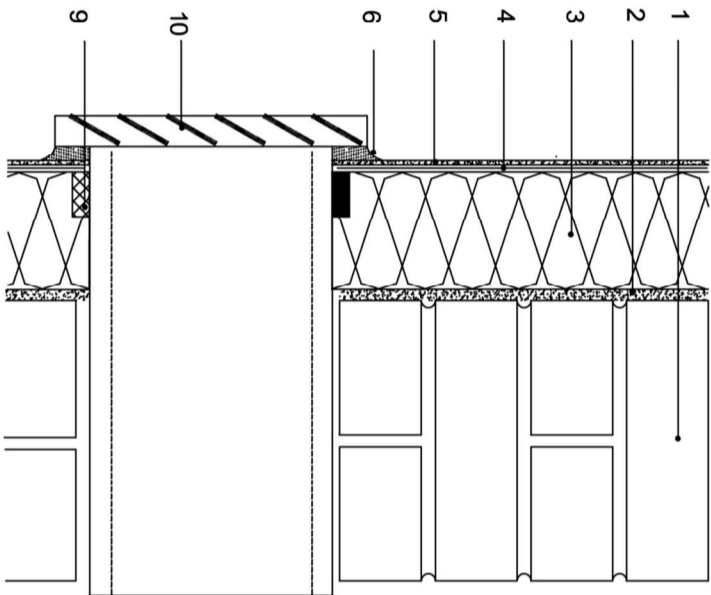
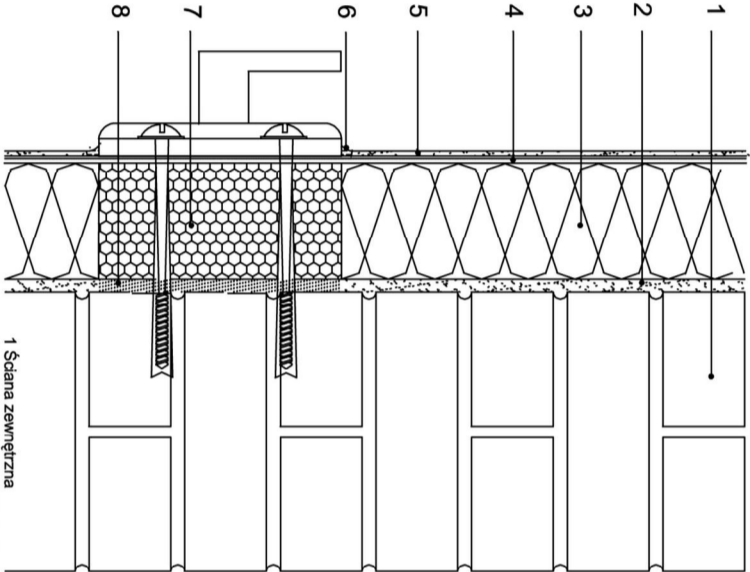


Kratka wentylacyjna



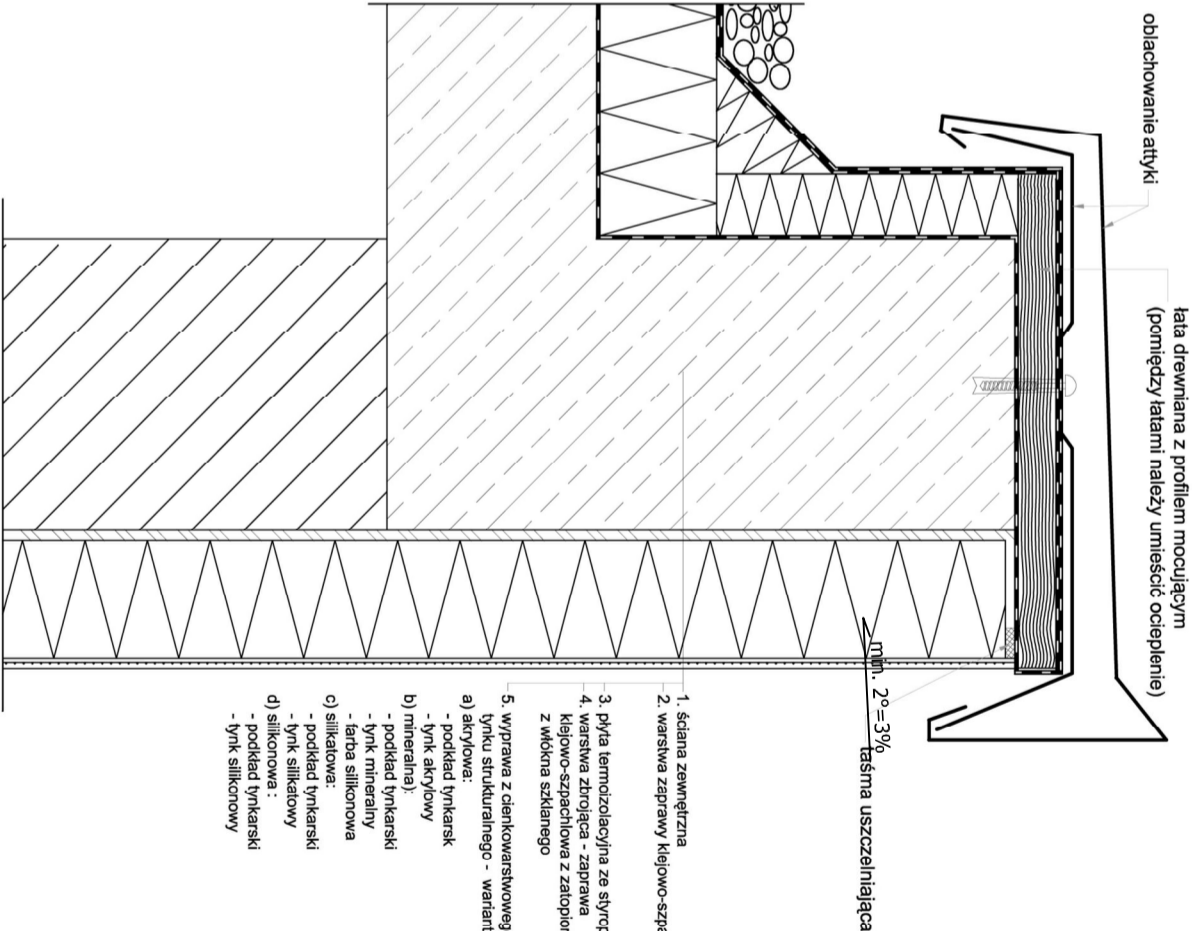
- 1 Ściana zewnętrzna
- 2 Klej do systemów ociepleniowych
- 3 Płyta termoizolacyjna
- 4 Klej do systemów ociepleniowych z zatopioną tkaniną zbrojącą z włókna szklanego
- 5 Tynk cienkowarstwowy
- 6 Elastyczny kit uszczelniający
- 7 Cylinder montażowy z utwardzonej pianki
- 8 Klej montażowy
- 9 Taśma uszczelniająca
- 10 Kratka wentylacyjna

Montaż elementów



- 1 Ściana zewnętrzna
- 2 Klej do systemów ociepleniowych
- 3 Płyta termoizolacyjna
- 4 Klej do systemów ociepleniowych z zatopioną tkaniną zbrojącą z włókna szklanego
- 5 Tynk cienkowarstwowy
- 6 Elastyczny kit uszczelniający
- 7 Cylinder montażowy z utwardzonej pianki
- 8 Klej montażowy
- 9 Taśma uszczelniająca
- 10 Kratka wentylacyjna

Ocieplenie atyki - przekrój pionowy.



- 1. ściana zewnętrzna
- 2. warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej
- 3. płyta termoizolacyjna ze styropianu FS 15
- 4. warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa z zatopioną siatką z włókna szklanego
- 5. wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego - warstwowo:
 - a) akrylowa:
 - podkład tynkarski
 - tynk akrylowy
 - b) mineralny:
 - podkład tynkarski
 - tynk mineralny
 - c) silikatowa:
 - farba silikonowa
 - podkład tynkarski
 - tynk silikatowy
 - d) silikonowa:
 - podkład tynkarski
 - tynk silikonowy

INWESTOR

Detal - atyki

TYTUŁ PROJEKTU

INŻENIERO PROJEKTANTA

Proj. bud.:

WZSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

NAZWA ADRES INWESTYCJA

ul. J. Poniatowskiego 9, 17-100 Biełsk Podlaski, dz. nr ewid. gr. 2394/1

PROJEKT termomodernizacji budynków Zespołu Szkół z DNJB przy ul. J. Poniatowskiego 9 w Biełsku Podlaskim

Miasto Biełsk Podlaski, ul. Kopernika 1,
17-100 Biełsk Podlaski

NUMER

Nr D12

PRZEBIEG

PB

EWMA GOLDYN

15-215 Białystok

ul. M. Konopnickiej 7/10

tel. 660 881 318

Architektura i Wnętrza

EWMA GOLDYN

15-215 Białystok

ul. M. Konopnickiej 7/10

tel. 660 881 318

EWMA GOLDYN

15-215 Białystok

ul. M. Konopnickiej 7/10

tel. 660 881 318