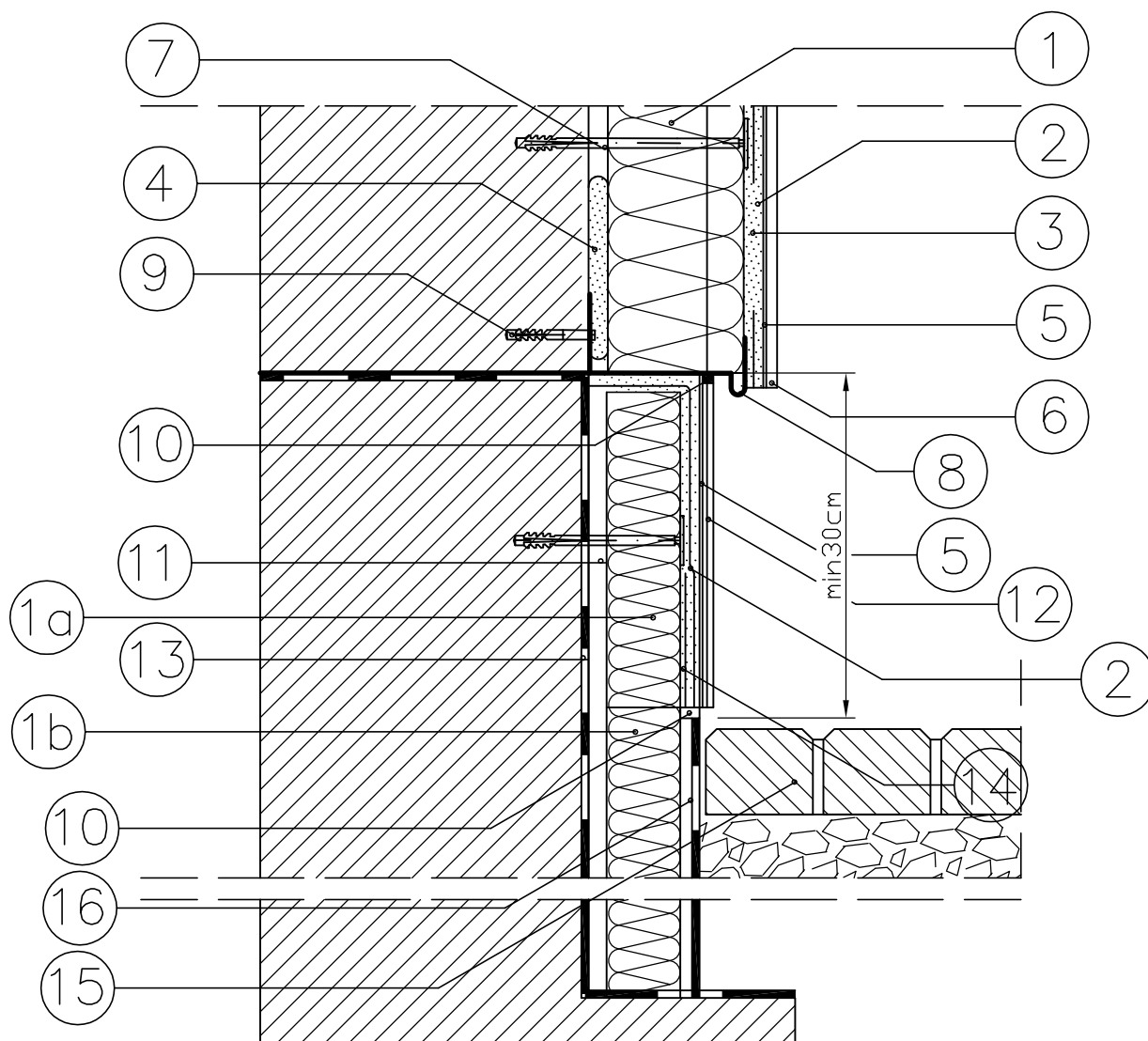


KOMPLEKSOWE SYSTEMY DOCIEPLEŃ

DOCIEPLENIE ŚCIANY I COKOŁU



1. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU EPS70
- 1a. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU EPS100
- 1b. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU EPS100 PRZEZNACZONEGO DO ZASTOSOWAN W GRUNCIE
2. ZAPRAWA KLEJOWA DO ZATAPIANIA SIATKI
3. DWIE WARSTWY SIATKI ZBROJACEJ
4. ZAPRAWA KLEJOWA
5. PODKŁAD TYNKARSKI
6. CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY SILIKATOWO-SILIKONOWY
7. KOŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI TYPU KDS
8. LISTWA COKŁOWA
9. WKRĘT STALOWY W TULEJI ROZPRĘŻNEJ
10. MASA SILIKONOWA
11. ZAPRAWA KLEJOWA
12. DEKORACYJNY TYNK MOZAIKOWY
13. WODOSZCZELNA FOLIA IZOLACYJNA
14. LISTWA NAROŻNA Z SIATKĄ
15. ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA

DOCIEPLENIE ŚCIANY Z COKŁEM
OCIEPLONYM I PROJEKT. OPASKĄ

PRZEKRÓJ PIONOWY

RYS.
nr 10