

muros de escollera en seco; y
su coronacion en medio metro
de altura con mortero de cal; pa-
ra los diferentes trozos de muros
antes reseñados; a 8 p.^o m. inclu-
yendo la escavacion necesaria,
y el transporte de tierras que ha-
ya que hacer.

925 44.

Atrequia de Barreras.

En el tablacho mayor, hay que hacer nue-
va la plataforma circular por donde se anda
para dar vueltas al torno del tablacho.

Hay que hacer nuevos el tablacho y con-
tra tablacho del escorredor de Sandoval.

Hay que hacer un trozo de muro de 6 m.^o
de longitud, próximo a los Arcos.

Otro de 6 m.^o junto al molino de Timiano.

Otro de 8 m.^o junto al puente de la carretera
de Alcantarilla.

Otro de 10 m.^o en Aljucer detrás del Puerto
de Antonio Trovencio, y =

Otro de 15 m.^o junto a unas tierras de D. Pa-
blo Torres.

Todos estos muros tendrán una seccion
transversal de la forma y dimensiones que se
marcan en el modelo al margen; se construirán
de escollera de piedra caliza dura, en seco,
y su coronacion, en medio metro de al-
tura, será mamposteria ordinaria con mor-
tero de cal.

Las losas para el paso circular del
tablacho mayor, seran del Puerto de San

