



Torre CODY

Hospitalet de Llobregat, España / 2020

Tipología estructural
Características
Proceso constructivo
Cliente
Arquitecto

Tipología tubo en tubo. Núcleo central. Pórticos rígidos prefabricados en fachadas
Forjados reticulares. Hormigón armado.
Construcción convencional con uso de prefabricados
AEDAS HOMES
AYBAR MATEOS ARQUITECTOS y BORREL JOVER OA



Fhecor Ingenieros Consultores ha sido contratado por los estudios de arquitectura AYBAR MATEOS ARQUITECTOS y BORREL JOVER OA para la realización del Proyecto Constructivo del "Edificio para Viviendas. Locales y Garajes" situado en la parcela E1-02, en la Plaza de Europa 78-80 de Hospitalet de Llobregat (Barcelona) para la propiedad AEDAS HOMES.

El edificio presenta 2 niveles de sótano destinados a aparcamiento, planta baja, 14 niveles sobre rasante dedicados a viviendas. La altura total sobre rasante es de 53.55m, presentando una altura típica entre plantas de 3.10m. Bajo rasante la profundidad es de unos 7.00m.

El edificio sobre rasante presenta una planta cuadrada de 24.60m de lado. Los niveles bajo rasante se extienden hasta los límites de la parcela con una dimensión aproximada de 33.00m x 49.00m.



FHECOR

C/ Barquillo 23, 2º | 28004 Madrid | España
T. (+34) 917 014 460 | F. (+34) 915 327 864
www.fhecor.com | fhecor@fhecor.es