

Nueva fachada en edificio nº 9  
de la calle Ribera  
Carcagente

---

Memoria

El objeto de este proyecto es la construcción de la nueva fachada del edificio nº 9 de la calle de Ribera, propiedad de D. Salvador Bata-ller.

Obras a realizar:-

En los adjuntos planos se expresan los detalles de esta fachada, siendo las obras a realizar las siguientes:

- Apuntalamiento de los entramados actuales.
- Derribo del muro actual de fachada y el sobrante de entramados horizontales para que quede a línea la nueva fachada.
- Construcción de la nueva fachada, compuesta de pilares y jácenas de hormigón armado, como elementos sustentantes, fabrica de ladrillo para el resto del muro.

Construcción:-

Los cimientos de los nuevos pilares y fachada se-  
ran de hormigón de cemento portland, siendo de dimensiones su-  
ficientes para resistir el terreno una carga no mayor a dos  
kgs. por cm<sup>2</sup>.

Los pilares de hormigón armado como se ha dicho  
y de sección cuadrada, armados de redondos en sus cuatro an-  
gulos sujetos por estribos separados adecuadamente.

Las jácenas de hormigón armado también y de sección  
rectangular, armados de redondos laminados en su parte inferior  
para resistir los momentos positivos y debiéndose doblar pa-  
sando de la parte inferior a la superior para resistir los mo-  
mentos negativos (gastando por ello menos hierro). Los estribos  
serán marcos rectangulares y se separan entre sí por distancias  
de diez, doce catorce diez y seis, diez y ocho y veinte centi-  
metros a contar respectivamente desde el arranque de la jáce-  
na ( en ambos apoyos) continuándose en veinte de separación  
hasta su centro.

El muro será de fabrica de ladrillo sentados estos  
con mortero de cemento portland de dosificación 1:3

La carpintería será de madera o metálica y sus de-  
talles y dimensiones definitivas se darán durante la ejecución  
de las obras.

Iguales indicaciones se hacen para la cerrajería,  
pintura decoración y demás obras de acabado.

Valencia Abril de 1955  
El Arquitecto