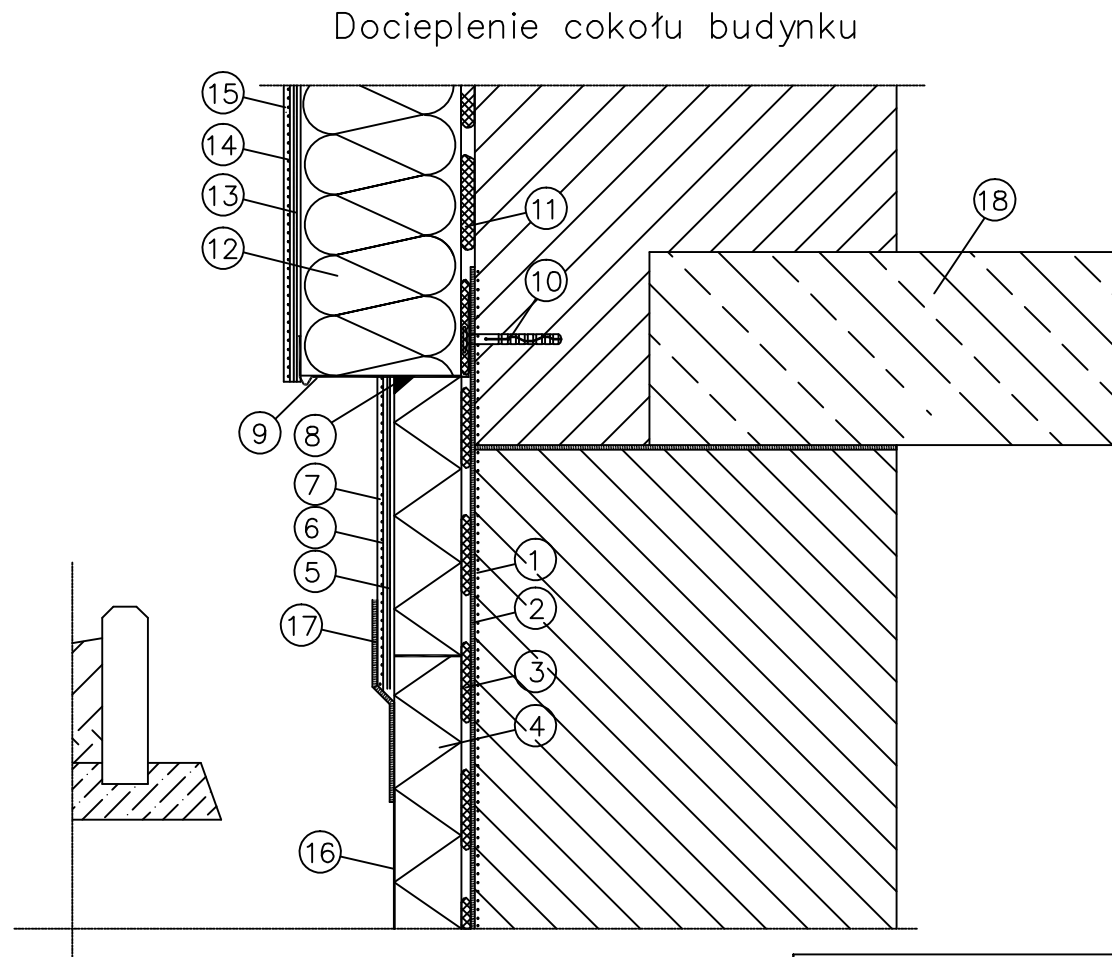


- ① Grunt pod pionową bitumiczną izolacją
- ② Bitumiczna izolacja pionowa
- ③ zaprawa klejowa
- ④ Styropian ekstrudowany
- ⑤ Warstwa podwójnie zbrojona siatką
- ⑥ Farba gruntująca
- ⑦ Tynk mozaikowy
- ⑧ uszczelniacz akrylowy
- ⑨ Profil cokołowy
- ⑩ Dybel mocujący profil cokołowy
- ⑪ Zaprawa klejąca
- ⑫ Izolacja termiczna
- ⑬ Zaprawa podwójnie zbrojona siatką do wysokości min. 2 m nad poziom terenu
- ⑭ Farba gruntująca
- ⑮ Wyprawa elewacyjna
- ⑯ Folia kubełkowa
- ⑰ Listwa dociskowa
- ⑱ Strop nad piwnicami



**DOKUMENTACJA TECHNICZNA TERMOMODERNIZACJI  
BUDYNKU MIESZKALNEGO**

|                  |  |  |                                 |
|------------------|--|--|---------------------------------|
| Adres Inwestycji | Ruda Śląska, ulica Drażyka 1–3                     |  |                                 |
| Inwestor         | MGSM "Perspektywa" Ruda Śląska<br>ul.Ks.Tunkla 147 |  |                                 |
| Treść            | DETAL – DOCIEPLENIE COKOŁU                         |  |                                 |
| Opracowała       | mgr inż. Justyna Kolodziej ska                     |  | Skala<br>1:50                   |
|                  |  |  | Data sporządzenia<br>06.2025 r. |
|                  |  |  | Nr. rysunku<br>14               |