



ordinaria, buen mortero de cal y piedra dura del Cabero de San Cristobal, secutando los mampuestos á bano flotante vijando á martillo y procurando la mayor trabazon de los bloques, de modo que se cumplan todas las condiciones de la buena construccion.

El enrase de estos cimientos se hará con dos hiladas de ladrillo grueso bien cocido secutadas con mortero y quedando dispuestas para el asiento del rócalo de silleria á cinco centímetros por debajo de la rasante del piso interior.

Art.º 3.º = La piedra de silleria que ha de emplearse en esta parte de la construccion, será de la mejor clase entre la procedente de las canteras de Mesas, y compacta, de modo que no tenga filos ó fallos ni flojos ó blanduras desmoronables.

Las dimensiones de los sillares del rócalo, serán las que se determinen en el proyecto para la latitud y altura; pero las longitudes podrán ser varias, no bajando ningun sillar de 0,45 de linea.

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

La labra de estos sillares se hará despues de colocados en obra, con picola dentada; y el asiento del rócalo sobre el cimiento, con mortero de cal, jundiendo emplear el yeso para el de los pilares y rajatas de silleria. Las rajatas serán gueras apiladas, segun modelo que dará el Arquitecto Director.

Localo y pilares de silleria.