

PROYECTO DE UNA CUBIERTA EN
Benaguacil

El objeto de este Proyecto es la construcción de una cubierta aprovechando los muros actuales sobre un solar situado en calle del Ejército Español de Benaguacil y por su propietario D. Adolfo Martí Cervera.

SOLUCION Y CONSTRUCCION.-

Como los muros estan ya construidos a una altura de 3,20 m. se proyecta construir unos pilares sobre los que se han de apoyar las jácenas de la cubierta, elevando el muro lateral derecha (entrando) para cerrar el citado almacén. En la parte posterior se constrirá un muro de 0,12 cm. para cierre del mismo. En el adjunto plano se expresan los detalles de esta construcción.

Los cimientos de los pilares y el muro posterior serán de mampostería hidráulica ~~XXXXXXXXXXXX~~ Los pilares y muro de fábrica de ladrillo sentados con mortero mixto. La cubierta se formará con jácenas y vigüetas y será de teja árabe sentada con mortero mixto sobre enladrillado que se apoyará sobre listones y estos sobre el entramado dicho. El pavimento y por tratarse de un almacén de encajar frutos de la tierra será de la tierra actual sin mas que igualarlo apisonándola. En el muro de fachada se han previsto dos huecos uno para entrada (existente ya) y otro para ventilación e iluminación.

USO DEL HIERRO LAMINADO.-

En la construcción de esta cubierta no se empleará el hierro laminado.

Valencia 10 Marzo de 1946
El Arquitecto.