

ciro fabricarle desde la ~~pro~~ fundidad del cimiento sobre los pelotines de piedra labrada toda suaria mazica para maior seguridad, q. Conero se podra acer mas delgado de lo que doi por dicens. En mi planta para q. no estorbe el paso de las aguas = 400

En la planta q. sego dada para la fabrica del puente doi por dicens e sacud de las ocho piedras de molino q. estan devado de dicho puente el qual sera necesario q. en caso q. se aia de acer se execute al mismo tiempo q. los cimientos del puente, por que despues de aver echo el cimiento y azos del puente no combiene q. se fabrique por el perjuicio q. puede ocasionar en el clavar los encajonados para acer dicho acud por que se mobera el terreno de dicho estribo y poner el terreno como es notorio de tan mala calidad toda la distancia q. se cunda el Rio desta Ciudad; y tambien combiene mucho q. los dichos molinos se pongan corrientes por el aumento desta poblacion desta Ciudad de su campo y guerra y estar sujeta a una quiebra de acud o contra pazada, o asequias madres como la experiencia nos lo enseña = y por ser esta obra distinta de la fabrica del puente no entras en el cuerpo de ella sera necesario el prebenirlo con tiempo a los duenos de las piedras =

Porque todas las Vuinas y Inyeccion de acud antiguo q. esta a la parte del maderero se a de moler y del montar para dar paso a las aguas por