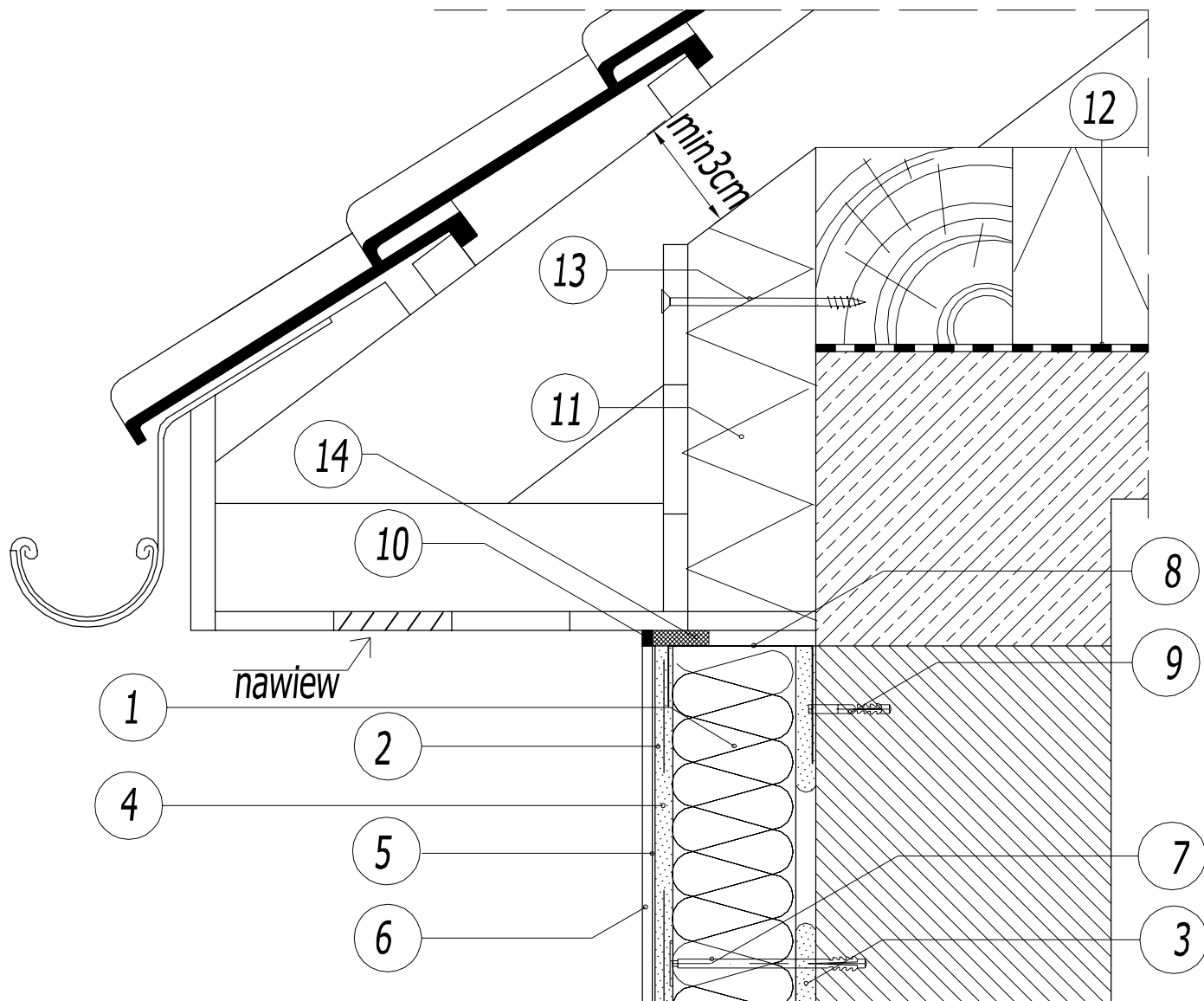


ZAKOŃCZENIE DOCIEPLENIA ŚCIANY W OBRĘBIE OKAPU



1. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU
2. ZAPRAWA KLEJOWA
3. ZAPRAWA KLEJOWA
4. SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
5. PODKŁAD TYNKARSKI
6. CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY
7. KOŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI KDS
8. LISTWA ALUMINIOWA
9. WKRĘT STALOWY W TULEJI ROZPRĘŻNEJ TERMOPLASTYCZNEJ
10. MASA SILIKONOWA
11. WEŁNA MINERALNA
12. PAROIZOLACJA
13. WKRĘT DO DREWNA
14. TAŚMA ROZPRĘŻNA

| | | |
|---|--|--------------------------|
|  | Firma KUBI mgr inż. Krzysztof Bąbol 97-200 Tomaszów Maz. ul. Ks. Popiełuszki 65 | |
| | BRANŻA: ARCHITEKTURA/KONSTRUKCJE | PROJEKT BUDOWLANY |
| NAZWA INWESTYCJI | Budowa świetlicy wiejskiej | |
| ADRES INWESTYCJI | Zaosie gmina Ujazd, działka nr ewid. 170/2 | |
| INWESTOR | Gmina Ujazd 97-225 Ujazd, Pl. Kościuszki 6 | |
| projektant: konstrukcje | | projektant: architektura |
| TEMAT: ZAKOŃCZENIE DOCIEPLENIA ŚCIANY W OBRĘBIE OKAPU | | |
| DATA: grudzień 2010r. | SKALA: 1:10 | NR RYS. 3.14. |