

Elevacion de una planta para almacén

---P u z o l ---(Valencia)

Memoria

D. Vicente Almonara Beltran es propietario de un edificio en la calle de la Cisterna de Puzol y desea construir sobre el mismo una planta alta para destinarla a almacén, por lo que ha encargado al Arquitecto que suscribe el proyecto y la direccion de las obras.

Solucion y construccion:- En los adjuntos planos se expresa los detalles de esta construccion.

Se desmontará la cubierta actual y se elevaran los pilares y muros actuales de igual fabrica que los existentes, apoyandose en ellos jácenas de hormigón armado de seccion rectangular armadas con el numero de redondos que se diran durante la ejecucion de las obras, asi como el diametro de ellos.

El piso será una placa armada aligerada con piezas de ceramica hueca que será forjada sobre las jácenas.

La cubierta desmontada será aprovechada en aquellos materiales que sean aptos para la nueva cubierta y que se hallen en buen estado. Caso de construirse tal como se proyecta la cubierta en terraza, esta se formará con una placa armada como la de la planta de piso y cubriendose con baldosa de barro cocido sentada con mortero mixto de cal grasa y cemento portland.

Para acceso a esta planta almacén se construirá una escalera de doble tabicado siendo la primer capa de esta de ladrillo de dos centímetros enlazados con yeso y la segunda de tres centímetros, sentada sobre la anterior con mortero de cemento portland. Los peldaños serán de fabrica de ladrillo.

La carpintería que será de madera se daran sus detalles durante la ejecucion de las obras, asi como los detalles de las obras de acabado.

Valencia Mayo de 1956
El Arquitecto