

## Tillæg til Dansk Patenttidende uge 7/9-2-87

E 02 F 5/10

Ans.nr.: 2835/85

Indleveret: 24 jun 1985

Løbedag: 24 jun 1985

Alm. tilgængelig: 25 dec 1986

Prioritet: -

JØRGEN \*HOLM-PEDERSEN; Klarup, DK.

Opfinder: Samme.

Fuldmægtig: Patentingeniør K. Skøtt-Jensen

Apparat til nedlægning af en drænrørslange i  
Jorden

### S A M M E N D R A G :

2835-85

Et apparat (2) til nedlægning af en drænrørslange (28) i jorden omfatter en højdeindstillelig fræsertand (16), der er sammenbygget med tre bagved fræsertanden (16) placerede nedføringskanaler (24, 30 og 32), hvoraf en forreste smal nedføringskanal (24) er beregnet til nedføring/-styring af et spærrelag i form af et fibertextbånd (26), en mellemste nedføringskanal (30) er beregnet til nedføring/-styring af drænrørslangen (28), medens en bageste nedføringskanal (32) er beregnet til nedføring af et afdækningsmiddel i form af tørt savsmuld (34), der skal udledes over og ved siderne af drænrørslangen (28). Sidstnævnte indføringskanal (32) er foroven forsynet med en ifyldnings-tragt (36) og forneden forsynet dels med bagud/opefter skrå sidekanter (38) og dels med en bagudrettet buet del (40) til sikring af savsmuldspakningen af drænrørslangen (28). Apparatet muliggør maskinel udførelse af dræning jfr. en anerkendt "pakke"-metode, idet dræningsrenden fortrinsvis først fremstilles, hvorefter nedlægning og pakning udføres.

# Uddrag af patentansøgninger. Sektion E

2835-85

