

117439

Memoria descriptiva que se acompaña a la Solicitud de Patente de Invención por VEINTE años a favor de V á c l a v S v o - b o d a, arquitecto, residente en Čáslav (Checoslovaquia), por "PERFECCIONAMIENTOS EN LOS BLOQUES DE CONSTRUCCIÓN", presentada en el Ministerio de Economía Nacional.



El invento se refiere a perfeccionamientos en los bloques de construcción y consiste en que el mismo está provisto de una abertura vertical y un rebajo en la base para que al rellenar la abertura y el rebajo con mortero pueda establecerse una unión entre los
5 distintos bloques colocados en estado seco y formando capas aisladas, y asimismo para lograr, mediante la intercalación de varillas de hierro en las aberturas y rebajos de los bloques, la mayor rigidez del muro.

En el dibujo se representa el bloque de construcción en
10 distintos tamaños, mostrando

Figura 1, un corte a través de un bloque de construcción confeccionado en su tamaño mayor.

Figura 2, un corte de sección a través del mismo.

Figura 3, una vista de la base del bloque de construcción,

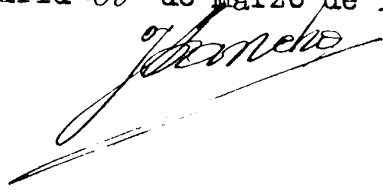
Figura 4, una vista de la cara superior.
15

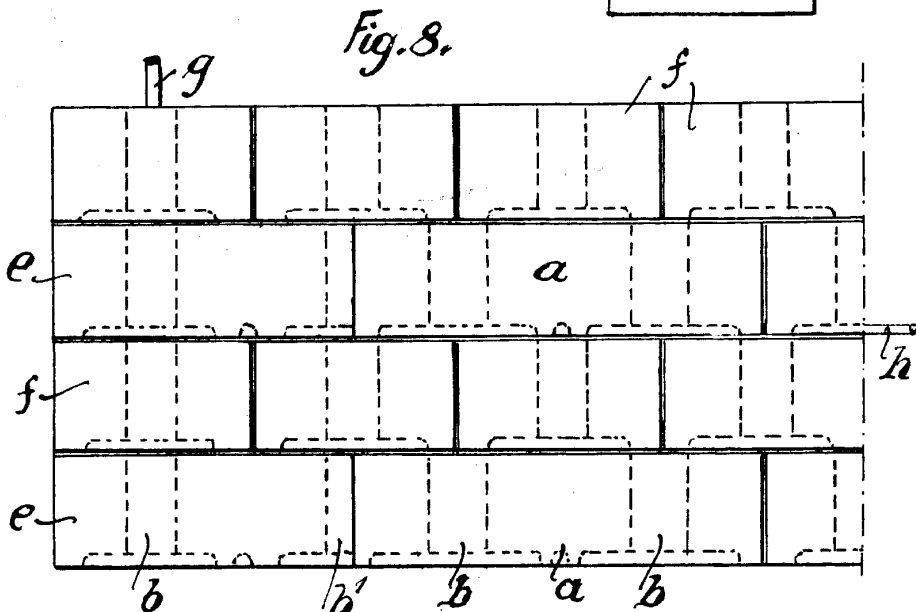
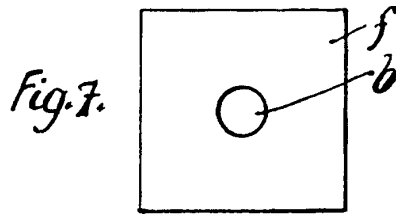
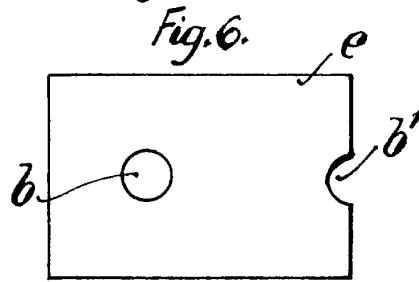
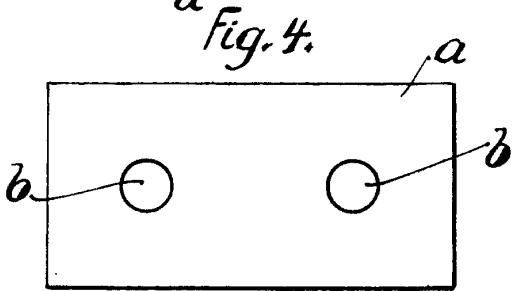
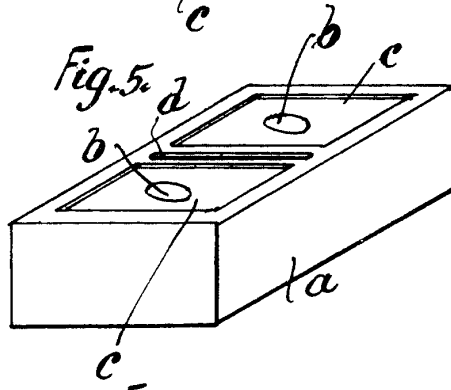
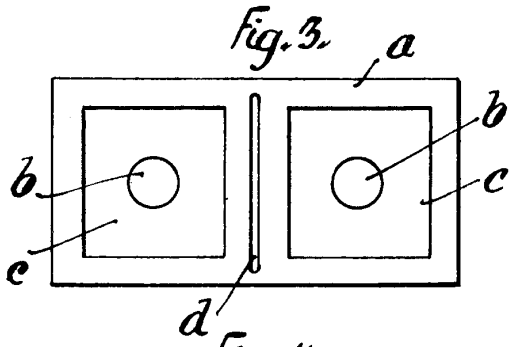
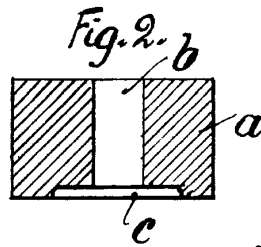
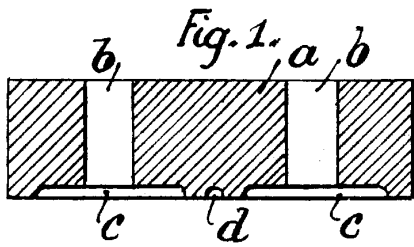
Figura 5, la vista natural de un bloque de construcción de

una unión entre los bloques colocados en distintas capas y en estado seco y que por la intercalación de varillas de hierro en las aberturas y rebajos de los bloques se logre mayor rigidez del muro.

Esta Patente recae sobre "Perfeccionamientos en los bloques de construcción", como queda descrito en la presente Memoria, caracterizado en la anterior Nota y representado en los adjuntos dibujos.

Madrid 28 de Marzo de 1930.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'J. J. J.', written over a horizontal line.



Escala variable
por Víctor Fernández - hijo 1.º de 1.
Fernández

