



ordinaria, buen mortero de cal y piedra dura del Cabo de San Cristóbal, seitando los mampuestos a baño flotante riendo a martillo y procurando la mayor trabaçon de los bloques, de modo que se cumplan todas las condiciones de la buena construcción.

El enrase de estos cimientos se hará con dos hiladas de ladrillo grueso bien cocido seitadas con mortero y quedando dismuestas para el asiento del zócalo de sillería a cinco centímetros por debajo de la rasante del piso interior.

*Zócalo y pilares de sillería.*

Art.º 3.º La piedra de sillería que ha de emplearse en esta parte de la construcción, será de la mejor clase entre la procedente de las canteras de Mesas, y conjetata, de modo que no tenga filos, i fallos ni flojos o blanduras desmoronables.

Las dimensiones de los sillares del zócalo, serán las que se determinen en el proyecto para la latitud y altura; pero las longitudes podrán ser varias, no bajando ninguno sillar de 0,75 de linea.

Las de los pilares y rafatas, serán por lo menos de 1 metro.

La labra de estos sillares se hará después de colocados en obra, con guada dentada; y el asiento del zócalo sobre el cimiento, con mortero de cal, juntiendo e igualar el yeso para el de los pilares y rafatas de sillería. Las rafatas serán juntas apilatadas, segun modelo que dará el Arquitecto Director.