

Invenția se referă la domeniul construcției și poate fi folosită la confecționarea elementelor din beton monolit. Cofrajul este alcătuit din panouri cu ancadrament, elemente de suport, consolidare și fixare. Panourile cu ancadrament sunt realizate de două tipuri: montate și alăturate celor montate, și sunt înzestrate cu nervuri înclinate marginale de ambele părți, astfel încât la interconexiunea reciprocă, îmbinate în cuplu în plan, formează un unghi obtuz și altul ascuțit tangențial planului covertei cofrajului. Suma unghiurilor este egală cu  $180^{\circ}$ . Rezultatul invenției constă în reducerea cantității de materiale utilizate la construcția cofrajului până la 40%, în micșorarea termenului de executare a construcțiilor din beton monolit și majorarea productivității muncii.