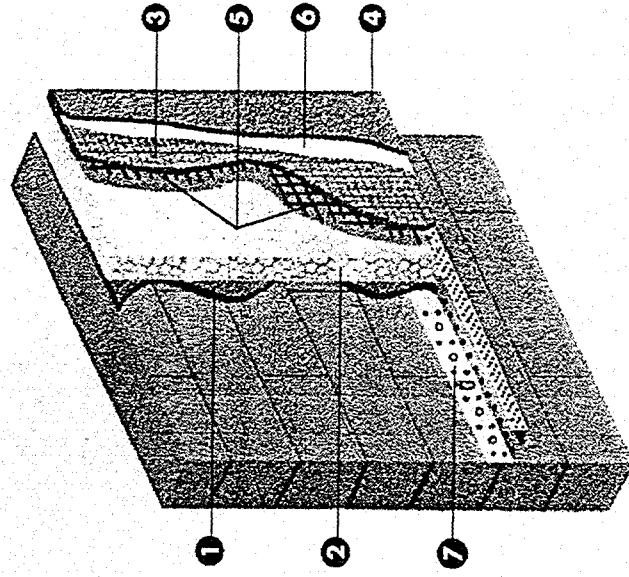
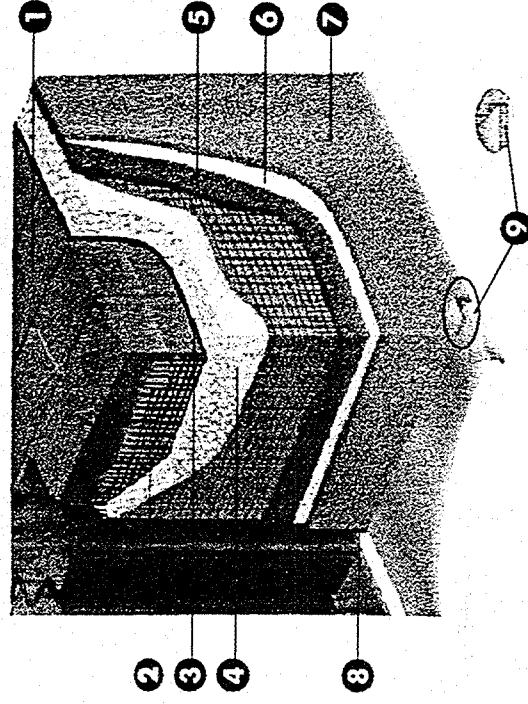


## COKÓŁ BUDYNKU



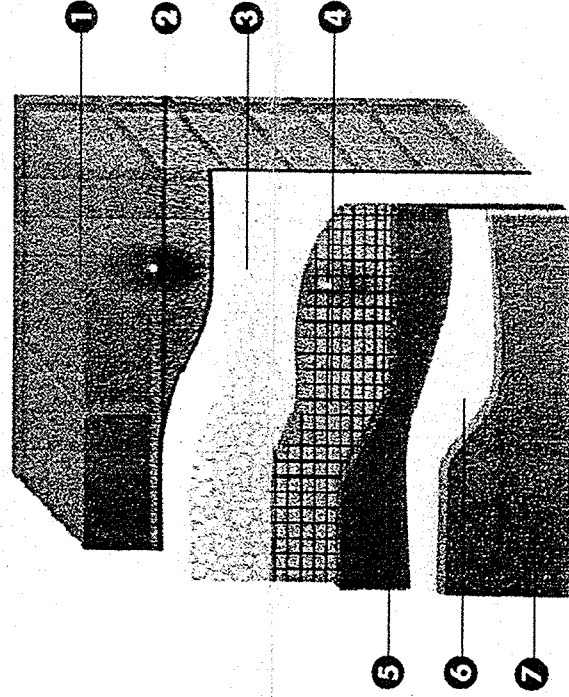
1. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20
2. WARSTWA STYROPIANU
3. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20
4. TYNK SZLACHETNY ATLAS CERMIT
5. SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO ZATOPIONA W ZAPRAWIE KLEJOWEJ ATLAS STOPTER K-20
6. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS CERPLAST
7. LISTWA COKŁOWA

## OŚCIEŻE OKIENNE DOCIEPLANE



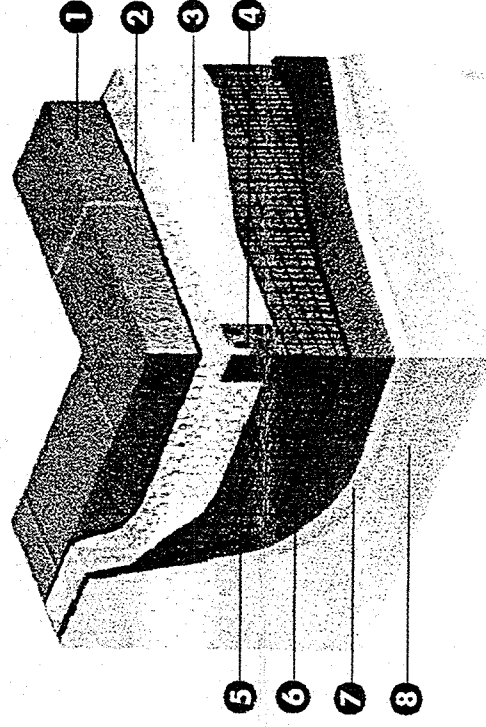
1. ŚCIANA DOCIEPLANA
2. SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
3. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20
4. WARSTWA STYROPIANU
5. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20
6. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS CERPLAST
7. TYNK SZLACHETNY ATLAS CERMIT
8. USZCZELNIENIE MASĄ TRWAŁE ELASTYCZNĄ
9. PODOKIENNIK

## UKŁAD WARSTW SYSTEMU ATLAS STOPTER



1. ŚCIANA DOCIEPLANA
2. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20
3. WARSTWA STYROPIANU
4. SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO ZATOPIONA W ZAPRAWIE KLEJOWEJ ATLAS STOPTER K-20
5. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20
6. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS CERPLAST
7. TYNK SZLACHETNY ATLAS CERMIT

## NAROŻNIK ZEWNĘTRZNY



1. ŚCIANA DOCIEPLANA
2. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20
3. WARSTWA STYROPIANU
4. LISTWA NAROŻNA LINA-25
5. SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO ZATOPIONA W ZAPRAWIE KLEJOWEJ ATLAS STOPTER K-20
6. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20
7. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS CERPLAST
8. TYNK SZLACHETNY ATLAS CERMIT

Projekt Budowlany
inwestycja: Izolacja termiczna
obiekt: Zespół Szkół w Kowalowie
adres : Kowalów ul. Rzepińska 10
inwestor : Burmistrz m. Rzepina
rys. nr 2 skala 1:100
Szczegóły rozwiązań
projektant : mgr inż. Andrzej Biernacki
upr. proj. nr 39/85/Gw

mgr inż. Andrzej Biernacki  
upr. bud. 39/85/Gw  
projektant branży instalacyjno-  
sanitarnej  
w pełnym zakresie