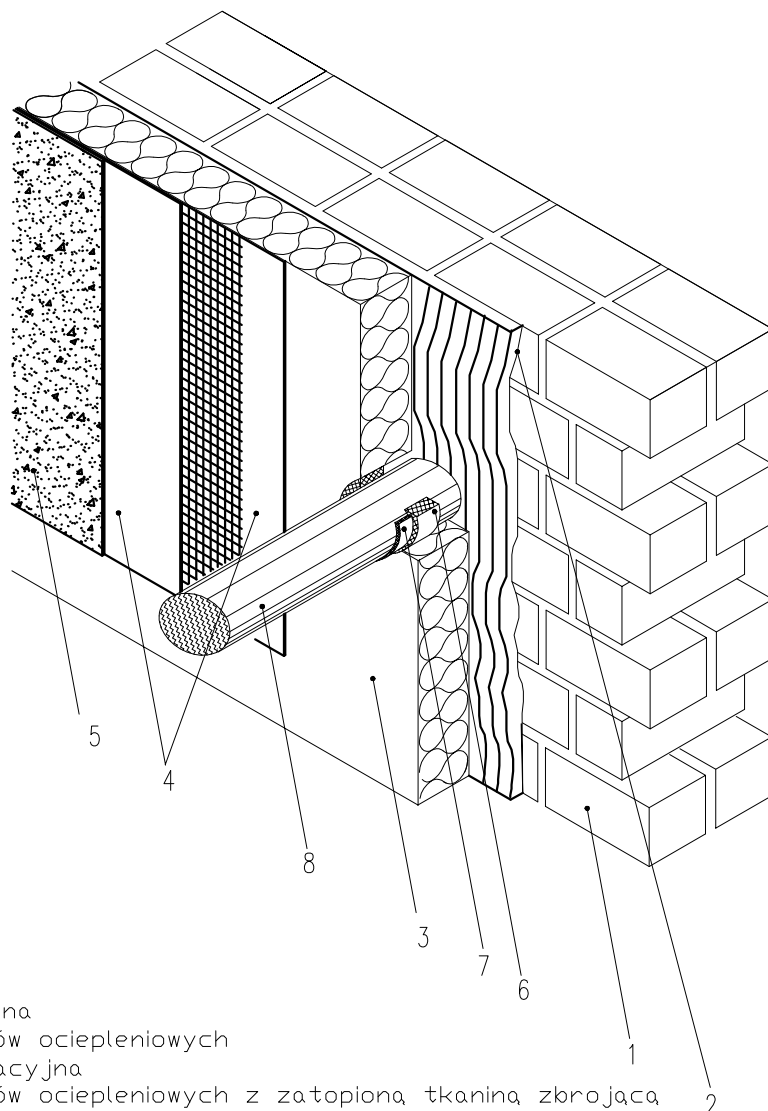


DETAL H

Docieplenie w okolicy połączenia z zakotwionym elementem budowlanym



- 1 Ściana zewnętrzna
- 2 Klej do systemów ociepleniowych
- 3 Płyta termoizolacyjna
- 4 Klej do systemów ociepleniowych z zatopioną tkaniną zbrojącą
- 5 Tynk cienkowarstwowy
- 6 Taśma uszczelniająca
- 7 Elastyczny kit uszczelniający lub taśma natynkowa
- 8 Wspornik poręczy
- 9 Czołowa płyta balkonowa

| | | |
|---|--|----------------------|
| ARCHITEKTURA 4D PRACOWNIA PROJEKTOWA BARBARA KOKOSZKIEWICZ ul. A. ASNYKA 33, 15-709 BIAŁYSTOK tel. 600 644 283 | | |
| nazwa | PROJEKT PRZEBUDOWY ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH ORAZ DACHU BUDYNKU SP ZOZ WSPR W BIAŁYMSTOKU Z ROZBIÓRKĄ CZĘŚCI ŚWIETLIKÓW DACHOWYCH WRAZ Z BUDOWĄ INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ | |
| adres inwestycji | ul. Pogodna 22 15-254 Białystok | data 02.02.2017 |
| Inwestor | SP ZOZ Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego w Białymstoku ul. Poleska 89, 15-874 Białystok | nr rys. 21 |
| nazwa rysunku | Docieplenie z zakotwionym elem. budowlanym | |
| branża | Imię i nazwisko | podpis |
| architektura | mgr inż. arch. Barbara Kokosziewicz BŁ-PdOKK \ 22 \ 2004 | |
| współpraca | mgr inż. arch. Aneta Glińska | |