

Даний винахід відноситься до способу встановлення порожнистої бетонної вежі, виконаної з більш ніж одного сегмента, який містить в собі в будь-якому технічно можливому порядку наступні етапи, на яких: а) встановлюють площадку і відповідну платформу; б) встановлюють на згаданій платформі щонайменше одну часткову повносегментну форму в такому положенні, що вісь сегменту, який підлягає литтю, в згаданій встановленій щонайменше одній формі є, по суті, вертикальною; с) заливають бетон в згадану встановлену щонайменше одну часткову форму; d) дозволяють залитому бетону затвердіти до робочої міцності, зі створенням відповідного сегмента (сегментів); е) видаляють згадану встановлену щонайменше одну форму з бетоном, який затвердів до робочої міцності, так, щоб відповідний сегмент (сегменти) залишилися оголеним (оголеними); f) збирають згаданий відповідний оголений сегмент (сегменти); і д) опційно повторюють етапи б) - f) щонайменше один раз.