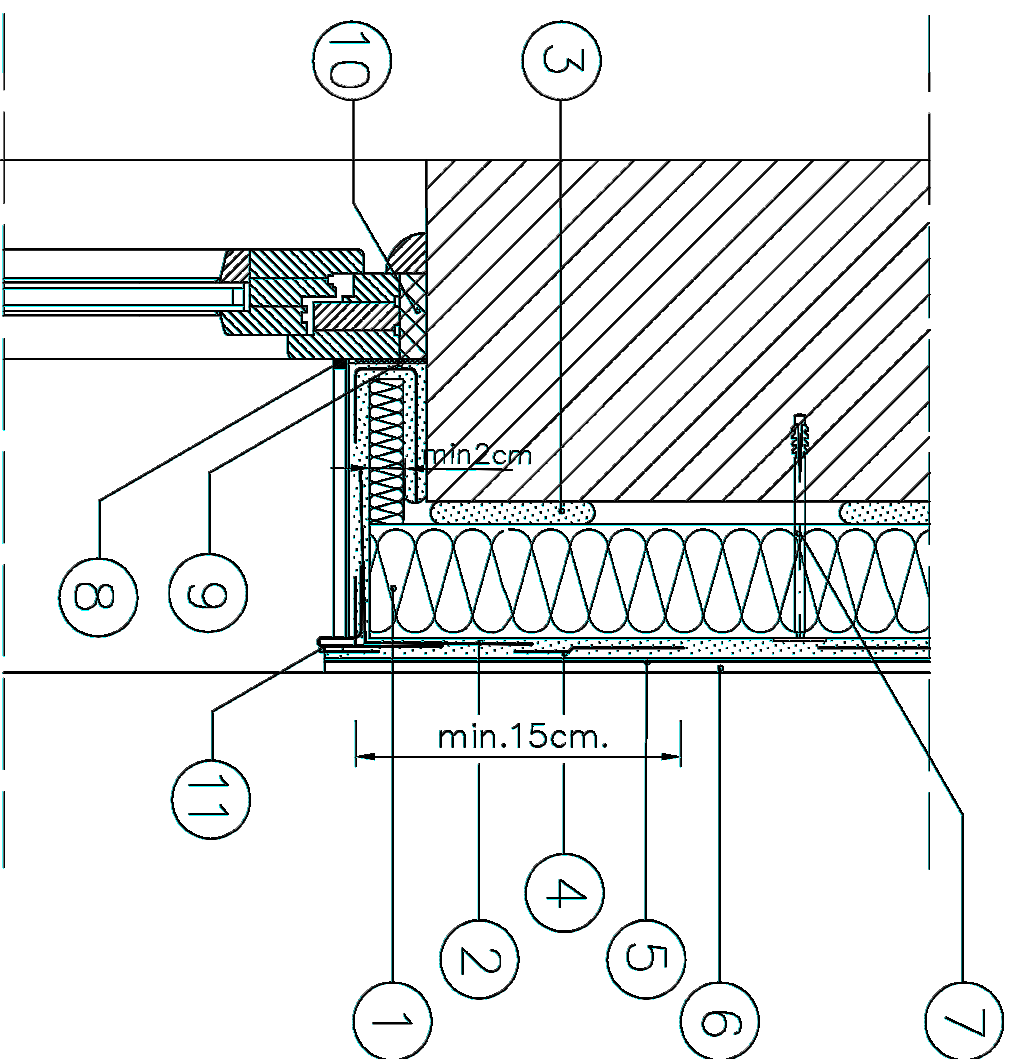


KOMPLEKSOWE SYSTEMY DOCIEPLEŃ

DOCIEPLENIE NADPROŻA OKIENNEGO

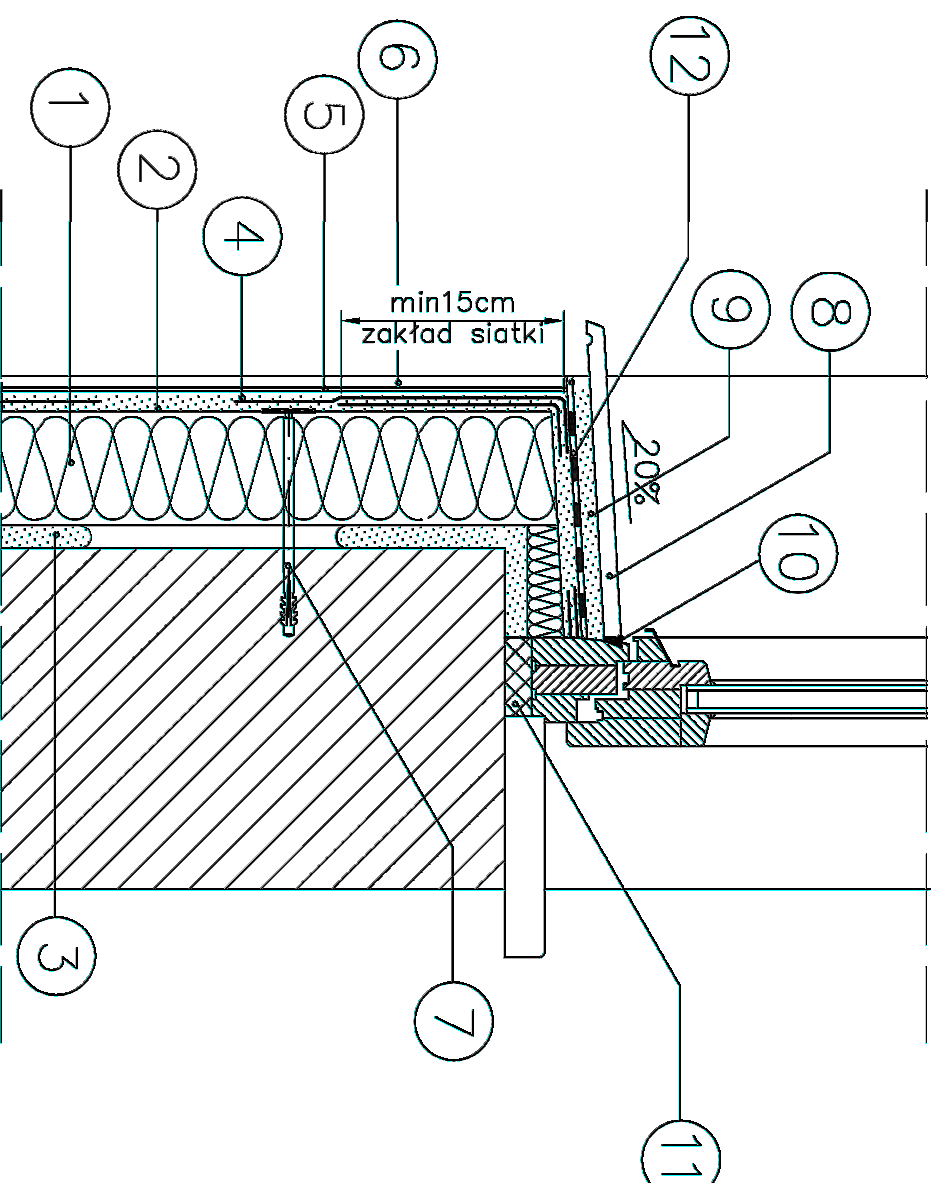


1. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU GR. 15 CM
2. ZAPRAWA KLEJOWA SYSTEMOWA WENNEIERZNA
3. ZAPRAWA KLEJOWA SYSTEMOWA ZEWNĘTRZNA
4. SIATKA ZBRÓJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
5. PODKŁAD TYNKARSKI SYSTEMOWY
6. CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY
(wina i kolorymetryzacji)
7. KOLEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI
8. NIEMIELKA SZCZELIWA WYPEŁNIONA CZĘŚCIOWO MASĄ SILIKONOWĄ SYSTEMOWĄ
9. TAŚMA ROZPRĘŻNA
10. PIANKA USZCZELNIAJĄCA
11. LISTWA KAPINOSOWA

Figure 4.10

KOMPLEKSOWE SYSTEMY DOCIEPLEŃ

DOCIEPLENIE ŚCIANY POD OKNEM



1. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU GR. 15 CM
2. ZAPRAWA KLEJOWA SYSTEMOWA ZEWNĘTRZNA
3. ZAPRAWA KLEJOWA SYSTEMOWA WEWNĘTRZNA
4. SIATKA ZBRZĄJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
5. PODKŁAD TYNKARSKI SYSTEMOWY
6. CIENKOWARSZTOWY TYNK STRUKTURALNY
(wg kolorystyki)
7. KOLEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI
8. PARAPET Z BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ
9. ZAPRAWA KLEJOWA SYSTEMOWA
10. MASA SILIKONOWA SYSTEMOWA
11. PŁANKA USZCZELNIAJĄCA
12. WODOSZCZELNA FOLIA IZOLACYJNA

(wg kolorystyki)

[illegible]