

Reforma de almacén en

S a g u n t o

Memoria

Antecedente:-

D. José Maria Coll Andrés es propietario de un solar situado en la Ciudad de Sagunto entre la Travesía de la carretera de Valencia a Barcelona y los terrenos de la R.E.N.F.E. y sobre parte de dicho solar tiene construido un almacén y deseando ampliarlo ha encargado al Arquitecto que suscriba el proyecto necesario y la dirección de las obras.

Solucion:-

La ampliación será resuelta mediante la construcción de una nave paralela al vecino predio y situada a la distancia conveniente para que los huecos que se practiquen guarden de los terrenos de la R.E.N.F.E. las distancias obligadas y cerrándose el solar mediante un muro lunto a los lindes de la propiedad de dicha Entidad.

Mediante armaduras a dos aguas se cubre la nave dejando a ambos lados menores dos cubiertas en terraza que permiten la iluminación por los dos frontones resultantes.

Construccion.-

Los cimientos serán de hormigón de cemento portland con manpuertos.

Los muros serán de fabrica mixta de manposteria y ladrillo sentandose ambas fabricas con mortero mixto de cal grasa y cemento portland.

Los pies derechos o pilares serán de hormigón armado de dosificación de 350 kgs. de cemento portland.

Las jácenas serán de perfiles de hierro laminado.

Los dintales serán como los pies derechos de hormigón armado de dosificación analoga a estos.

Las armaduras longitudinales serán construidas con perfiles laminados.

La cubierta será de planchas de Uralita senyada sobre viguetas de madera.

El pavimento será de hormigón de cemento portland extendido sobre una base de piedra no porosa, y enluciendo la cara superior de este con cemento portland.

Los enlucidos exteriores serán de mortero de cemento portland de dosificación 1:3 y los interiores de yeso.

La carpinteria será metálica facilitandose las dimensiones durante las obras.

Los restantes elementos e instalaciones se detallaran durante la ejecución de las obras.

Valencia Marzo de 1953
El Arquitecto