

mi abn la meytad de lo qual se dulta como con las dhas  
bobedas se offtana el agua quebra los qui zeros de lo  
dha acequia y los sobre quita y las heredades y tierra  
y van en cigma de las dhas bobedas que la meytad de  
suerta se pierde de mucha agua que entra por lo  
qui zeros de la acequia y se ~~si~~ en toda he  
hereda y otros en muchas partes y los heredades  
y van abajo de las dhas bobedas por no poder  
pasar el agua se sean y pierden por falta de agua  
por que les para para poder ofegar y qui todas  
las dhas bobedas pasaria el agua libremente y  
los de arriba y los de abajo tendrian el agua con  
menor y todo se aprobatarian de sus heredades  
y no se les perderian los puntos como se pierden  
cada uno de los otros por mucha agua y de los  
otros por poca, mayormente se se pueden quitar las  
dhas bobedas sin que dello venga dano al dho  
heredades de otaco o de lo menos tan poco que no es  
de consideracion por lo como se ve de vista de of  
sobre las bobedas no se cargada ni hefta pared ni  
suna sino solo tiene una cuballeiza y de los de  
todo se perdete, bofeza ningun dano pues en su  
tiene un dho para ha de la of sobra quanto mal  
y por alca las bobedas como se an de alca no se pa  
del todo an no se queda como se ofaba sino ofo la  
menor se le alca de suelo y abn of se perdete de  
ofeto de tanto dano como ha de y probete of se fig  
of no es considerable el dano y con forme a dho dho  
y otros no dano y ami me de probete lo puede ha  
dho of sea en la propia heredad agena de manera  
y biniendo tanto probete de su ofdad of las dhas  
bobedas se scriben y alca y of se pierden de tan poco  
dano al dho heredades de otaco y figu en of se le to  
poco probete del dho of se pierden de tan poco  
regla de dho y natural puede b. s. de zello