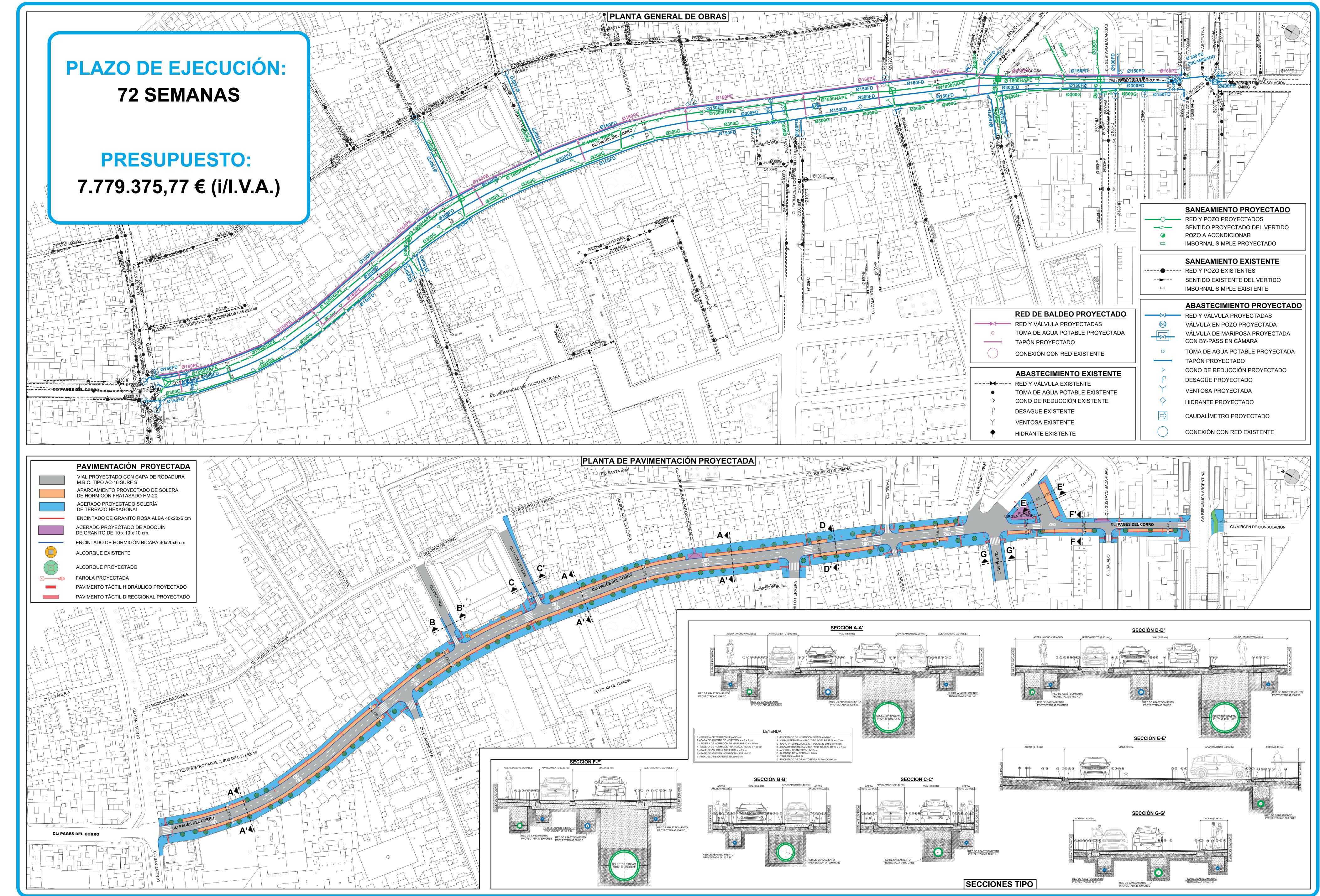


PROYECTO DE SUSTITUCIÓN DE LAS REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO E INSTALACIÓN DE NUEVA RED DE BALDEO EN LA CALLE PAGÉS DEL CORRO ENTRE AVDA. REPÚBLICA ARGENTINA Y CALLE SAN JACINTO. DISTRITO TRIANA, SEVILLA.





FICHA TECNICA PROYECTO:

PRESUPUESTO: 7.779.375,77 € (i/I.V.A.)

PLAZO DE EJECUCIÓN: 72 SEMANAS

ABASTECIMIENTO:

- Ø100 mm FD: 122 m
- Ø125 mm FD: 59 m
- Ø150 mm FD: 1844 m
- Ø200 mm FD: 40 m
- Ø300 mm FD: 764 m
- Ø400 mm FD: 8 m
- Ø500 mm FD: 12 m
- Ø600 mm FD: 12 m
- Elementos de red:
 - o 10 ud válvula Ø100 mm
 - o 1 ud válvula Ø125 mm
 - o 33 ud válvula Ø150 mm
 - o 2 ud válvula Ø200 mm
 - o 4 ud válvula Ø300 mm
 - o 1 ud válvula Ø400 mm
 - o 1 ud válvula Ø500 mm
 - o 1 ud válvula Ø600 mm
 - o 9 ud desagüe
 - o 6 ud Hidrante
 - o 7 ud Ventosa
 - o Renovación de 161 acometidas domiciliarias

SANEAMIENTO:

- Ø300 mm Gres: 698 m
- Ø400 mm Gres: 58 m
- Ø500 mm Gres: 73 m
- Ø800 mm Gres: 35 m
- Ø1000 mm HAPE: 71 m
- Ø1800 mm HAPE: 668 m
- Elementos de red:
 - o 79 ud pozos nuevos
 - o Renovación de 151 acometidas domiciliarias

RED DE BALDEO:

- Ø160 mm PE-100: 917 m
- Ø200 mm PE-100: 75 m
- 19 ud tomas para baldeo
- 10 ud válvulas Ø150 mm
- 1 ud válvula Ø200 mm

PAVIMENTACIÓN:

- Acerados en solería de terrazo hexagonal, con el logo del Ayuntamiento NO&DO. **6.700 m2.**
- Encintado entre acerado y bordillo de granito rosa alba 40x206 cm. 2.975 m2
- Bordillo de granito 15x25x80 cm. **2.600 m**
- Calzada con base de zahorra artificial de 25 cm de espesor y tres capas de aglomerado de 7+6+5 cm. **6.450 m2**
- Línea de corriente entre calzada y bordillo de hormigón bicapa de 40x20x6
 cm. 2.725 m
- Aparcamientos de hormigón fratasado de 20 cm de espesor. 2.100 m2
- Acceso a garajes con adoquín de hormigón.

MOBILIARIO URBANO:

- Papeleras: 28 ud.
- Aparca bicicletas: 80ud (modelo horquillas)
- Alcorques y arboles nuevos: previsión de 95 ud.

