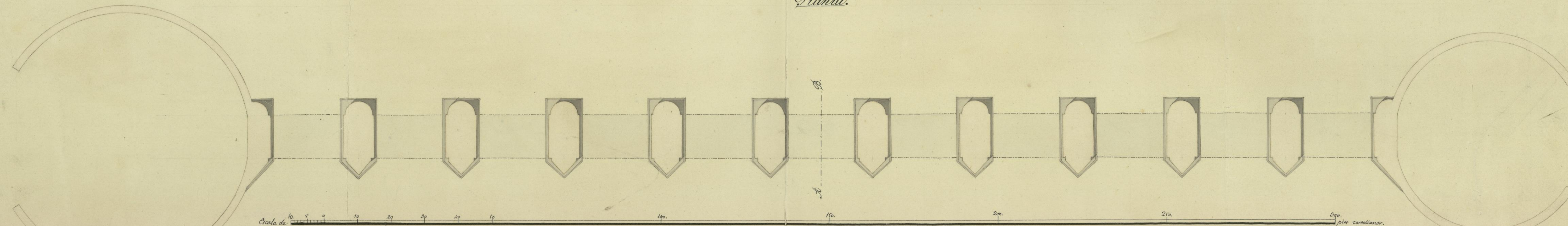


Planta:



Madrid 16 de Setiembre de 1841.

Diego Pardo y Valasco

10-202-26

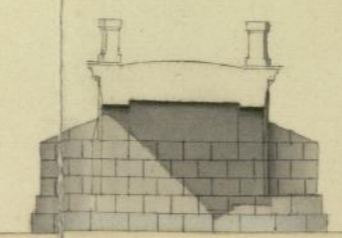
Ayuntamiento de Madrid

Proyecto de un Puente, para el paso á la pradera y Hermita de San Ysidro labrador, en el mismo sitio donde se halla el antiguo,
inventado por D. Dionisio Pardo y Velasco, Arquitecto de esta Academia de Nobles Artes de S. Fernando.

Nota.

Al proyectar este puente, se ha tenido presente la economía para su construcción; y como las cejas del que hoy existe en el mismo punto, ofrecen bastante solidez, se han conservado, volviendo sobre ellas arcos escarzanos, con mandos con una imposta y antepechos.

Seccion de un arco dada por la linea A, B.



Las bandas ó frentes de los arcos, como tambien sus antepechos, se consideran de piedra granítica y el interior de los primeros, de fabrica de ladrillo.

Plano del Puente.

Ayuntamiento de Madrid

Ayuntamiento de Madrid