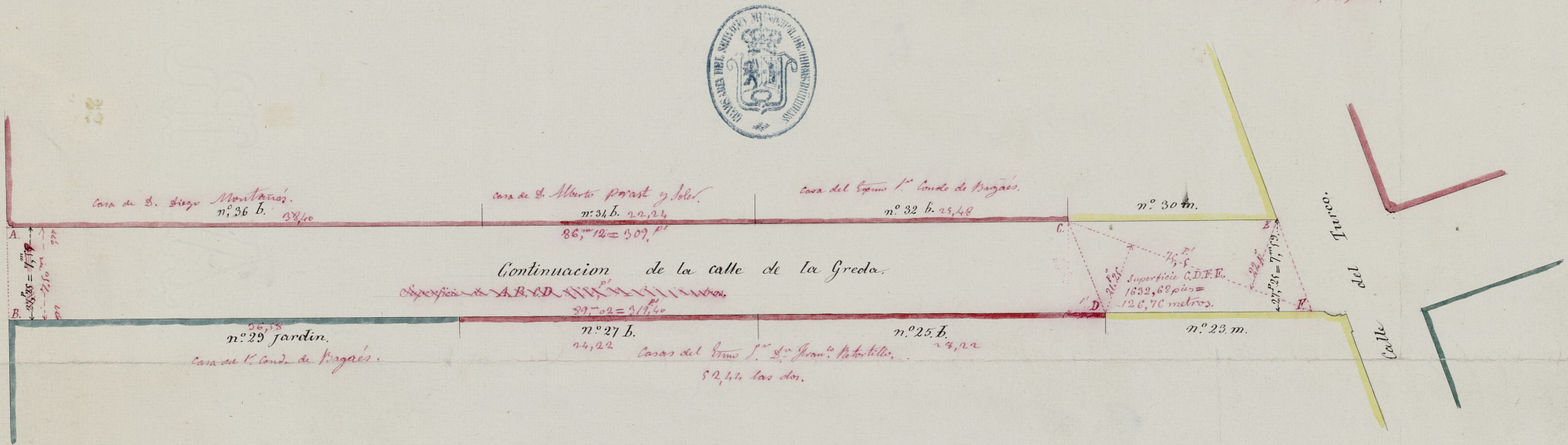


Calle de Trocadero.



Superficie $\frac{86,12 + 89,02}{2} \times 7,50 = 656,775$ ^{m²} equivalentes a 2159,231 pies

Areas $145,14 \times 0,97 = \dots$ $169,885$ ^{m²} equivalentes a 2188,187 pies

Empedrado 486,870 equivalentes a 6271,241 pies

Linea de adoquines 178,14 metros ó sean 601,79 pies.

