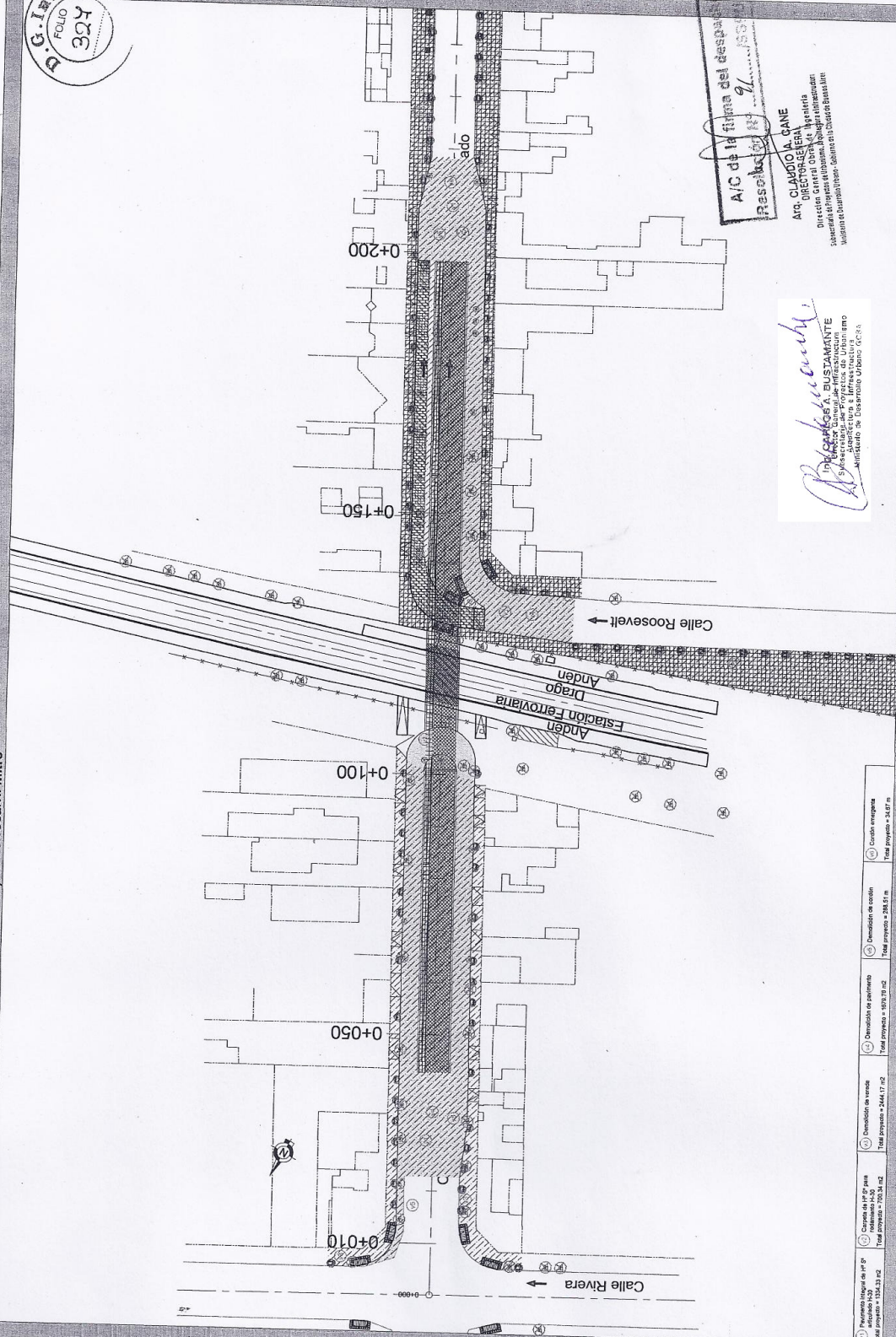


A.G.I.B.T.  
FOLIO  
327

PASO BAJO NIVEL CALLE DONADO -TBA (Ramal J.L. SUAREZ) ex Ferrocarril Mitre



A/C de la firma del despiece por  
Resolución N° 2/1550/2011  
Arq. CLAUDIO A. GANE  
Ing. CARLOS A. BUSTAMANTE  
Superintendente de Ingeniería de Obras y Construcción  
Superintendente de Ingeniería de Obras y Construcción  
Superintendente de Ingeniería de Obras y Construcción  
Superintendente de Ingeniería de Obras y Construcción

Ing. CARLOS A. BUSTAMANTE  
Superintendente de Ingeniería de Obras y Construcción  
Superintendente de Ingeniería de Obras y Construcción  
Superintendente de Ingeniería de Obras y Construcción  
Superintendente de Ingeniería de Obras y Construcción

1) Pavimento de base de 15 cm de espesor Total proyectado = 150,34 m <sup>2</sup>	2) Demolición de veredas Total proyectado = 2446,17 m <sup>2</sup>	3) Demolición de pavimento Total proyectado = 1073,71 m <sup>2</sup>	4) Demolición de aceras Total proyectado = 288,51 m	5) Correo anexo Total proyectado = 34,67 m
--	---	---	--	---

09  
Escala: 1:1000  
Folio: 327  
Fecha: 10/07/2011  
Proyecto: PASO BAJO NIVEL CALLE DONADO -TBA (Ramal J.L. SUAREZ) ex Ferrocarril Mitre