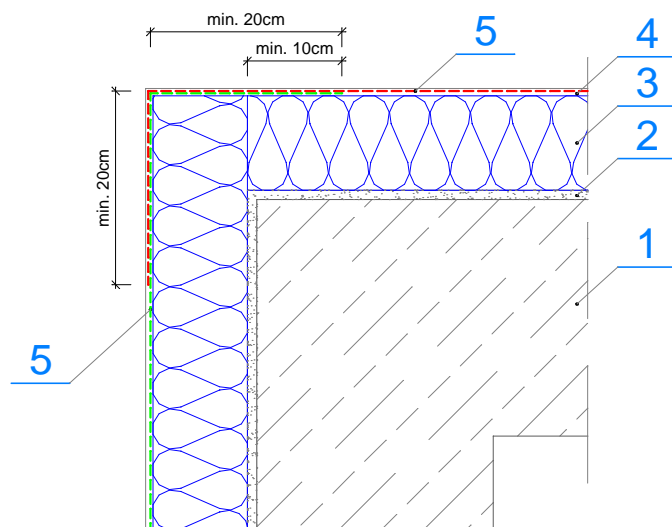


System ociepleń

Zbrojenie naroży elewacji

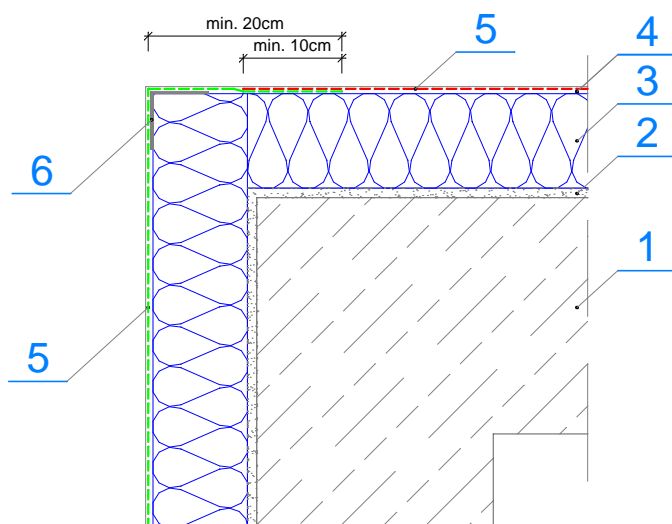
Zbrojenie naroża siatką z włókna szklanego

1. Ściana zewnętrzna
2. Zaprawa klejąca do wełny
3. Płyta termoizolacyjna: wełna
4. Zaprawa szpachlowa na wełnę mineralną
5. Siatka z włókna szklanego



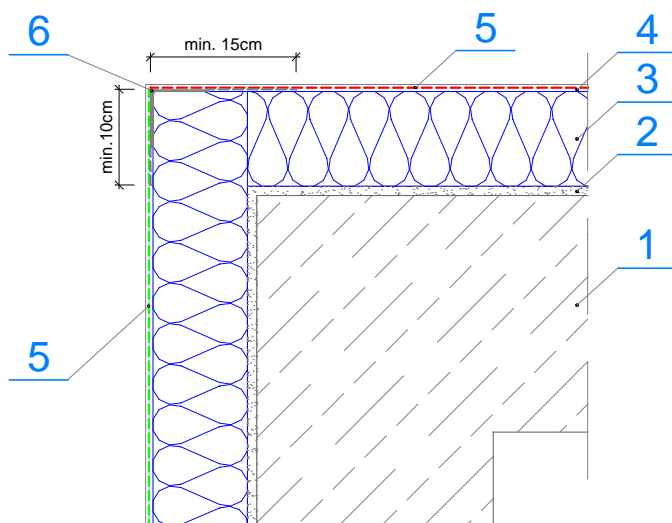
Zbrojenie naroża profilem aluminiowym w połączeniu z siatką z włókna szklanego

1. Ściana zewnętrzna
2. Zaprawa klejąca do wełny
3. Płyta termoizolacyjna: wełna
4. Zaprawa szpachlowa na wełnę mineralną
5. Siatka z włókna szklanego
6. Profil narożny aluminiowy



Zbrojenie naroża profilem aluminiowym lub PCV z siatką w połączeniu z siatką z włókna szklanego

1. Ściana zewnętrzna
2. Zaprawa klejąca do wełny
3. Płyta termoizolacyjna: wełna
4. Zaprawa szpachlowa na wełnę mineralną
5. Siatka z włókna szklanego
6. Profil narożny aluminiowy z siatką lub z PCV z siatką z włókna szklanego 10cm x15cm



Rysunek nie wyczerpuje wszystkich aspektów technicznych rozwiązania. Szczegółowe informacje zawarte są w instrukcjach technicznych proponowanych materiałów.