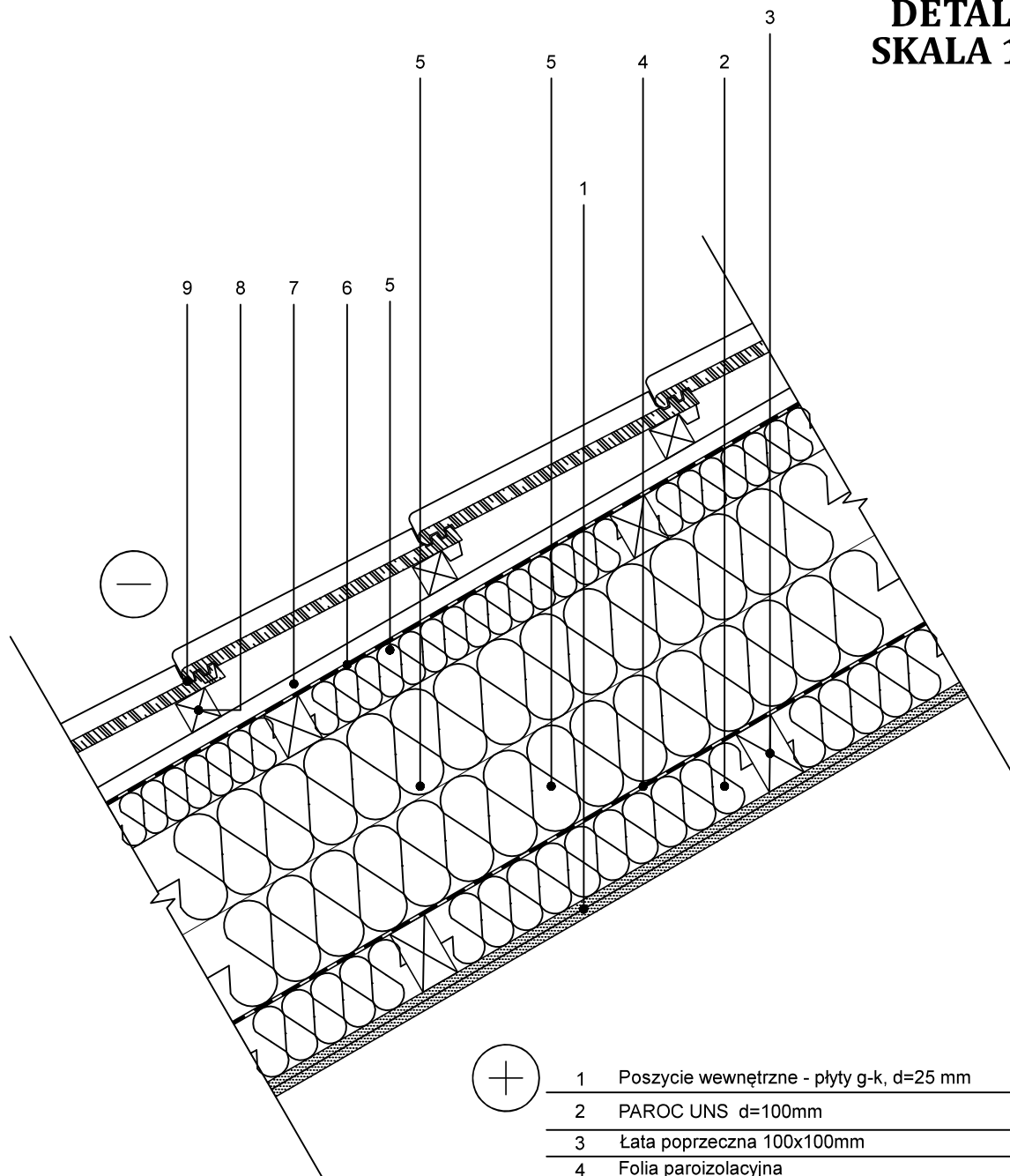


# DETAL "B" SKALA 1:10



- 1 Poszycie wewnętrzne - płyty g-k, d=25 mm
- 2 PAROC UNS d=100mm
- 3 Łata poprzeczna 100x100mm
- 4 Folia paroizolacyjna
- 5 PAROC UNS / Krokiew, d ≥ 380=150+150+80 mm / d ≥ 380 mm
- 6 Membrana dachowa
- 7 Drewniana kontrłata, d ≥ 25 mm
- 8 Drewniana łata, d ≥ 100 mm
- 9 Pokrycie zewnętrzne (structonit)

| D1 | Dach ocieplony   | Grubość [cm] |
|----|--|--------------|
|    | Płytki z włóknocementu Structonit - krycie niemieckie    | -            |
|    | Poprzeczna łata 60x50mm co 40cm / Pustka powietrzna 50mm | 5.0          |
|    | Podłużna łata 30x50mm co 40cm / Pustka powietrzna 30mm   | 3.0          |
|    | Membrana dachowa   | -            |
|    | Paroc UNS34 80mm / Poprzeczna łata 80x60mm co 60cm       | 8 / 8        |
|    | Paroc UNS34 2x150mm / Krokiew 300mm                      | 30 / 30      |
|    | Folia paroizolacyjna                                     | -            |
|    | Łata poprzeczna 100x60mm / Paroc UNS34 100mm co 60cm     | 10.0         |
|    | 2x Płyta gipsowo-kartonowa ogniochronna                  | 2.5          |

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY

|                                 |   |                |
|---------------------------------|---|----------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA:           | BIURO PROJEKTOWE<br><b>VITRUVIO</b><br>ul. Nidzicka 38B ,13-200 Działdowo |                |
| INWESTOR:                       | Gmina Rybno<br>ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno                              |                |
| TEMAT OPRACOWANIA:              | Budowa budynku świetlicy wiejskiej  |                |
| LOKALIZACJA:                    | Dz. nr 245, obręb Koszelewiki, Gmina Rybno                                |                |
| TYTUŁ RYSUNKU:                  | <b>DETAL "B"</b>  |                |
| PROJEKTANT:<br>(architektura)   | mgr inż. arch. Hanna Falkiewicz-Marciniak<br>nr upr. BUA III 16/63        | Podpis:        |
| ASYSTENT:<br>(architektura)     | inż. arch. Marcin Podowski  | Podpis:        |
| SPRAWDZAJĄCY:<br>(architektura) | inż. Andrzej Wesołowski<br>nr upr. 37/Wa/73<br>MAZ/BO/1333/01             | Podpis:        |
| Data:                           | 09 / 2022   | Numer rysunku: |
|                                 | Skala:  | 1 : 10         |
|                                 |   | <b>A 7</b>     |