

**E 04 B**

**Ans.nr.: 2584/84**

**Indleveret: 25 maj 1984**

**Løbedag: 25 maj 1984**

**Alm. tilgængelig: 27 nov 1984**

**Prioritet: 26 maj 1983 CH 2886/83**

**THE \*DOW CHEMICAL COMPANY; Midland,  
US.**

**Opfinder: Anders G. \*Larson; CH.**

**Fuldmægtig: Firmaet Chas. Hude**

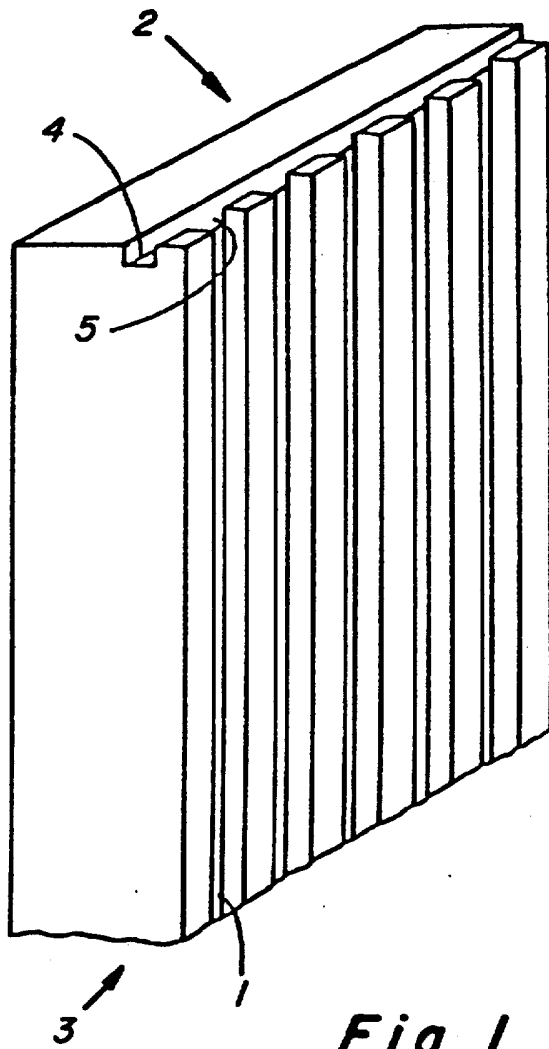
**Isolationspanel til den ydre isolering og ydre  
dræning af vægge under jorden**

**SAMMENDRAG**

**2584-84**

Isolationspanelet indbefatter et antal lodret forløbende dræningskanaler (1). En forbindelseskanal (4) forløber langs med panelets øvre (2) og nedre (3) kant og står i forbindelse med alle dræningskanalerne (1). Dette muliggør, at i lodret retning nabostillede paneler kan forskydes i tværretningen i forhold til hinanden i en sådan grad, at der ikke er nogen lodret forbindelse mellem i lodret retning nabostillede dræningskanaler (1). Dræningen er ikke desto mindre sikret i det vand, der strømmer gennem de øvre dræningskanaler (1), vil akkumuleres og strømme i tværretningen hen ad forbindelseskanalen (4) og derfra strømme videre gennem dræningskanalerne (1) i det nedre panel.

2584-84



*Fig. 1*