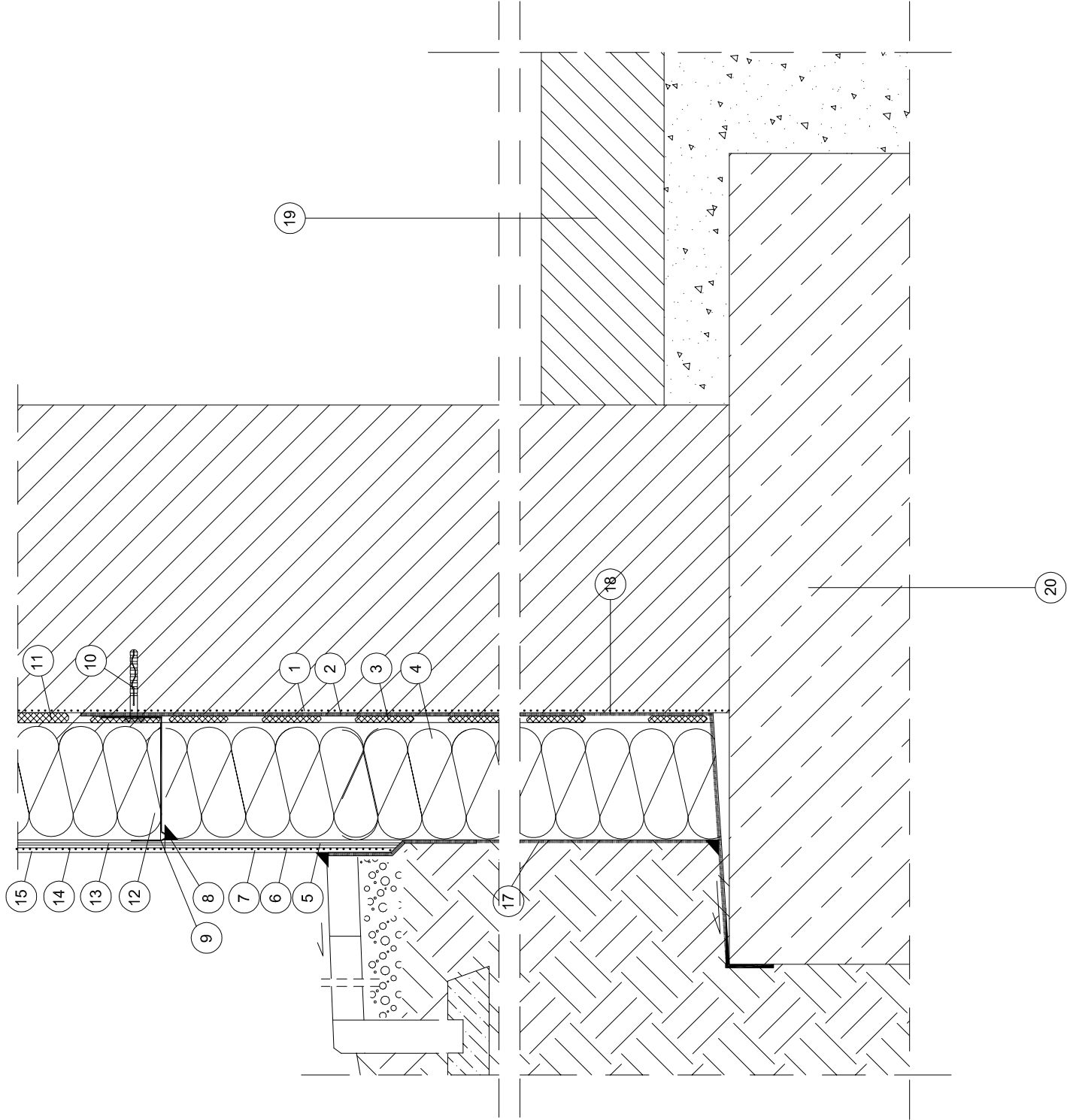


DOCIEPLENIE PRZY COKOLE



- GRUNT POD BITUMICZNĄ IZOLACJĘ
- MASA ASFALTOWA (np. dysperbit)
- ŚRODEK KLEJĄCY DO STYROPIANU
- IZOLACJA TERMICZNA ZE STYROPIANU gr. 12cm
- WARSTWA PODWÓJNIE ZBROJONA SIATKĄ
- FARBA GRUNTUJĄCA
- WYPRAWA ELEWACYJNA gr. 1,5mm
- USZCZELNIACZ
- PROFIL COKŁOWY FABRYCZNIE OKLEJONY SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
- DYBEL MOCUJĄCY PROFIL COKŁOWY
- ŚRODEK KLEJĄCY DO STYROPIANU
- IZOLACJA TERMICZNA ZE STYROPIANU gr. 12cm
- ZAPRAWA PODWÓJNIE ZBROJONA SIATKĄ DO WYSOKOŚCI min. 2m NAD POZIOMEM TERENU
- FARBA GRUNTUJĄCA
- WYPRAWA ELEWACYJNA gr. 1,5mm
- OPASKA WOKÓŁ BUDYNKU NA PODSYPCE CEMENTOWO - PIASKOWEJ 1:6
- FOLIA BUDOWLANA gr. 1,5mm,
- FOLIA KUBEŁKOWA
- POSADZKA W PIWNICY
- ŁAWA FUNDAMENTOWA

|   |   |                          |  |  |
|---|---|--------------------------|--|--|
| Pracownia Audytorska<br>inż. Jacek Stępień<br>ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św.<br>tel./fax. (041) 265 24 64 |   | Numer rys.:<br><b>S7</b> | Branża: Architektura   | Adres:<br>II LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE<br>im. ADAMA MICKIEWICZ<br>ul. PIŁSUDSKIEGO 50<br>26-110 SKARŻYSKO - KAMIENNA |
|   |   |                          | Investor:<br>POWIAT SKARŻYSKI<br>ul. KONARSKIEGO 20<br>26-110 SKARŻYSKO - KAMIENNA |  |
| Funkcja:  | Imię i nazwisko:<br>mgr inż. arch.<br>Zbigniew Doktor | Nr upr.<br>227/KL/72     | Data opracowania projektu : LISTOPAD 2009  |  |
| Projektował:  | inż. Łukasz Glez                                      | -----                    | Rodzaj projektu:<br>PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI                            |  |
| Opracował:  |   |                          | Temat:<br>SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE   |  |
|   |   |                          | Stadium:<br>PB   |  |

**Uwaga!**  
**Jednoczesne stosowanie materiałów**  
**różnych systemów jest niedopuszczalne!**